

「研究開発推進事業等の実施に係る調査分析業務
(研究プロジェクトの実施に係る調査・分析業務)」
(エネルギー対策特別会計)
民間競争入札実施要項 (案)

平成 27 年 月

文部科学省

目 次

1. 趣旨	3
2. 対象公共サービスの詳細な内容及びその実施に当たり確保されるべき質に関する事項	3
(1) 対象公共サービスの詳細な内容	3
(2) 対象公共サービスの実施に当たり確保されるべきサービスの質	14
(3) 創意工夫の可能性	14
(4) 契約の形態及び支払	15
(5) 法令変更による増加費用及び損害の負担	15
3. 実施期間に関する事項	15
4. 入札参加資格に関する事項	15
5. 入札に参加する者の募集に関する事項	16
(1) 入札に係るスケジュール	16
(2) 入札の実施手続	16
6. 落札者を決定するための評価の基準その他の落札者の決定に関する事項	17
(1) 落札者を決定するための評価の基準	17
(2) 落札者の決定	19
(3) 落札者が決定しなかった場合の措置	19
7. 入札対象事業に関する従来の実施状況に関する情報の開示に関する事項	19
8. 民間事業者が文部科学省に報告すべき事項、秘密を適正に取り扱うために必要な措置その他本委託業務の適正かつ確実な実施の確保のために民間事業者が講ずべき事項	20
(1) 民間事業者が報告すべき事項	20
(2) 秘密を適正に取り扱うために必要な措置	20
(3) 契約に基づき民間事業者が講ずべき措置	21
9. 本委託業務を実施するに当たり第三者に損害を加えた場合における損害賠償に関して民間事業者が負うべき責任	25
10. 対象公共サービスの評価に関する事項	25
(1) 実施状況に関する調査の時期	25
(2) 調査の実施方法	26
(3) 調査項目	26
(4) 意見聴取等	26
(5) 実施状況等の提出	26
11. その他本委託業務の実施に際し必要な事項	26
(1) 対象公共サービスの監督上の措置等の監理委員会への報告	26
(2) 文部科学省の監督体制	26
(3) 主な民間事業者の責務	26

- 別添 1 従来の実施状況に関する情報の開示
- 別添 2 科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局委託契約事務処理要領
- 別添 3 業務の期限・期間等一覧表

- 別紙様式 1 「選定結果」
- 別紙様式 2 「採択・不採択通知」
- 別紙様式 3 「業務実施所要額算定調書」
- 別紙様式 4 「中間フォロー調査報告書」
- 別紙様式 5 「委託費の額の確認調査報告書」
- 別紙様式 6 「進捗管理状況報告書」
- 別紙様式 7 「月間進捗状況報告書」及び「課題別月間進捗一覧表」
- 別紙様式 8 「①業務の実施状況に関する調査票」
「②採択課題の進捗管理業務に係るアンケート調査票【研究実施機関】」
「③採択課題の進捗管理業務に係るアンケート調査票【PD・PO】」
- 別紙様式 9 「提案書類作成要領」

1. 趣旨

競争の導入による公共サービスの改革に関する法律（平成 18 年法律第 51 号。以下「法」という。）に基づく競争の導入による公共サービスの改革については、公共サービスによる利益を享受する国民の立場に立って、公共サービスの全般について不断の見直しを行い、その実施について透明かつ公正な競争の下で民間事業者の創意と工夫を適切に反映させることにより、国民のため、より良質かつ低廉な公共サービスを実現することを目指すものである。

上記を踏まえ、文部科学省は、公共サービス改革基本方針（平成 26 年 7 月 11 日閣議決定）別表において民間競争入札の対象として選定された「研究開発推進事業等の実施に係る調査分析業務（研究プロジェクトの実施に係る調査・分析業務（エネルギー対策特別会計）」（以下「本業務」という。）について、公共サービス改革基本方針に従って、民間競争入札実施要項（以下「実施要項」という。）を定めるものとする。なお、本業務の実施に当たっては、その重要性に鑑み、公正かつ適正に実施しなければならないものとする本業務全般の政策目標に十分配慮するものとする。

2. 対象公共サービスの詳細な内容及びその実施に当たり確保されるべき質に関する事項

（1）対象公共サービスの詳細な内容

イ）本業務の目的

原子力システム研究開発事業（以下、「原子力システム公募事業」とする。）を実施するに当たり、市場のニーズ、採択課題の実施状況の把握、調査能力・管理能力に優れた者に以下の業務を委託することにより、両事業をより効果的・効率的・経済的に実施することを目的とする。民間事業者は、以下の業務を通じて両公募事業の在り方や、問題点等を抽出し、分析・考察を行うなどの調査分析を行うこととする。

- ① 本公募事業の制度と運用について統括する研究経歴のある高い地位の責任者であるプログラムディレクター（PD）の設置【2.（1）ロ）①PD及びPOの設置】
- ② 課題の選定、評価、進捗管理等を行う研究経歴のある責任者であるプログラムオフィサー（PO）の設置【2.（1）ロ）①PD及びPOの設置】
- ③ 研究テーマ等の策定、課題の公募【2.（1）ロ）②公募の実施等】
- ④ 外部有識者による委員会等による課題の審査、選定【2.（1）ロ）③審査・選定】
- ⑤ 採択課題について事業面・経理面での進捗管理等【2.（1）ロ）④進捗管理等】
- ⑥ 外部有識者による採択課題の評価の実施【2.（1）ロ）⑤評価】
- ⑦ 採択課題の成果の公表【2.（1）ロ）⑥成果報告会の実施】
- ⑧ 公募事業の実施に当たり必要となる情報の把握等【2.（1）ロ）⑦個別調査及び分析】
- ⑨ その他【2.（1）ロ）⑧その他】

【参考】原子力システム公募事業の趣旨等

原子力が将来直面する様々な課題に的確に対応できるようにするとともに、我が国の原子力分野における国際競争力を確保するため、多様な原子力システム（原子炉、再処理、燃料加工）に関し、公募により課題実施機関を選定し、革新的な技術開発を進める事業である。

平成 27 年度からは次の研究テーマを実施している。

【安全基盤技術】

- ・既存の革新的原子力システムの安全基盤技術に関する研究開発

【放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発】

※「環境負荷低減技術研究開発」から平成26年度新規公募より名称変更。

- ・放射性廃棄物の減容及び有害度低減を目的とした原子力システムに関する研究開発
- ・放射性廃棄物の減容及び有害度低減を目的とした燃料の製造・処理・回収に関する研究開発

ロ) 本業務の内容

以下、①から⑥に示す業務を通じて、本公募事業のあり方や、問題点等を抽出するとともに、⑦において個別調査及び本公募事業の効果的・効率的・経済的な実施に資する総合分析を行うこと。

① PD及びPOの設置

a. PDの設置

民間事業者は、本公募事業の制度と運用について統括する研究経歴のある高い地位の責任者であるプログラムディレクター（PD）を設置（1名。POとの兼任不可。）すること。PDは2.（1）イ）②から⑨に関する事項について統括するものであり、具体的なPDの関与は2.（1）ロ）①b. から⑧c. に示す。

民間事業者は前年度のPD（別添1「従来の実施におけるPD・PO、審査委員等」参照）及び本公募事業の趣旨等（上記イ）【参考】参照）を踏まえつつ、適任者の調査等を行い、候補者の氏名、経歴、適任者である理由を記載した候補者リストを作成し、文部科学省に提出すること。

また、民間事業者は、文部科学省が指定した者に対して民間事業者において委嘱等を行い、PDとして設置すること。

b. POの設置

民間事業者は、課題の選定、評価、進捗管理等を行う研究経歴のある責任者であるプログラムオフィサー（PO）を設置（6名程度。PDとの兼任不可。）すること。POはPDの指示のもと2.（1）イ）③から⑨に関する事項について担当するものであり、具体的なPOの関与は2.（1）ロ）②から⑧c. に示す。

民間事業者は前年度のPO（別添1「従来の実施におけるPD・PO、審査委員等」参照）及び本公募事業の趣旨等（上記イ）【参考】参照）を踏まえつつ、適任者の調査等を行い、候補者の氏名、経歴、適任者である理由を記載した候補者リストを作成し、PDに郵送若しくはメールにて送付し、了承を得た上で、文部科学省に提出すること。

また、民間事業者は、文部科学省が指定した者に対して民間事業者において委嘱等を行い、POとして設置すること。

なお、民間事業者は、研究テーマの創設、終了等があった場合には、業務の関与の開始・終了を踏まえ、文部科学省と協議しつつPOの設置や廃止等を行うこと。

c. PD及びPOへの報酬等の支払

民間事業者は、PD及びPOの実施する業務に対し支払うべき報酬、旅費を、あらかじめ文部科学省の同意を得た民間事業者の規定に従って支払うこととする。

d. PD・PO会議の開催

民間事業者は、公募方針及び公募要領の決定（②a.）、採択課題の選定リストの決定（③

g.)・評価(⑤g.及びn.)のほか、採択課題の計画変更等、本公募事業を効果的・効率的・経済的に推進する上でPDが必要と判断する場合は、PD、PO及び文部科学省が出席するPD・PO会議(非公開)を開催する。

民間事業者は、開催に当たり、事務局としてPD、PO及び文部科学省と協議・調整の上、議案の作成、会場設営、配付資料の作成・印刷、開催日程や出席者への連絡等、会議開催に必要な準備・調整を実施し、会議を運営する。会議終了後、議事要旨及び審議過程の記録を作成し、文部科学省に提出すること。

② 公募の実施等

a. 公募方針及び公募要領の決定

民間事業者は、本公募事業の趣旨等(上記イ)【参考】参照)、「エネルギー基本計画(平成26年4月閣議決定)」に留意しつつ、優れた多くの提案がなされるよう配慮して文部科学省が別途示す「公募方針及び公募要領(文部科学省案)」を基に、「公募方針及び公募要領(協議・調整終了案)」を作成し、PD、PO及び文部科学省に郵送又はメールにて提出すること。なお、作成は、PD及び文部科学省と協議・調整等をしながら実施すること。

民間事業者は、完成した「公募方針及び公募要領(協議・調整終了案)」をPD・PO会議(非公開)に諮り、議決を得ること。

また、民間事業者は、PD・PO会議の実施及び実施に当たり必要となる準備・調整を実施すること。

民間事業者は、PD・PO会議で公募方針に対する意見が出た場合には、本公募方針及び公募要領の修正等に係る協議・調整等の一切の業務を実施して「公募方針及び公募要領(議決版)」を作成し、文部科学省に提出するとともにPD及びPOに送付すること。

b. 公募の実施

公募方針について、PD・PO会議の議決が得られた後、民間事業者は、公募要領を民間事業者が開設する本公募事業のホームページ(注)に掲載(公募の実施)を行うとともに、より効果的・効率的な告知手法等の調査を実施し、工夫した告知等を行うこと。

民間事業者は、告知等を行った後には外部からの問合せの対応を行うとともに、必要に応じて当該問合せ内容を本公募事業のホームページに追加掲載などを行うことを通じて開示すること。

(注)本公募事業のホームページについては「2.(1)ロ)⑧その他・本公募事業のホームページについて」を参照のこと。

c. 提案書類の受付

民間事業者は、提案書類を府省共通研究開発管理システム(以下、「e-Rad」とする。)(注)により受け付けを行い、提案書類が公募要領に沿った提案となっているか否か、様式の不備や不足などがなかなどの形式的なチェックを行うこと。

民間事業者は、応募のあった提案書類の紙媒体、電子媒体及び応募機関、応募課題名、書類の不備・不足の有無等を記載した一覧表を作成し、文部科学省に提出するとともにPD及びPOに送付すること。

(注)文部科学省は民間事業者に対してe-Radの操作権限を与える。e-Radについては「2.(1)ロ)⑧その他・e-Radの運用について」を参照のこと。

③ 審査・選定

a. 審査委員の設置

民間事業者は、前年度の審査委員（別添1「6 従来の実施におけるPD・PO、審査委員等」参照）及び本公募事業の趣旨等（上記イ）【参考】参照）を踏まえつつ、公平性・競争性・透明性に留意して適任者の調査等を行い、研究テーマ毎に候補者リスト（13～15名程度）をPOの了承を得た上で、文部科学省に提出すること。

また、民間事業者は、文部科学省が指定した者に対して、民間事業者において委嘱等を行い、審査委員として設置すること。

b. 審査基準（方針）及び採点表の作成

民間事業者は、本公募事業の趣旨等（上記イ）【参考】参照）、公募方針及び公募要領等を踏まえつつ、より効果的・効率的な審査方法等の調査を行い、審査基準（方針）を定め、採点表の案を作成し、研究テーマ毎に設置されたPOの了解を得た上で、文部科学省に提出すること。

また、本審査基準（方針）には審査委員と提案者との間に利害関係等があった場合における対処を盛り込むこと。

c. 審査委員会準備

民間事業者は審査委員会の開催に先立ち、審査委員、文部科学省、研究テーマのPO及びPDに対して審査基準（方針）、採点表、提案書類、審査委員が審査に資する関連資料（審査委員が審査しやすいように応募内容を取りまとめた資料）を送付し、必要に応じて説明等を行うこと。

また、議案の作成、会場設営、配付資料の作成・印刷、開催日程や出席者への連絡等、会議開催に必要な準備・調整を実施し、会議を運営すること。

d. 審査委員会

民間事業者は、研究テーマのPO、審査委員、文部科学省及び応募者が出席する審査委員会（非公開）を開催すること。審査委員会は効率的・効果的な実施の観点で複数回実施する（一次審査：書面、二次審査：ヒアリング等）ことも可とする。

なお、審査委員会において、審査委員は提案課題毎に採点表を用いて審査を行い、研究テーマのPO及び文部科学省は当該審査に資する質疑等を行うものである。

e. 審査委員への謝金等の支払

民間事業者は、審査委員に対し支払うべき審査謝金、旅費を、あらかじめ文部科学省の同意を得た民間事業者の規定に従って支払うこととする。

f. 審査結果の取りまとめ等

民間事業者は、採点表、これを取りまとめた採点一覧、議事要旨及び審査過程の記録を作成し、文部科学省に提出するとともにPD及びPOに送付すること。

g. PD・PO会議での採択課題の選定リストの決定

民間事業者は、文部科学省と協議しつつ採択課題の選定結果（案）を作成し、PD・PO会議（非公開）の議決を得ること。

また、民間事業者は、PD・PO会議の実施及び実施に当たり必要となる準備・調整を実施すること。

なお、民間事業者は、PD・PO会議（非公開）において採択課題が選定された後に、必要に応じてPD、POや審査委員と調整しつつ、選定結果（別紙様式1）を文部科学省

に提出すること。

h. 採択課題の通知等

民間事業者は、文部科学省が採択課題の選定結果を踏まえて採択課題を決定（17 課題程度）し、文部科学省のホームページに公表したページについて、民間事業者が開設する本公募事業のホームページにおいて、この公表結果のホームページへのリンクを行うこと。

その後、民間事業者は、各応募者に対して採択・不採択通知（別紙様式 2）を送付すること。

④ 進捗管理等

民間事業者は、「科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局委託契約事務処理要領」（別添 2 参照。以下、「委託要領」という。）及び採択課題の委託契約の内容を十分に把握した上で、以下の a. から g. に示す進捗管理や状況の把握・調査等を行い、当該委託契約が効果的・効率的・経済的に行われるよう努めること。

なお、本公募事業の採択課題は文部科学省と採択課題実施機関との間で委託要領に基づき委託契約として締結されるものである。

a. 採択課題の担当 P O

民間事業者は、採択課題の研究内容及び設置している P O の経歴や担当させる課題数を踏まえ、各採択課題の進捗管理や状況の把握・調査等を行う担当 P O を決定し、担当 P O リストを文部科学省に提出するとともに P D に送付すること。

b. 採択課題の契約締結必要書類の提出依頼等

民間事業者は採択課題実施機関に対して、本委託要領や他制度での状況等を調査し、契約締結が円滑に行えるような工夫をしつつ、委託要領に従った必要書類と業務実施所要額算定調書（別紙様式 3）を提出するよう依頼すること。

民間事業者は、提出された書類について、委託要領に沿った記載がされているか、経済的・効率的な経費の積算が行われているか、提案書類及び審査結果に沿った事業計画が作成されているかなどの確認を行い、修正等が必要な場合にはこれを行った上で、文部科学省に提出すること。

（参考：対象採択課題数（別添 1 「7 進捗管理を行う対象となる課題件数」参照））

平成 28 年度契約 33 課題程度、平成 29 年度契約 24 課題程度

c. 契約締結支援事務

民間事業者は、採択課題実施機関から提出された書類の内容について、文部科学省より内容確認や修正の指示等があった場合には、採択課題実施機関に照会をするなど、契約締結を行える内容となるまで調整を行うこと。

また、必要書類が整い、文部科学省と採択課題実施機関との間で契約締結を行う段階になった際には、民間事業者は契約書の取り交わしに係る、契約書の印刷製本、採択課題実施機関への押印指示・送付及び回収等、支援事務を行うこと。

d. 進捗管理

採択課題実施機関は、委託契約書の規定に基づき、必要に応じて委託要領に定める書類を文部科学省に提出する必要があるが、民間事業者は、採択課題実施機関が提出するこれら書類の授受窓口、内容確認及び文部科学省への提出などの一連の業務を行う。

なお、民間事業者は、採択課題実施機関に対して委託要領の内容説明、経理処理の指導

やこれらを取りまとめたマニュアルの作成・配布などを行い、委託契約が効果的・効率的・経済的に実施されるよう工夫すること。

(参考：対象採択課題数(別添1「7 進捗管理を行う対象となる課題件数」参照))

平成28年度に実施する継続採択課題16課題程度、新規採択課題17課題程度

委託要領に定める書類のうち、委託業務実績報告書は「f. 前年度の委託契約額の確認調査」、委託業務成果報告書は「g. 委託業務成果報告書」も参照のこと。

e. 中間フォローの実施

民間事業者は採択課題について、当該課題のより効果的な実施のために担当POとともに、現地調査等による中間フォローを実施すること。中間フォローに先立って、民間事業者は担当POと協議をし、聞き取り項目を策定し、当該項目に従って研究の実施状況や研究推進上の問題点等に係る調査(原則1課題当たり1回)を実施すること。

民間事業者は採択課題毎に中間フォロー調査報告書(別紙様式4)を作成し、文部科学省に提出するとともにPD及びPOに送付すること。

(参考：対象採択課題数(別添1「7 進捗管理を行う対象となる課題件数」参照))

平成28年度に実施する継続採択課題16課題程度、新規採択課題17課題程度

f. 前年度の委託契約額の確認調査

民間事業者は、文部科学省と協議をしつつ、採択課題実施機関に対して額の確認調査の実施日程及び内容を調整し、額の確認調査日程表(案)を文部科学省に提出した上で、現地にて額の確定調査を実施すること。額の確認調査とは、前年度の委託契約(平成27年度に実施された課題について、27課題程度)(別添1「7 進捗管理を行う対象となる課題件数」参照)が委託契約書の内容に沿って、効果的・効率的・経済的に実施されたか否か、委託業務実績報告書の内容に誤り等がないかを確認するものである。

具体的な業務は下記のとおりである。民間事業者は、日程調整の際に採択課題実施機関に対して委託要領に定める経理書類を準備するとともに、事業面での状況説明を行うように依頼すること。

民間事業者は、額の確認調査を実施した後に報告書(別紙様式5)を文部科学省に提出すること。なお、額の確認調査の際に疑義や問題等が発生した場合には、それらの状況等を整理した上で文部科学省に対して速やかに報告・協議を行い、対応に関する指示等を受け、採択課題実施機関に対して必要な調整等を行うこと。

文部科学省は、別紙様式5の提出を受けた後に委託業務実績報告書等の内容審査を行った上で、採択課題実施機関宛てへの額の確定通知を作成し、民間事業者に送付するので、民間事業者は採択課題実施機関に送付すること。なお、委託業務実績報告書等の内容等に関する質問や修正依頼等がある場合には、それを民間事業者に連絡をするので、民間事業者は、採択課題実施機関と必要な調整を行うこと。

g. 委託業務成果報告書

民間事業者は、採択課題実施機関から提出された委託業務成果報告書(平成27年度に実施された課題について、27課題程度)(別添1「7 進捗管理を行う対象となる課題件数」参照)について、d. から f. の結果等を踏まえ、内容に誤り等がないかを確認するとともに、採択課題のPOに送付し、意見等を求め、必要に応じて採択課題実施機関と協議をしつつ修正等を行い、文部科学省に対して委託業務成果報告書を提出すること。なお、

委託業務成果報告書の内容等に関する質問や修正依頼等がある場合には、それを民間事業者に連絡をするので、民間事業者は、採択課題実施機関と必要な調整を行うこと。

⑤ 評価

a. 中間評価の評価委員の設置

民間事業者は、前年度の評価委員（別添 1「6 従来の実施におけるPD・PO、審査委員等」参照）、本公募事業の趣旨等（上記イ）【参考】参照）及び評価対象の採択課題（平成 28 年度が実施 3 年目の 3 課題）（別添 1「7 進捗管理を行う対象となる課題件数」参照）を踏まえつつ、公平性・競争性・透明性に留意して適任者の調査等を行い、候補者リスト（6～8 名程度）を研究テーマのPD及びPOの了承を得た上で、文部科学省に提出すること。

また、民間事業者は、文部科学省が指定した者に対して、民間事業者において委嘱等を行い、評価委員として設置すること。

b. 中間評価基準（方針）及び採点表の作成

民間事業者は、本公募事業の趣旨等（上記イ）【参考】参照）及び評価対象の採択課題（平成 28 年度が実施 3 年目の 3 課題）（別添 1「7 進捗管理を行う対象となる課題件数」参照）を踏まえつつ、より効果的・効率的な評価方法等の調査を行い、中間評価基準及び採点表の案を作成し、研究テーマ毎に設置されたPOの了解を得た上で、文部科学省に提出すること。

また、本中間評価基準には評価委員と提案者との間に利害関係等があった場合における対処を盛り込むこと。

c. 中間評価資料の作成及び出席依頼

民間事業者は、採択課題実施機関に対して中間評価用の資料の作成及び出席依頼を行うこと。

なお、研究に支障を来さないことを念頭に置き、中間評価用の資料は極力、委託業務実績報告書や委託業務成果報告書などを活用すること。

d. 中間評価委員会準備

民間事業者は中間評価委員会の開催に先立ち、評価委員、文部科学省及び研究テーマのPOに対して中間評価基準、評価資料を送付し、必要に応じて説明等を行うこと。

e. 中間評価委員会

民間事業者は、研究テーマのPO、評価委員、文部科学省及び評価対象の採択課題実施機関が出席する中間評価委員会（非公開）を開催すること。

なお、中間評価委員会において、評価委員は採択課題毎に採点表を用いて評価を行い、研究テーマのPO及び文部科学省は当該評価に資する質疑等を行うものである。

f. 中間評価結果の取りまとめ等

民間事業者は、採点表、これを取りまとめた採点一覧、議事要旨及び評価過程の記録をPD、PO及び文部科学省に提出すること。

g. PD・PO会議での中間評価結果の報告

民間事業者は f. により作成した採点表、採点一覧をPD・PO会議（非公開）に諮る

こと。

h. 事後評価の評価委員の設置

民間事業者は、前年度の評価委員（別添 1「6 従来の実施における PD・PO、審査委員等」参照）、本公募事業の趣旨等（上記イ）【参考】参照）及び評価対象の採択課題（平成 27 年度に終了した課題について 11 課題）（別添 1「7 進捗管理を行う対象となる課題件数」参照）を踏まえつつ、公平性・競争性・透明性に留意して適任者の調査等を行い、候補者リスト（7～10 名程度）を研究テーマの PO の了承を得た上で、文部科学省に提出すること。

また、民間事業者は、文部科学省が指定した者に対して、委嘱等を行い、民間事業者において評価委員として設置すること。

i. 事後評価基準（方針）及び採点表の作成

民間事業者は、本公募事業の趣旨等（上記イ）【参考】参照）及び評価対象の採択課題（平成 27 年度に終了した課題について、11 課題）（別添 1「7 進捗管理を行う対象となる課題件数」参照）を踏まえつつ、より効果的・効率的な評価方法等の調査を行い、事後評価基準及び採点表の案を作成し、研究テーマ毎に設置された PO の了解を得た上で、文部科学省に提出すること。

また、本事後評価基準には評価委員と提案者との間に利害関係等があった場合における対処を盛り込むこと。

j. 事後評価資料の作成及び出席依頼

民間事業者は、採択課題実施機関に対して事後評価用の資料の作成及び出席依頼を行うこと。

なお、研究に支障を来さないことを念頭に置き、事後評価用の資料は極力、委託業務実績報告書や委託業務成果報告書などを活用すること。

k. 事後評価委員会準備

民間事業者は事後評価委員会の開催に先立ち、評価委員、文部科学省及び研究テーマの PO に対して事後評価基準、評価資料を送付し、必要に応じて説明等を行うこと。

l. 事後評価委員会

民間事業者は、研究テーマの PO、評価委員、文部科学省及び評価対象の採択課題実施機関が出席する事後評価委員会（非公開）を開催すること。

なお、事後評価委員会において、評価委員は採択課題毎に採点表を用いて評価を行い、研究テーマの PO 及び文部科学省は当該評価に資する質疑等を行うものである。

m. 事後評価結果の取りまとめ等

民間事業者は、採点表、これを取りまとめた採点一覧、議事要旨及び評価過程の記録を PD、PO 及び文部科学省に提出すること。

n. PD・PO 会議での事後評価結果の報告

民間事業者は m. により作成した採点表、採点一覧及び議事録を PD・PO 会議（非公開）に提出し、出席した PD、PO から当該評価に関する意見や、本公募制度に関する意見を受けること。

o. 評価委員等への謝金等の支払

民間事業者は、評価委員に対し支払うべき審査謝金、旅費及び、事後評価委員会にあっては評価対象の採択課題実施機関の説明者（採択課題 1 件につき 1 名に限る。）の旅費を、あらかじめ文部科学省の同意を得た民間事業者の規定に従って支払うこととする。

p. 評価結果のホームページでの公表

民間事業者は中間評価・事後評価とともに結果をホームページに公表するとともに、文部科学省に対してその旨を報告すること。

⑥ 成果報告会の実施

a. 成果報告会の開催準備

民間事業者は本公募事業の趣旨等（上記イ）【参考】参照）、採択課題の実施結果及び過去の成果報告会の内容を踏まえつつ、調査を行い、本公募事業の成果がより広く社会に還元されるような工夫をした上で成果報告会の報告者（過去に終了した課題を含み、27 年度までに終了した課題のうち 12 課題程度）・開催日時・開催場所などを纏めた成果報告会の開催要領案を、PD に諮った上で、文部科学省に提出すること。

b. 成果報告会の資料作成及び出席依頼

民間事業者は、報告者に対して成果報告会における発表資料の作成及び出席依頼を行うこと。

c. 成果報告会の開催

民間事業者は開催要領にしたがって一般公開での成果報告会を開催すること。なお、民間事業者は、開催に当たって、より効果的・効率的な告知手法等の調査を実施し、工夫した告知等を行うこと。

また、民間事業者は今後の参考とするために、調査等を行い、設問項目を定め、成果報告会に参加した者から、本公募事業の運営全般に関するアンケート調査を実施すること。

d. 報告者等への旅費等の支払

民間事業者は、報告者（採択課題 1 件につき 1 名に限る。）に対し支払うべき旅費（別途、講演等を依頼する場合は講演者に対する謝金及び旅費）を、あらかじめ文部科学省の同意を得た民間事業者の規定に従って支払うこととする。

e. 成果報告会の開催結果取りまとめ

民間事業者は成果報告会の実施概要や参加者数、アンケート結果等を分析した報告書を作成し、文部科学省に提出するとともにPD及びPOに送付すること。

⑦ 個別調査及び分析

民間事業者は、以下の a. から c. に示す調査を実施し、この調査結果と①から⑥までの原子力システム公募事業に関する業務について、今後のあり方や問題点を抽出し、本公募制度の今後のより効果的・効率的な実施の観点で、総合的な分析をした報告書を作成し、文部科学省に提出するとともにPD及びPOに送付すること。

a. ニーズ調査

民間事業者は国立大学法人、独立行政法人及び民間機関等（5 機関以上）に対して、今後、どのような研究テーマを望むのか等について、書面によるアンケート調査又は現地に

て調査を実施すること。

b. 競争的資金制度調査

民間事業者は他の競争的資金制度（5制度以上）と本公募制度の対比の調査を行うこと。

c. フォローアップ調査

民間事業者は過去に本公募事業により受託を受けた採択課題実施機関（10機関以上）に対して、採択課題の現状などについて書面によるアンケート調査又は現地調査等を実施すること。

⑧ その他

a. e-Rad の運用について

e-Rad とは競争的資金制度を中心として研究開発管理に係る一連のプロセス（応募受付→審査→採択→採択課題管理→成果報告等）をオンライン化する府省横断的なシステムであり、本公募事業も当該システムを用いて行う。詳細は e-Rad のホームページ（<http://www.e-rad.go.jp/index.html>）を参照のこと。

b. 本公募事業のホームページについて

民間事業者は、公募要領、委託要領、採択結果、評価結果、本公募事業や委託契約に関するQ&Aや問合せ窓口等を掲載したホームページを開設すること。

なお、新たにコンテンツを制作する際には、後年度事業の経費節減の観点から、本業務の終了に伴い民間事業者が変更となる場合に次回の事業者へ当該コンテンツが引き継げるよう可能な限り考慮すること。

c. 採択課題の進捗管理状況報告書の提出について

民間事業者は採択課題毎に1年間の2.（1）ロ）④進捗管理等の状況を取りまとめた報告書（別紙様式6）を作成し、文部科学省に提出するとともにPD及びPOに送付すること。

d. 年間業務計画の作成等について

民間事業者は、2.（1）ロ）①から⑧e. までの業務の期限・期間等について、民間事業者の責めに帰しがたい事由により遅滞が生じた場合を除き、別添3を遵守すること。民間事業者はこれを踏まえ、年間業務計画を作成し、文部科学省に提出すること。また、民間事業者は、この年間業務計画の進捗状況等を別紙様式6及び月間進捗状況報告書（別紙様式7）を作成し、毎月1回文部科学省に対して報告する報告会を実施するとともに、計画遅延等がある事項については対応方針を示すこと。

e. 業務の実施状況に関する評価に必要な調査等の実施

民間事業者は、本業務の実施状況について、その評価が的確に実施されるために必要な情報を収集し、文部科学省に報告すること。

(i) 別添3により求められる業務の実施及び書類提出の期限を遵守できたかについて、業務の実施状況に関する調査票（別紙様式8①）により文部科学省に報告する。

(ii) 採択課題の進捗管理について、公募説明会や契約時の手続における説明等、民間事業者の対応方法が適切であったか、平成28年度に実施する業務の全ての対象採択課題

(44 課題程度) の実施機関に対してアンケート(別紙様式 8②)を実施し、回答を集計したうえ、回収したアンケート用紙とともに文部科学省に報告する。

(iii) PD・POが研究プログラムの統括・進捗管理を行う上で公募事業をより効率的・効果的・経済的に実施する観点で、民間事業者が適切な業務の連携・フォローを実施できたか、PD・PO全員に対してアンケート(別紙様式 8③)を実施し、回答を集計した上で回収したアンケート用紙とともに文部科学省に報告する。

f. その他

文部科学省が予算要求やその他執行状況等を把握するために、本公募事業に関する資料作成、提供を随時依頼する。民間事業者はこれに従い対応をすること。

ハ) その他

①業務を実施する上で必要とされる従業員の資質

本業務を実施する従業員は、業務全体を統括する業務実施責任者のほか、実務を担当する従業員として公募事業の研究テーマの策定や審査、採択課題の研究進捗管理や研究成果の評価等の研究内容に係る業務に従事する研究管理担当者と、採択課題の契約時における契約締結必要書類や経費の積算に関する精査、額の確認調査における支出帳簿等の精査等の経理に係る研究経理担当者と、業務全体の進捗管理や上記担当者の所掌に属さない業務に従事する総合調整担当者の大きく3つの種類の従業員が必要とされる。そのため、本業務を実施する従業員に求められる資質については、以下のとおりとする。

業務実施責任者：業務全般を指揮し、従業員の業務実施状況を監督する立場である責任者として相応の従業員とし、常勤職員1名を配置すること。

総合調整担当者：年間業務計画や業務進捗管理、会議等開催運営、調査分析業務を担当する者であるため、これらに類する業務に少なくとも1年以上従事した経験を有する者で業務遂行能力があると認められる者を、従業員のうち、少なくとも3名以上は配置することとし、うち1名以上は業務を総括する担当者と常勤職員とすること。

研究管理担当者：研究に関して用いられる専門用語が理解でき、研究方法の妥当性が判断できるなど、大学、研究所等において研究業務に従事する研究実施担当者と同等の知識を有する者で業務遂行能力があると認められる者を、従業員のうち、少なくとも4名以上は配置することとし、うち1名以上は業務を総括する担当者と常勤職員とすること。

研究経理担当者：法人等の財務・経理に関する業務におおむね2年程度従事した経験を有する者又は同等の知識を有する者で業務遂行能力があると認められる者を、従業員のうち、少なくとも4名以上は配置することとし、うち1名以上は業務を総括する担当者と常勤職員とすること。

(注) 総括担当者は、担当従業員を指揮し、担当業務を総括管理することができる相応の役職の従業員とすること。

②民間事業者業務の引継ぎ

a. 現行の事業者からの引継ぎ

民間事業者は、本業務が適正かつ円滑に実施できるよう現行の事業者から本業務の開始

日までに業務内容を明らかにした書類等により、引継ぎを受けなければならない。

文部科学省は、当該引継ぎが円滑に実施されるよう、現行の事業者及び民間事業者に対して必要な措置を講ずるとともに、引継ぎが完了したことを確認する。

b. 本業務終了の際に民間事業者の変更が生じた場合の引継ぎ

本業務の終了に伴い民間事業者が変更となる場合には、民間事業者は、当該業務の開始日までに、業務内容を明らかにした書類等により、次回の事業者に対し、引継ぎを行うものとする。なお、その際の事務引継ぎに必要となる経費は民間事業者の負担とする。

文部科学省は、当該引継ぎが円滑に実施されるよう、民間事業者及び次回の事業者に対して必要な措置を講ずるとともに、引継ぎが完了したことを確認する。

③成果報告書の提出

民間事業者は、2.(1)ロ)に記載された業務を実施した結果を業務項目ごとに整理し、必要な考察を加えた上で成果報告書(印刷製本したもの10部及びCD-R等電子記憶媒体にword形式により格納されたもの3枚)を作成し、文部科学省に提出すること。

なお、提出期限は本業務が完了した日(業務が中止又は廃止されたときは、その日)から起算して60日以内とする。

(2) 対象公共サービスの実施に当たり確保されるべきサービスの質
委託業務の内容(2.(1)ロ))に記載された業務について

①業務計画に沿って業務が着実に実施されること

別添3により求められる業務の実施及び書類提出の期限を遵守できたかについて、業務の実施状況に関する調査票(別紙様式8①)により調査し、遅滞なく実施できた又はおおむね遅滞なく実施できた割合が全項目数に対して60%以上であること。

②業務の実施に当たり採択課題実施機関に対して適切に対応すること

採択課題の実施機関に対して実施する採択課題の進捗管理業務に係るアンケート(別紙様式8②)において、公募説明会や契約時の手続における説明等、受託者の対応方法が適切であったか、といった点について、適切又はおおむね適切との回答の割合が全回答数に対して60%以上であること。

③業務の実施に当たりPD・POとの連携・フォローを適切に実施すること

PD・POに対して実施する採択課題の進捗管理業務に係るアンケート(別紙様式8③)において、PD・POが研究プログラムの統括・進捗管理を行う上で公募事業をより効率的・効果的・経済的に実施する観点で適切な業務の連携・フォローができたかどうかといった点について、適切又はおおむね適切との回答の割合が全回答数に対して60%以上であること。

(3) 創意工夫の可能性

本業務を実施するに当たっては、民間事業者の創意工夫を反映し、公共サービスの質の向上(包括的な質の向上、効率化の向上、経費の削減等)に努めるものとする。

(4) 契約の形態及び支払

①契約の形態は、精算条項を付した委託契約とする。

②民間事業者は、業務が完了したときは委託業務完了届を文部科学省に提出し、業務完了の日から 30 日を経過した日又は翌会計年度の 4 月 10 日のいずれか早い日までに委託業務実績報告書を文部科学省に提出する。

③文部科学省は委託業務実績報告書の提出を受けたとき、本業務が契約の内容及びこれに付した条件に適合するものであるかを調査する。

調査の結果、その内容が適正であると認められるときは、当該業務に要した実支出額と契約金額を比較し、いずれか低い金額により委託費の額を確定し、民間事業者に通知する。

④民間事業者は、③の通知後速やかに、確定した委託費の額を請求額とする精算払請求書を文部科学省に提出する。

⑤民間事業者は、文部科学省が必要と認めるときは、概算払請求書を文部科学省に提出し、業務を完了する前において委託費の全部又は一部を概算で請求することができる。この場合において、既に支払を受けた委託費が③の委託費の確定額を超過する場合、その超過額を文部科学省の指示する期限までに国庫に返納しなければならない。

⑥文部科学省は、適法な請求書を受理してから 30 日以内に委託費を支払う。

⑦委託費は、業務の開始以降のサービスの提供に対して支払われるものであり、民間事業者が行う引継ぎや準備行為等に対して民間事業者が発生した費用は、民間事業者の負担とする。

(5) 法令変更による増加費用及び損害の負担

法令の変更により民間事業者に生じた不合理な増加費用及び損害は、原則として①から③に該当し、財源措置がされた場合においては、文部科学省が負担し、それ以外の法令変更については民間事業者が負担する。

①本業務に典型的又は特別に影響を及ぼす法令変更及び税制度の新設

②消費税その他類似の税制度の新設・変更（税率の変更含む）

③上記①及び②のほか、法人税及びその他類似の税制度の新設・変更以外の税制度の新設・変更（税率の変更含む）

3. 実施期間に関する事項

当該業務の実施期間は、平成 28 年 4 月から平成 29 年 3 月までとする。

4. 入札参加資格に関する事項

(1) 法第 15 条において準用する法第 10 条各号（第 11 号を除く。）に該当する者でないこと。

(2) 予算決算及び会計令（昭和 22 年勅令第 165 号。）第 70 条の規定に該当しない者であること。

なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている場合は、これに当たらない。

- (3) 平成 25・26・27 年度における「役務の提供等」の競争契約の参加資格（全省庁統一資格）において、開札時までに関東・甲信越の「A」、「B」又は「C」等級に格付けされている者であり、契約時まで平成 28 年 4 月 1 日から平成 29 年 3 月 31 日の間において有効となる参加資格（全省庁統一資格）の登録を行う者であること。

なお、競争参加資格を有しない競争加入者は、速やかに資格審査申請を行う必要がある。

- (4) 公正性かつ無差別性が確保されている場合を除き、本件業務の仕様の策定に直接関与していない者であること。
- (5) 本件業務のための調査を請け負った者又はその関連会社でないこと（当該者が当該関与によって競争上の不公正な利点を享受しない場合を除く。）
- (6) 本件入札において、「私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律」（昭和 22 年法律第 54 号。以下「独占禁止法」という。）に違反し、価格又はその他の点に関し、公正な競争を不法に阻害するために入札を行った者でないこと。
- (7) 文部科学省の支出負担行為担当官等から取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
- (8) 入札説明書の交付を受けた者であること。
- (9) 文部科学省が別に指定する暴力団等に該当しない旨の誓約書を提出した者であること。
- (10) 単独で本業務が担えない場合は、適正に業務を遂行できる共同事業体（当該業務を共同して行うことを目的として複数の民間事業者により構成された組織をいう。以下同じ。）として参加することができる。その場合、入札書類提出時まで共同事業体を結成し、代表者を定め、他の者は構成員として参加するものとする。また、共同事業体の構成員は、上記（1）から（9）までの全ての資格を満たす必要があり、他の共同事業体の構成員となること又は単独で入札に参加することはできない。なお、共同事業体で入札に参加する場合は、共同事業体結成に関する協定書又はこれに類する書類を作成すること。

5. 入札に参加する者の募集に関する事項

(1) 入札に係るスケジュール（予定）

- | | |
|----------------|----------------|
| ・ 入札公告 | 平成 28 年 1 月上旬頃 |
| ・ 入札説明会 | 平成 28 年 1 月中旬頃 |
| ・ 質問受付期限 | 平成 28 年 1 月下旬頃 |
| ・ 提案書・入札書類提出期限 | 平成 28 年 2 月上旬頃 |
| ・ 技術審査会 | 平成 28 年 2 月中旬頃 |
| ・ 開札、落札予定者の決定 | 平成 28 年 2 月下旬頃 |
| ・ 落札者の決定 | 平成 28 年 3 月上旬頃 |
| ・ 契約締結 | 平成 28 年 4 月 |
| ・ 事業開始 | 平成 28 年 4 月 |

(2) 入札の実施手続

イ) 入札説明会後の質問受付

入札公告以降、文部科学省において入札説明書の交付を受けた者は、本実施要項の内容や

入札に係る事項について、入札説明会後に、文部科学省に対して質問を行うことができる。質問内容及び文部科学省からの回答は原則として入札説明書の交付を受けた全ての者に公開することとする。

ただし、民間事業者の権利や競争上の地位等を害する恐れがあると判断される場合には、質問者の意向を聴取した上で公開しないよう配慮する。

ロ) 提出書類

民間競争入札に参加する者は、次に掲げる書類を別に定める入札公告及び入札説明書に記載された期日と方法により、文部科学省まで提出すること。

①入札書

入札金額(入札参加者が消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、契約期間内全ての本業務に対する経費総額の108分の100に相当する金額)を記した書類

②委任状(代理による入札の場合)

③提案書類(別紙様式9)

総合評価のための業務運営の具体的な方法及びその質の確保の方法等に関する書類

④資格審査決定通知書

平成25・26・27年度における「役務の提供等」の競争契約の参加資格(全省庁統一資格)において、関東・甲信越の「A」、「B」又は「C」等級に格付けされている者であることを証明する審査結果通知書の写し。

⑤参考見積書

当該業務を実施する上で標準的に要する経費の見積書及び見積内訳書

⑥暴力団排除に関する書類

法第15条において準用する法第10条に規定する欠格事由のうち、暴力団排除に関する規定について評価するために必要な書類及び誓約書

6. 落札者を決定するための評価の基準その他の落札者の決定に関する事項

対象公共サービスを実施する者(以下「落札者」という。)の決定は、総合評価落札方式によるものとする。なお、評価は文部科学省内に設置する技術審査会において行う。

(1) 落札者を決定するための評価の基準

イ) 技術点(得点配分100点)

技術評価は、提出された提案書の内容が、本業務の目的・趣旨に沿った実行可能なものであるか(必須項目審査)、また、効果的なものであるか(加点項目審査)について行い、必須項目審査の得点(以下「基礎点」という。)と加点項目審査の得点(以下「加点」という。)の合計点を技術点とする。各入札者の得点は、全ての評価者の得点の平均点(小数点第3位以下切捨て)とする。

①基礎点(50点)

「表1 評価基準」の必須項目について審査を行い、その全てを満たしている提案には基礎点50点を与え、その一つでも満たしていない場合は不合格とする。

②加点(50点)

必須項目の審査で合格になった入札者に対して、「表1 評価基準」上の「加点」の項目について審査を行う。審査の結果、特に効果的な実施が期待される提案について、同表の

基準により加点する。具体的には、評価者は、加点項目ごとに入札参加者の提案書の内容を「表 1 評価基準」により評価し、各入札参加者に対して「表 2 加点付与基準」に応じた得点 0 点から 10 点までを付与する。

評価項目 (要求要件)	*	・	基礎点	加点
1. 調査業務の実施方針			25	25
1-1. 調査内容の妥当性、独創性			10	10
* 1-1-1. 実施要項記載の事業内容について全て提案されているか。			5	/
・ 1-1-2. 実施要項等に示した内容以外の独自の提案があり、その提案内容は優れているものか。			/	10
* 1-1-3. 偏った調査内容となっていないか。			5	/
1-2. 調査方法の妥当性、独創性			10	10
* 1-2-1. 事業趣旨・目的・内容を正しく理解しており、調査の抽出・分析方法が妥当なものとなっているか。			5	/
・ 1-2-2. 分析手法に事業成果を高めるための工夫があるか。			/	10
* 1-2-3. 調査項目・調査手法が具体的かつ明確であるか。			5	/
1-3. 作業計画の妥当性、効率性			5	5
* 1-3-1. 作業計画の日程・手順等に無理が無く、事業趣旨・目的・内容に沿った実現性があるか。			5	/
・ 1-3-2. 作業の日程・手順等が効率的なものとなっているか。			/	5
2. 組織の体制			15	15
2-1. 組織の調査業務に関する経験			/	5
・ 2-1-1. 業務に関する有益な経験又はノウハウ（研究課題の公募、専門家を委員とする審査委員会や評価委員会の設置・運営、研究プログラムマネジメント、経費の執行監査に関する業務のうち、全部又はいずれか）を有し、それを発揮して業務を実施できる組織体制が構築されているか。			/	5
2-2. 組織の調査実施能力			15	5
* 2-2-1. 業務計画通り、事業が遂行可能となる人員が確保されているか。			10	/
・ 2-2-2. 幅広い知見・人的ネットワーク・優れた情報収集能力を発揮して業務を実施できる組織体制を有しているか。			/	5
* 2-2-3. 業務を実施する上で適切な財政基盤、経理能力を有しているか。			5	/
2-3. 調査業務に当たってのバックアップ体制			/	5
・ 2-3-1. 円滑な業務実施のための人員補助体制が組まれているか。（緊急時の対応含む。）			/	5
3. 業務従事予定者の経験・能力			10	10
3-1. 業務従事予定者の調査業務に関する経験			/	5
・ 3-1-1. 業務に関する有益な経験又はノウハウ（研究課題の公募、専門家を委員とする審査委員会や評価委員会の設置・運営、研究プログラムマネジメント、経費の執行監査に関する業務のうち、全部又はいずれか）を有しているか。			/	5
3-2. 業務従事予定者の調査内容に関する専門知識・適格性			10	5
* 3-2-1. 調査内容に関する知識・知見を有しているか。			10	/
・ 3-2-2. 調査内容に関する有益な人的ネットワークを有しているか。			/	5
合 計			50	50

注 価格点：技術点 = 50点：100点（1：2）

評価内容	得点	
	5点満点	10点満点
大変優れている（期待される要求以上である）	5	10
優れている	3	6
やや優れている	1	2
記載なし、又は期待できない	0	0

※評価項目 1-1-2. 及び 1-2-2. については、10点、その他の評価項目は 5点を満点とする。

ロ) 入札価格点 (得点配分 50 点)

入札価格に対する評価点については以下の計算方法により、入札参加者が提示した入札価格に応じて得点が計算される。入札価格点については、小数点第 3 位以下を切り捨てるものとする。なお、入札価格に係る得点配分は 50 点とする。

$$\text{入札価格点} = \text{価格点の配分} \times (1 - \text{入札価格} \div \text{予定価格})$$

(2) 落札者の決定

イ) 上記 4. の入札参加資格及び上記 (1) イ) ①の必須項目を全て満たし、入札価格が予定価格の制限の範囲内であり、かつ、技術点及び入札価格点の合計 (総合評価点) が最も高い者を落札予定者とする。

ロ) 必須項目を全て満たしている者のうち、予定価格の制限に達した入札金額の入札が無い場合は、直ちに再度の入札を行う。

ハ) 落札予定者となるべき者が 2 者以上あるときには、くじによって落札予定者を決定する。また、当該入札者のうち開札当日に出席しない者又はくじを引かない者があるときは、これに代わって入札執行事務に関係のない文部科学省の職員がくじを引き落札者を決定するものとする。

ニ) 落札者が、指定の期日までに契約書の取り交わしをしないときは、落札の決定を取り消すものとする。

ホ) 契約の締結は、本業務に係る予算が成立することを前提条件とする。

ヘ) 文部科学省は、落札者が決定したときは、遅滞なく、落札者の氏名又は名称、落札金額、落札者の総合評価点等について公表するものとする。

(3) 落札者が決定しなかった場合の措置

文部科学省は、初回の入札において入札参加者が無かった場合、必須項目を全て満たす入札参加者が無かった場合又は再度の入札を行ってもなお落札者が決定しなかった場合は、原則として、入札条件を見直し、再度入札公告に付することとする。

再度の入札公告によっても落札者となるべき者が決定しない場合又は再度の入札公告によると本業務の実施の準備に必要な期間を確保することができない等のやむを得ない事情がある場合には、入札対象事業を自ら実施すること等ができる。この場合において、文部科学省はその理由を公表するとともに、官民競争入札等監理委員会 (以下「監理委員会」という。) に報告する。

7. 入札対象事業に関する従来の実施状況に関する情報の開示に関する事項

対象業務に関して、以下の情報については「従来の実施状況に関する情報の開示」(別添 1) のとおり開示する。

- ① 従来の実施に要した経費
- ② 従来の実施に要した人員
- ③ 従来の実施における公募説明会の出席者数等
- ④ 従来の実施における公募事業の応募・採択件数
- ⑤ 従来の実施における審査委員会等の開催回数・委員数

- ⑥従来の実施におけるPD・PO、審査委員等
- ⑦進捗管理等を行う対象となる課題件数
- ⑧従来の実施に要した施設及び設備
- ⑨従来の実施における目的の達成の程度
- ⑩従来の実施方法等

8. 民間事業者が文部科学省に報告すべき事項、秘密を適正に取り扱うために必要な措置その他本業務の適正かつ確実な実施の確保のために民間事業者が講ずべき事項

(1) 民間事業者が報告すべき事項

①報告等

a. 実施状況の報告等

民間事業者は、契約締結の日から起算して10日以内に本業務の実施に係る年間業務計画を作成し、文部科学省に提出した上で、この計画の進捗状況等を毎月1回、翌月中に別紙様式5及び6により文部科学省へ報告する。具体的な報告日については翌月冒頭に文部科学省と調整して決定する。

b. 各種書類の提出

民間事業者は、契約書、委託要領の規定に従い必要書類を文部科学省に提出すること。また、このほか、上記2.(1)ロ)に示す本業務の内容において求められる書類については、別添3に示す期限・期間までに提出すること。

②調査

文部科学省は、本業務の適正かつ確実な実施を確保するために必要があると認めるときは、法第26条第1項に基づき、民間事業者に対して、必要な報告を求め、又は事務所等に立ち入り、本業務の実施の状況若しくはその帳票、書類その他の物件を検査し、若しくは関係者に質問することができる。

立入検査をする文部科学省の職員は、検査等を行う際には、当該検査が法第26条第1項に基づくものであることを民間事業者に明示するとともに、その身分を示す証明書を携行し、関係者に提示するものとする。

③指示

文部科学省は、本業務を適正かつ的確に実施させるために必要があると認めるときは、民間事業者に対し、必要な措置をとるべきことを指示することができる。

なお、上記によらず、業務の質の低下につながる問題点を確認した場合は、指示を行うことができるものとする。

(2) 秘密を適正に取り扱うために必要な措置

民間事業者は、本業務に関して文部科学省が開示した情報等（公知の事実等を除く。）及び業務遂行過程で作成した提出物等に関する情報を漏えいしてはならないものとし、そのための必要な措置を講ずること。民間事業者（その者が法人である場合にあっては、その役員）若しくはその職員、その他の本業務に従事している者又は従事していた者は業務上知り得た秘密を漏らし、又は盗用してはならない。これらの者が秘密を漏らし、又は盗用した場合には、法第

54 条により罰則の適用がある。

(3) 契約に基づき民間事業者が講ずべき措置

イ) 業務の開始及び中止又は廃止

民間事業者は、締結された本契約に定められた業務開始日に、確実に本業務を開始しなければならない。また、やむを得ない事由により、本業務を中止又は廃止しようとするときは、あらかじめ、文部科学省の承認を受けなければならない。

ロ) 公正な取扱い

民間事業者は、本業務の実施に当たって、公募事業における応募機関及び採択課題実施機関を具体的な理由なく区別してはならない。

ハ) 金品等の授受の禁止

民間事業者は、本業務において金品等を受け取ること又は与えることをしてはならない。

ニ) 宣伝行為の禁止

①本業務の宣伝

民間事業者及び本業務に従事する者は、文部科学省や「研究開発推進事業等の実施に係る調査分析業務(研究プロジェクトの実施に係る調査・分析業務)」の名称やその一部を用い、本業務以外の自ら行う業務の宣伝に利用すること(一般的な会社案内資料において列挙される事業内容や受注業務の1つとして事実のみ簡潔に記載する場合等を除く。)及び当該自ら行う業務が「研究開発推進事業等の実施に係る調査分析業務(研究プロジェクトの実施に係る調査・分析業務)」の業務の一部であるかのように誤認させるおそれのある行為をしてはならない。

②自らが行う事業の宣伝

民間事業者は、本業務の実施に当たって、自らが行う事業の宣伝を行ってはならない。

ホ) 法令の遵守

民間事業者は、本業務を実施するに当たり適用を受ける関係法令等を遵守しなくてはならない。

ヘ) 安全衛生

民間事業者は、本業務に従事する者の労働安全衛生に関する労務管理については、責任者を定め、関係法令に従って行わなければならない。

ト) 権利義務の帰属等

①印刷物の制作上で発生した著作権及び電子データ等の所有権は文部科学省に帰属する。

②民間事業者は、本業務の実施状況を公表しようとするときは、あらかじめ、文部科学省の承認を受けなければならない。

チ) 契約によらない自らの事業の禁止

民間事業者は、本業務を実施するに当たり、文部科学省の許可を得ることなく自ら行う事業又は文部科学省以外の者との契約（文部科学省との契約に基づく事業を除く。）に基づき実施する事業を行ってはならない。

リ) 再委託の取扱い

- ①民間事業者は、本業務の実施に当たり、その全部を一括して再委託してはならない。
- ②民間事業者は、本業務の実施に当たり、その一部について再委託を行う場合には、原則として、あらかじめ提案書において、再委託に関する事項（再委託先の住所・名称・再委託先に委託する業務の範囲、再委託を行うことの合理性及び必要性、再委託先の業務履行能力並びに報告徴収その他業務の方法）について記載しなければならない。
- ③民間事業者は、本契約締結後やむを得ない事情により再委託を行う場合には、再委託に関する事項を明らかにした上で文部科学省の承認を受けなければならない。
- ④上記②及び③により、民間事業者が再委託先に業務を実施させる場合は、すべて民間事業者の責任において行うものとし、再委託先の事業者の責めに帰すべき事由については、民間事業者の責めに帰すべき事由とみなして、民間事業者が責任を負うものとする。また、再委託先については、民間事業者と同等の義務を負わせるものとする。

ヌ) 談合等の不正行為に係る違約金等

- ①民間事業者は、本業務に関して、次の各号の一に該当するときは、契約金額の10パーセントに相当する額を違約金として文部科学省が指定する期日までに支払わなければならない。
 - a. 民間事業者が独占禁止法第3条又は同法第19条の規定に違反し、又は民間事業者が構成員である事業者団体が同法第8条第1号の規定に違反したことにより、公正取引委員会が民間事業者又は民間事業者が構成員である事業者団体に対して、同法第49条に規定する排除措置命令又は同法第62条第1項に規定する納付命令を行い、当該命令が確定したとき。ただし、民間事業者が同法第19条の規定に違反した場合であって当該違反行為が同法第2条第9項の規定に基づく不正な取引方法（昭和57年公正取引委員会告示第15号）第6項に規定する不当廉売の場合など文部科学省に金銭的損害が生じない行為として、民間事業者がこれを証明し、その証明を文部科学省が認めたときは、この限りでない。
 - b. 公正取引委員会が、民間事業者に対して独占禁止法第7条の2第18項又は同法第21項の規定による課徴金の納付を命じない旨の通知を行ったとき。
 - c. 民間事業者（民間事業者が法人の場合にあっては、その役員又は使用人）が刑法（明治40年法律第45号）第96条の3又は独占禁止法第89条第1項若しくは独占禁止法第95条第1項第1号の規定による刑が確定したとき。
- ②前項の規定は、文部科学省に生じた実際の損害の額が違約金の額を超過する場合において、文部科学省がその超過分の損害につき賠償を請求することを妨げない。
- ③民間事業者は、本契約に関して、上記①の各号の一に該当することとなった場合は、速やかに当該処分等に係る関係書類を文部科学省に提出しなければならない。

ル) 債権債務の譲渡の禁止

民間事業者は、本業務の実施により生じる債権及び債務の全部又は一部を第三者に譲渡し

てはならない。ただし、これにより難しい場合は、事前に文部科学省と協議のうえ、指示に従わなければならない。

ヲ) 帳簿の記載等

民間事業者は、実施年度ごとに本業務に関して作成した記録や帳簿書類を、本業務を終了し、又は廃止した日の属する年度の翌年度から起算して5年間保管しなければならない。

ワ) 秘密の保持

民間事業者は、本業務の実施により知り得た事項の機密を保持しなければならない。ただし、文部科学省に書面による承諾を得た場合、若しくは当該機密が次の各号のいずれかに該当する場合はこの限りではない。

- ①知り得た際、既に公知となっている事項
- ②知り得た後、民間事業者の責に帰すべき事由によらず刊行物その他により公知となった事項
- ③知り得た時点で、既に民間事業者が自ら所有していたことを書面で証明できる事項

カ) 個人情報の取扱い

- ①民間事業者は、文部科学省から預託を受けた個人情報について、善良な管理者の注意をもって取扱う義務を負わなければならない。
- ②民間事業者は次の各号に掲げる行為をしてはならない。ただし、事前に文部科学省の承認を受けた場合は、この限りではない。
 - a. 文部科学省から預託を受けた個人情報を第三者（再委託する場合における再委託先を含む。）に預託若しくは提供又はその内容を知らせること。
 - b. 文部科学省から預託を受けた個人情報を本業務の目的の範囲を超えて使用、複製、又は改変すること。
- ③民間事業者は、文部科学省から預託を受けた個人情報の漏洩、滅失、毀損の防止その他の個人情報の適切な管理のために必要な措置を講じなければならない。
- ④文部科学省は、必要があると認めるときは、職員又は文部科学省の指定する者に民間事業者の事務所及びその他の業務実施場所等において、文部科学省が預託した個人情報の管理が適切に行われているか等について調査をさせ、民間事業者に対して必要な指示をすることができる。
- ⑤民間事業者は、文部科学省から預託を受けた個人情報を本業務の完了後、廃止又は解除をした後に速やかに文部科学省に返還しなければならない。ただし、文部科学省が別に指示したときは、その指示によるものとする。
- ⑥民間事業者は、文部科学省から預託を受けた個人情報について漏洩、滅失、毀損、その他違反等が発生したときは、文部科学省に速やかに報告し、その指示に従わなければならない。
- ⑦上記①及び②の規定については、本業務の完了、廃止又は解除をした後であっても効力を有するものとする。

ヨ) 属性要件に基づく契約解除

文部科学省は、民間事業者が次の各号の一に該当すると認められるときは、何らの催告を要せず、本契約を解除することができる。

- ①法人等（個人、法人又は団体をいう。）の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員又は支店若しくは営業所（常時契約を締結する事務所をいう。）の代表者、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。）が、暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ）又は暴力団員（同法第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）であるとき
- ②役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的、又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき
- ③役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき
- ④役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれを不当に利用するなどしているとき
- ⑤役員等が、暴力団又は暴力団員と社会的に非難されるべき関係を有しているとき

タ）行為要件に基づく契約解除

文部科学省は、民間事業者が自ら又は第三者を利用して次の各号の一に該当する行為をした場合は、何らの催告を要せず、本契約を解除することができる。

- ①暴力的な要求行為
- ②法的な責任を超えた不当な要求行為
- ③取引に関して脅迫的な言動をし、又は暴力を用いる行為
- ④偽計又は威力を用いて業務を妨害する行為
- ⑤その他前各号に準ずる行為

レ）下請負契約等に関する契約解除

- ①民間事業者は、契約後に下請負人等が解除対象者であることが判明したときは、直ちに当該下請負人等との契約を解除し、又は下請負人等に対し契約を解除させるようにしなければならない。
- ②文部科学省は、民間事業者が下請負人等が解除対象者であることを知りながら契約し、若しくは下請負人等の契約を承認したとき、又は正当な理由がないのに前項の規定に反して当該下請負人等との契約を解除せず、若しくは下請負人等に対し契約を解除させるための措置を講じないときは、本契約を解除することができる。

ソ）契約解除時の取扱い

- ①文部科学省は、上記ヨ）からレ）の規定により本契約を解除した場合は、これにより民間事業者が生じた損害について、何ら賠償ないし補償することは要しない。
- ②民間事業者は、文部科学省が上記ヨ）からレ）の規定により本契約を解除した場合においては、契約金額の10分の1に相当する額を違約金として文部科学省が指定する期間内に支払わなければならない。
- ③前項の場合において、契約保証金の納付が行われているときは、文部科学省は、当該契約

保証金をもって違約金に充当することができる。

- ④民間事業者は、債務不履行その他請求原因のいかんにかかわらず、文部科学省に損害を与えた場合は、文部科学省に対し、一切の損害を賠償するものとする。この損害には、文部科学省が民間事業者に対し履行を求める一切の費用、国民等から不服申立て等が提起された場合において文部科学省が不服申立て等を防御するために要した一切の費用並びにこれらのために要する訴訟等裁判手続に関する費用を含むものとする。なお、文部科学省から民間事業者に損害賠償を請求する場合において、原因を同じくする支払済みの違約金がある場合には、当該違約金は原因を同じくする損害賠償について、支払済額とみなす。
- ⑤文部科学省は民間事業者が上記②及び④の規程による金額を国の指定する期日までに支払わないときは、その支払期限の翌日から起算して支払のあった日までの日数に応じて、年100分の5の割合で計算した金額を延滞金として納付させることができる。

ツ) 契約内容の変更

文部科学省及び民間事業者は、本業務を改善するため、又は経済情勢の変動、天災地変の発生、関係法令の制定若しくは改廃、その他契約の締結の際、予測できなかった著しい変更が生じたことにより本業務の実施が不相当と認められる場合は、協議の上、法第21条の手続を経て契約の内容を変更することができるものとする。

ネ) 契約の解釈

本契約に関して疑義が生じた事項については、その都度、民間事業者と文部科学省が協議するものとする。

9. 本業務を実施するに当たり第三者に損害を加えた場合における損害賠償に関して民間事業者が負うべき責任

本契約を履行するに当たり、民間事業者又はその職員その他の本業務に従事する者が、故意又は過失により、第三者に損害を加えた場合における、当該損害に対する賠償等については、次に定めるところによるものとする。

- (1) 文部科学省が国家賠償法（昭和22年法律第125号）第1条第1項等に基づき当該第三者に対する賠償を行ったときは、文部科学省は民間事業者に対し、当該第三者に支払った損害賠償額（当該損害の発生について文部科学省の責めに帰すべき理由が存する場合は、文部科学省が自ら賠償の責めに任ずべき金額を超える部分に限る。）について求償することができる。
- (2) 民間事業者が民法（明治29年法律第89号）第709条等に基づき当該第三者に対する賠償を行った場合であって、当該損害の発生について文部科学省の責めに帰すべき理由が存するときは、民間事業者は文部科学省に対し、当該第三者に支払った損害賠償額のうち自ら賠償の責めに任ずべき金額を超える部分について求償することができる。

10. 対象公共サービスの評価に関する事項

(1) 実施状況に関する調査の時期

文部科学省は内閣総理大臣が行う評価の時期（平成29年6月を予定）を踏まえ、当該業

務の実施状況については、平成 29 年 3 月 31 日時点における状況を調査するものとする。

(2) 調査の実施方法

文部科学省は、従来の実績及び事業開始時点における達成目標値と民間事業者の実績を比較することができるように、本業務の実施状況等の調査を行うものとする。

(3) 調査項目

上記 2. (2) 対象公共サービスの実施に当たり確保されるべきサービスの質に記載されている事項ごとのその達成状況及び業務の実施状況、実施経費の状況及び評価について調査を行うものとする。

(4) 意見聴取等

文部科学省は、本業務の実施状況の調査を行うに当たり、民間事業者から直接意見の聴取や実施状況に関する資料の提供等を求めることができるものとし、民間事業者はその求めに協力しなければならない。

(5) 実施状況等の提出

文部科学省は、本業務の実施状況等について、(1) の評価を行うために平成 29 年 5 月を目途に内閣総理大臣及び監理委員会へ提出するものとする。なお、文部科学省は、本業務の実施状況等を提出するに当たり、外部有識者の意見を聴くものとする。

11. その他本業務の実施に際し必要な事項

(1) 対象公共サービスの監督上の措置等の監理委員会への報告

文部科学省は、民間事業者に対する会計法令に基づく監督・検査の状況について、業務終了後に監理委員会へ報告するとともに、法第 26 条及び第 27 条に基づく報告徴収、立入検査、指示等を行った場合には、その都度、措置の内容及び理由並びに結果の概要を監理委員会へ報告することとする。

(2) 文部科学省の監督体制

本業務に係る監督は、支出負担行為担当官が自ら又は補助者を命じて、立会い、指示その他の適切な方法において行うものとする。

(3) 主な民間事業者の責務

- ①法第 25 条第 2 項の規定により、本業務に従事する者は、刑法（明治 40 年法律第 45 号）その他の罰則の適用については、法令により公務に従事する職員とみなされる。
- ②法第 54 条の規定により、本業務の実施に関し知り得た秘密を漏らし、又は盗用した者は、1 年以下の懲役又は 50 万円以下の罰金に処される。
- ③法第 55 条の規定により、報告をせず、若しくは虚偽の報告をし、又は検査を拒み、妨げ、若しくは忌避し、若しくは質問に対して答弁をせず、若しくは虚偽の答弁をした者、あるいは指示に違反した者は、30 万円以下の罰金に処される。
- ④法第 56 条の規定により、法人の代表者又は法人若しくは人の代理人、使用人その他の従

業者が、その法人又は人の業務に関し、法第 55 条の違反行為をしたときは、行為者を罰するほか、その法人又は人に対して同条の刑が科される。

⑤会計検査について民間事業者は、会計検査院法（昭和 22 年法律第 73 条）第 23 条第 1 項第 7 号に規定する者に該当することから、会計検査院が必要と認めるときには、同法第 25 条及び第 26 条により、同院の実地の検査を受け、又は同院から直接又は文部科学省に通じて、資料又は報告等の提出を求められ、若しくは質問を受ける場合がある。

1 従来の実施に要した経費

(単位:千円)

委託費		平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
人件費	PD・PO	11,245	13,020	(12,300)※	11,890
	業務担当職員	86,326	89,280	39,089	41,752
	補助者	0	0	296	0
	社会保険料等事業主負担分	14,549	14,241	3,261	7,313
	派遣職員	0	6,222	0	3,902
業務実施費	消耗品費	139	86	195	75
	国内旅費	5,855	6,268	7,358	5,209
	諸謝金	2,738	2,084	12,813	1,937
	会議開催費	0	6	16	0
	通信運搬費	168	95	0	70
	印刷製本費	1,027	1,530	938	129
	借損料	16,579	13,338	375	2,886
	雑役務費	5,938	2,820	1,828	501
	消費税相当額	5,464	5,687	4,381	4,763
	一般管理費	15,003	15,468	13,970	1,850
計		165,031	170,146	84,518	82,277

(注記事項)

- 平成24・25・26年度は受託者の本事業における決算額であり、平成27年度は契約額。
※平成26年度のPD・PO経費は諸謝金に計上している。
- 上記金額は消費税込みであり、非課税・不課税取引(交通費を除く人件費、諸謝金など)については、消費税率を乗じて得た金額を消費税相当額の項目に計上している。
- 一般競争入札により受託者を決定する際の入札価格は消費税抜きであり、契約金額は入札価格と入札価格に消費税率を乗じた金額(小数点以下切捨て)の合計額とされる。そのため、上記経費の場合、税込取引された経費(PD・PO・業務担当職員・補助者の通勤手当、派遣職員、消耗品費、国内旅費、会議開催費、通信運搬費、印刷製本費、借損料、雑役務費)と一般管理費を(1+消費税率)で割り戻した金額とPD・PO・業務担当職員の通勤手当を除いたもの、社会保険料事業主負担分、諸謝金の合計額が入札価格に相当する。

2 従来の実施に要した人員

(単位:人)

	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度
PD・PO	6	7	6	6
業務担当職員	19(3,085)	21(3,276)	20(1,512)	13(1,542)
補助者	0(0)	0(0)	2(20)	0(0)
派遣職員	0(0)	2(345)	0(0)	1(235)
審査委員	13	13	8	12
中間評価委員	8	-	9	12
専門委員	-	-	-	-
事後評価委員	32	27	6	4
ワークショップ委員	-	-	-	-

(注意事項)

1. 括弧内()は延べ従事日数。
2. PD・POは、勤務日不特定(会議開催日等、必要な日に従事。)

3 従来の実施における公募説明会の出席者数等

【原子カシステム公募事業】

(1)安全基盤技術研究開発

	平成24年度	平成25年度	平成26年度
出席者数(人)	128	97	33
開催箇所数(箇所)	2	2	1
費用発生(有・無)	有	有	有

(2)放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発

	平成25年度	平成26年度
出席者数(人)	128	33
開催箇所数(箇所)	2	1
費用発生(有・無)	有	有

※(1)、(2)は同時開催。

4 従来の実施における公募事業の応募・採択件数

【原子カシステム公募事業】

(1)安全基盤技術研究開発

	平成24年度	平成25年度	平成26年度
応募件数(件)	45	17	11
採択件数(件)	11	4	2

(2)放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発

	平成25年度	平成26年度
応募件数(件)	21	14
採択件数(件)	6	3

5 従来の実施における審査委員会等の開催回数・委員数

OPD・PO会議

【原子カシステム公募事業】

	平成24年度	平成25年度	平成26年度
開催数	3	3※	5※

※平成25年度開催数のうち、1回はメール会議による実施。
平成26年度開催数のうち、2回はメール会議による実施。

○審査委員会

(1)平成24年度

【原子カシステム公募事業】

研究テーマ名	委員数	開催回数
特別推進分野研究開発	-	-
革新技術創出型研究開発	-	-
革新技術創出発展型研究開発	-	-
安全基盤技術研究開発	13	6

※方針説明会(2回)を含む。

(2)平成25年度

【原子カシステム公募事業】

研究テーマ名	委員数	開催回数
特別推進分野研究開発	-	-
革新技術創出型研究開発	-	-
革新技術創出発展型研究開発	-	-
安全基盤技術研究開発	6	3
環境負荷低減技術研究開発	7	3

※方針説明会(1回)を含む。
※方針説明会(1回)を含む。

(2)平成26年度

【原子カシステム公募事業】

研究テーマ名	委員数	開催回数
特別推進分野研究開発	-	-
革新技術創出型研究開発	-	-
革新技術創出発展型研究開発	-	-
安全基盤技術研究開発	4	3
放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	4	3

※方針説明会(1回)を含む。
※方針説明会(1回)を含む。

○中間評価委員会

(1)平成24年度

【原子カシステム公募事業】

研究テーマ名	委員数	開催回数
特別推進分野研究開発	8	4
革新技術創出型研究開発	-	-
革新技術創出発展型研究開発	-	-
安全基盤技術研究開発	-	-

※方針説明会(1回)を含む。

(2)平成25年度

【原子カシステム公募事業】

研究テーマ名	委員数	開催回数
特別推進分野研究開発	-	-
革新技術創出型研究開発	-	-
革新技術創出発展型研究開発	-	-
安全基盤技術研究開発	-	-
環境負荷低減技術研究開発	-	-

(3)平成26年度

【原子カシステム公募事業】

研究テーマ名	委員数	開催回数
特別推進分野研究開発	-	-
革新技術創出型研究開発	-	-
革新技術創出発展型研究開発	-	-
安全基盤技術研究開発	9	3
放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	-	-

※方針説明会(1回)を含む。

○事後評価委員会

(1)平成24年度

【原子カシステム公募事業】

研究テーマ名	委員数	開催回数
特別推進分野研究開発	6	3
革新技術創出型研究開発	19	6
革新技術創出発展型研究開発	7	4
安全基盤技術研究開発	-	-

※方針説明会(1回)を含む。
※方針説明会(1回)を含む。
※方針説明会(1回)を含む。

(2)平成25年度

【原子カシステム公募事業】

研究テーマ名	委員数	開催回数
特別推進分野研究開発	13	5
革新技術創外型研究開発	7	3
革新技術創出発展型研究開発	7	3
安全基盤技術研究開発	-	-
環境負荷低減技術研究開発	-	-

※方針説明会(1回)を含む。
※方針説明会(1回)を含む。
※方針説明会(1回)を含む。

(3)平成26年度

【原子カシステム公募事業】

研究テーマ名	委員数	開催回数
特別推進分野研究開発	6	3
革新技術創外型研究開発	6	3
革新技術創出発展型研究開発	6	3
安全基盤技術研究開発	-	-
放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	-	-

※方針説明会(1回)を含む。
※方針説明会(1回)を含む。
※方針説明会(1回)を含む。

(過去の研究テーマについて)

【特別推進分野研究開発】

・革新的原子カシステム候補の実用化に係わる枢要技術の研究開発

【革新技術創外型研究開発】

・革新的原子カシステムや革新的な技術及びそれらの開発を支える共通基盤技術を創出するための研究開発

【革新技術創出発展型研究開発】

・革新的原子カシステムや革新的な技術及びそれらの開発を支える共通基盤技術を創出した研究開発のうち、実用化に向けた有望な成果が見込まれるもの

6 従来の実施におけるPD・PO、審査委員等」(平成26年度)

【原子カシシステム公募事業】

1. プログラムディレクター(PD)

氏名	所属等
茅 陽一	財団法人地球環境産業技術研究機構 理事長/東京大学 名誉教授

2. プログラムオフィサー(PO)

氏名	所属等
出光 一哉	九州大学大学院工学研究院エネルギー量子工学部門 教授
大橋 弘忠	東京大学大学院工学系研究科システム創成学専攻 教授
小澤 正基	国立大学法人東京工業大学 原子炉工学研究所 教授
澤田 隆	日本原子力学会 フェロー
山中 伸介	大阪大学大学院工学研究科環境・エネルギー工学専攻 教授

3. 審査委員

氏名	所属等
小原 徹	東京工業大学原子炉工学研究所 教授
笠原 直人	東京大学大学院工学系研究科原子力国際専攻 教授
峯 雅夫	日立GEニュークリア・エナジー株式会社 事業主管
山口 彰	大阪大学大学院工学研究科環境・エネルギー工学専攻 教授
井頭 政之	東京工業大学原子炉工学研究所物質工学部門 教授
佐々木 隆之	京都大学大学院工学研究科原子核工学専攻 准教授
黛 正己	電力中央研究所 軽水炉保全特別研究チームリーダー
吉田 善行	株式会社アトックス 特別顧問

4. 評価委員(中間)

氏名	所属等
有田 裕二	福井大学附属国際原子力工学研究所 副所長・教授
岩田 修一	事業構想大学院大学 教授
瓜谷 章	名古屋大学大学院工学研究科 教授
四竈 樹男	東北大学金属材料研究所 教授
高橋 浩之	東京大学大学院工学系研究科原子力国際専攻 教授
中島 健	京都大学原子炉実験所 教授
黛 正己	電力中央研究所 軽水炉保全特別研究チームリーダー
峯 雅夫	日立GEニュークリア・エナジー株式会社 事業主管
山口 彰	大阪大学大学院工学研究科環境・エネルギー工学専攻 教授

5. 評価委員(事後)

氏名	所属等
植田 伸幸	一般財団法人 電力中央研究所 原子力技術研究所 研究参事
大川 富雄	電気通信大学大学院 情報理工学研究科 教授
黒崎 健	大阪大学大学院工学研究科環境・エネルギー工学専攻 准教授
竹下 功	日本技術士会 参与
田中 伸厚	茨城大学工学部機械工学科 教授
中島 健	京都大学原子炉実験所 教授

7 進捗管理等を行う対象となる課題件数

【原子力システム公募事業】

(単位:件)

	平成24年度	平成25年度	平成26年度	平成27年度	平成28年度
継続課題	13	16	21	23	16※
新規課題	11	10	5	4※	17※

参考:上記の研究テーマ別課題件数内訳

特別推進分野研究開発	9	7	3	0	0
革新技術創出型研究開発	8	3	1	0	0
革新技術創出発展型研究開発	6	3	1	0	0
安全基盤技術研究開発	0	11	15	17※	15※
環境負荷低減技術研究開発	0	0	6	10※	18※

(注意事項)

1. 平成27年度新規課題件数及び28年度新規・継続課題件数(※)は、見込件数。

平成27年度時点において進捗管理等を行う対象となる採択課題一覧
原子力システム公募事業

新規/継続	研究テーマ	課題名	受託機関名等		再委託 先数	研究期間及び各年度の契約額(計画額) 百万円単位								
			受託機関名	住所		24'	25'	26'	27'	28'	29'	30'	31'	
継続採択課題	安全基盤技術研究開発	過酷事故対応を旨とした原子炉用ダイヤモンド半導体デバイスに関する研究開発	国立大学法人北海道大学	北海道札幌市北区北十三条西八丁目	3	75	74	45	44	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	外部ノイズに対する耐熱除去機能のマージン評価手法の研究開発	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	茨城県那珂郡東海村大字白方2-4	2	60	59	54	54	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	極限荷重に対する原子炉構造物の破壊メカニズム解明と破局的破壊防止策に関する研究開発	国立大学法人東京大学	東京都文京区本郷七丁目3-1	3	100	111	94	100	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	原子力発電機器の強度保証のための高信頼性に関する研究開発	国立大学法人東北大	宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6番6号	2	81	89	98	78	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	高燃焼度原子炉動特性評価のための遅発中性子取率高精度化に関する研究開発	国立大学法人東京工業大学	東京都目黒区大岡山二丁目12-1	1	73	44	61	55	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	シンチレータスタック型ガンマ線イメージャに関する研究開発	学校法人五島育英会東京都大学	東京都世田谷区玉堤一丁目2番1号	3	15	25	23	21	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	安全性を追求した革新的炉心材料利用技術に関する研究開発	株式会社東芝	東京都港区芝浦1-1-1	2	90	95	75	79	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	原子力プラント安全性の向上に対応できる高耐食性EHPステンレス鋼の適用技術に関する研究開発	株式会社神戸製鋼所	神戸市中央区臨海通2-2-4	3	81	117	117	84	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	原子炉燃料被覆管の安全設計基準に関する環境劣化評価手法に関する研究開発	国立大学法人東北大	仙台市青葉区片平2-1-1	4	100	97	97	90	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	原子炉容器構造材料の微視的損傷機構の解明を通じて劣化予測モデルに関する研究開発	国立大学法人東北大	仙台市青葉区片平2-1-1	1	91	96	99	102	-	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	高度の安全性を有する炉心用シリコンカーバイト燃料被覆管等の製造基盤技術に関する研究開発	国立大学法人室蘭工業大学	北海道室蘭市水元町27-1	4	42	107	105	104	(104)	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	「事故時高温条件下での燃料健全性確保のためのODSウラニウム燃料被覆管の研究開発」	国立大学法人北海道大学	北海道札幌市北区北十三条西8	4	-	93	93	98	(73)	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	「ナトリウム冷却高速炉における格納容器破損防止対策の有効性評価技術の開発」	国立大学法人福井大学	福井県福井市文京三丁目9番1号	1	-	88	92	122	(100)	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	「ナノ粒子分散ナトリウムによる高速炉の安全性向上技術の開発」	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	茨城県那珂郡東海村大字白方2-4	3	-	97	99	100	(100)	-	-	-	
	安全基盤技術研究開発	「フッ化技術を用いた燃料デブリの安定化処理に関する研究開発」	日立GEニュークリア・エナジー株式会社	東京都千代田区外神田一丁目1番13号	2	-	79	65	96	(97)	(38)	-	-	
	安全基盤技術研究開発	「プルニウム燃焼高温ガス炉を実現するセキュリティ強化型安全燃料の開発」	国立大学法人東京大学	東京都文京区本郷七丁目3-1	3	-	-	68	97	(97)	(98)	-	-	
	安全基盤技術研究開発	次世代原子炉燃料の健全性評価のための非破壊分析技術の開発	国立大学法人京都大学	京都府京都市左京区吉田本町36番地1	5	-	-	70	94	(99)	(57)	-	-	
	安全基盤技術研究開発	凸型炉心形状による再臨界防止固有安全高速炉に関する研究開発	学校法人五島育英会東京都大学	東京都世田谷区玉堤一丁目2番1号	2	-	-	-	(16)	(20)	(20)	(20)	-	
	安全基盤技術研究開発	放射線誘起表面活性効果を用いた超臨界圧軽水冷却炉の基盤技術研究	国立大学法人東京海洋大学	東京都港区港南四丁目5番7号	2	-	-	-	(16)	(19)	(20)	(20)	-	
	環境負荷低減技術研究開発	「加速器駆動未臨界システムによる核変換サイクルの工学的課題解決に向けた研究開発」	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	茨城県那珂郡東海村大字白方2-4	1	-	46	53	58	(53)	-	-	-	
	環境負荷低減技術研究開発	「マイナーアクチノイドの中性子核データ精度向上に係る研究開発」	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	茨城県那珂郡東海村大字白方2-4	2	-	70	82	89	(45)	-	-	-	
	環境負荷低減技術研究開発	「もんじゅ」データを活用したマイナーアクチノイド核変換の研究」	国立大学法人福井大学	福井県福井市文京三丁目9番1号	4	-	60	91	108	(101)	-	-	-	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	MA入りPu金属燃料高速炉サイクルによる革新的核廃棄物燃焼システムの開発	株式会社東芝	東京都港区芝浦1-1-1	3	-	-	72	87	(88)	(46)	-	-	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	ガラス固化体の高品質化・発生量低減のための白金族元素回収プロセスの開発	国立大学法人東京工業大学	東京都目黒区大岡山二丁目12-1	3	-	-	57	49	(51)	-	-	-	
放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	微細構造を制御した高MA含有不定比酸化燃料の物性予測手法に関する研究	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	茨城県那珂郡東海村大字白方2-4	2	-	-	16	20	-	-	-	-		
放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	代理反応によるマイナーアクチノイド核分裂の即発中性子測定技術開発と中性子エネルギースペクトル評価	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	茨城県那珂郡東海村大字白方2-4	1	-	-	-	(16)	(20)	(20)	(20)	-		
放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	高効率TRU燃焼を可能とする革新的水冷却炉RBWRの研究開発	株式会社日立製作所	東京都千代田区丸の内一丁目6番6号	3	-	-	-	(16)	(20)	-	-	-		
新規採択課題	安全基盤技術研究開発		28'採択課題A			-	-	-	-	(80)	(100)	(100)	(100)	
	安全基盤技術研究開発		28'採択課題B			-	-	-	-	(80)	(100)	(100)	(100)	
	安全基盤技術研究開発		28'採択課題C			-	-	-	-	(80)	(100)	(100)	(100)	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題D			-	-	-	-	(80)	(100)	(100)	(100)	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題E			-	-	-	-	(80)	(100)	(100)	(100)	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題F			-	-	-	-	(80)	(100)	(100)	(100)	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題G			-	-	-	-	(80)	(100)	(100)	(100)	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題H			-	-	-	-	(80)	(100)	(100)	(100)	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題I			-	-	-	-	(80)	(100)	(100)	(100)	
	安全基盤技術研究開発		28'採択課題J			-	-	-	-	(17)	(20)	(20)	(20)	
	安全基盤技術研究開発		28'採択課題K			-	-	-	-	(17)	(20)	(20)	(20)	
	安全基盤技術研究開発		28'採択課題L			-	-	-	-	(17)	(20)	(20)	(20)	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題M			-	-	-	-	(17)	(20)	(20)	(20)	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題N			-	-	-	-	(17)	(20)	(20)	(20)	
	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題O			-	-	-	-	(17)	(20)	(20)	(20)	
放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題P			-	-	-	-	(17)	(20)	(20)	(20)		
放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発		28'採択課題Q			-	-	-	-	(17)	(20)	(20)	(20)		

※ 新規採択課題数、括弧書きの金額は予定であって公募・審査結果等により変動する可能性がある。

(参考) 現在までに実施された全ての採択課題

原子カシステム公募事業

	分野	採択年度	課題名	所属機関	研究代表	開始年度	終了年度
1	革新技術創出型研究開発	H17	原子カシステム高効率化に向けた高耐食性スーパーODS鋼の開発	京都大学	木村 晃彦	H17	H21
2	革新技術創出型研究開発	H17	軽水冷却スーパー高速炉に関する研究開発	東京大学	岡 芳明	H17	H21
3	革新技術創出型研究開発	H17	ナノテクノロジーによるナトリウムの化学的活性度抑制技術の開発	日本原子力研究開発機構	荒 邦章	H17	H21
4	革新技術創出型研究開発	H17	新技術を活用した高速炉の次世代安全解析手法に関する研究開発	東京大学	越塚 誠一	H17	H21
5	革新技術創出型研究開発	H17	レーザーを用いた超高感度分析技術による高速炉のプラント安全性向上に関する研究	日本原子力研究開発機構	青山 卓史	H17	H21
6	革新技術創出型研究開発	H17	先進複合材コンパクト中間熱交換器の技術開発	京都大学	小西 哲之	H17	H21
7	革新技術創出型研究開発	H17	高強度パルス中性子源を用いた革新的原子炉用核データの研究開発	北海道大学	鬼柳 善明	H17	H21
8	革新技術創出型研究開発	H17	効果的環境負荷低減策創出の為の高性能Am含有酸化燃料の研究	日本原子力研究開発機構	田中 健哉	H17	H21
9	革新技術創出型研究開発	H17	超臨界流体を用いた全アクチノイド一括分離システムの開発	日本原子力研究開発機構	小山 智造	H17	H22
10	革新技術創出型研究開発	H17	新規抽出剤・吸着剤によるTRU・FP分離の要素技術開発	日本原子力研究開発機構	木村 貴海	H17	H21
11	革新技術創出型研究開発	H17	次世代再処理機器用耐硝酸性材料技術の研究開発	株式会社神戸製鋼所	中山 準平	H17	H20
12	革新技術創出型研究開発	H17	高選択・制御性沈殿剤による高度化沈殿法再処理システムの開発	東京工業大学	池田 泰久	H17	H21
13	革新技術創出型研究開発	H17	低除染TRU燃料の非破壊・遠隔分析技術開発	日本原子力研究開発機構	若井田 育夫	H17	H21
14	革新技術創出型研究開発	H17	レーザー光による原子炉材料中のオンサイト水素分析技術の開発	福井大学	福元 謙一	H17	H18
15	若手対象型研究開発	H17	液化ガスを媒体とする使用済燃料からのアクチノイド抽出法の開発	名古屋大学	澤田 佳代	H17	H19
16	若手対象型研究開発	H17	陽電子マイクロビームによる原子力材料のマイクロ劣化解析	日本原子力研究開発機構	河堀 厚男	H17	H19
17	若手対象型研究開発	H17	ガス冷却高速炉用高燃焼度燃料の開発	京都大学	檜木 達也	H17	H19
18	若手対象型研究開発	H17	原子カシステム管理技術の大規模情報可視化に関する研究開発	お茶の水女子大学	伊藤 貴之	H17	H19
19	若手対象型研究開発	H17	ガス冷却高速炉用先進材料のナノメカニクス接合解析技術の開発	北海道大学	柴山 環樹	H17	H19
20	若手対象型研究開発	H17	FBR燃料再処理のためのタンパク質機能付加SAMの創生	日本原子力研究開発機構	坂本 文徳	H17	H19
21	若手対象型研究開発	H17	超臨界圧水冷却高速炉の炉内構造物劣化予兆診断技術の開発	日本原子力研究開発機構	根本 義之	H17	H19
22	若手対象型研究開発	H17	不溶性陽極を用いた革新的酸化物乾式再処理プロセス技術の開発	京都大学	後藤 琢也	H17	H19
23	若手対象型研究開発	H17	放電プラズマ焼結による革新炉燃料ペレット製造に関する研究開発	大阪大学	牟田 浩明	H17	H19
24	若手対象型研究開発	H17	計算科学的手法を駆使した高精度・シームレス物理シミュレータの開発—高速炉ガス巻き込み評価を対象として—	名古屋大学	山本 義暢	H17	H19
25	若手対象型研究開発	H17	マイクロ炉物理に基づく反応度係数の高精度測定手法と解析手法の開発	株式会社東芝	吉岡 研一	H17	H19
26	若手対象型研究開発	H17	中性子照射環境に於けるセラミックスの熱伝導率評価に関する研究開発	京都大学	秋吉 優史	H17	H19
27	若手対象型研究開発	H17	長寿命核種核変換処理用酸化セラミックスに関する研究開発	九州大学	安田 和弘	H17	H19
28	若手対象型研究開発	H17	中性子共鳴吸収によるMOX燃料ペレット模擬体分析法の開発研究	北海道大学	加美山 隆	H17	H19
29	若手対象型研究開発	H17	FBR燃料再処理のための新規N、N-ジアルキルアミドの創製	日本原子力研究開発機構	鈴木 伸一	H17	H19
30	若手対象型研究開発	H17	ミリチャンネル二相熱流動場の高信頼性予測実現のための研究開発	大阪大学	大川 富雄	H17	H19
31	若手対象型研究開発	H17	マイクロ・ナノ反応場を利用した革新的アクチノイド分離法の研究	名古屋大学	渡慶 次学	H17	H19
32	若手対象型研究開発	H17	モデル・データ・検査融合に基づく炉内材料劣化に関する研究開発	東京大学	沖田 泰良	H17	H19
33	若手対象型研究開発	H17	照射の複合作用を考慮した新しい材料損傷評価法の開発	日本原子力研究開発機構	三輪 幸夫	H17	H19
34	若手対象型研究開発	H17	材料表面劣化計測技術を用いた耐腐食性高強度材料の研究開発	名古屋大学	袖原 淳司	H17	H19
35	若手対象型研究開発	H17	液体Gaを用いた高効率マイナーアクチノイド分離回収技術の開発	日本原子力研究開発機構	林 博和	H17	H19
36	若手対象型研究開発	H17	多変量時空間ゆらぎ制御による高信頼合金設計技術に関する研究	東北大学	鈴木 研	H17	H19
37	若手対象型研究開発	H17	時間・空間スケラビリティを備えた統合原子シミュレーションの研究	京都大学	青木 学聡	H17	H19
38	革新技術創出型研究開発	H18	液体金属熱流動評価のための高速度3次元直接計測技術開発	東京大学	岡本 孝司	H18	H21

	分野	採択年度	課題名	所属機関	研究代表	開始年度	終了年度
39	革新技術創出型研究開発	H18	液体金属中で適用可能な摩擦攪拌接合補修技術の開発	三菱重工株式会社	加藤 潤悟	H18	H20
40	革新技術創出型研究開発	H18	ナトリウム流動の可視化による高速炉気液界面・速度場の計測制御に関する研究開発	大阪大学	福田 武司	H18	H20
41	革新技術創出型研究開発	H18	ナトリウム中の目視検査装置の開発	日本原子力研究開発機構	山下 卓哉	H18	H20
42	革新技術創出型研究開発	H18	長寿命プラント照射損傷管理技術に関する研究開発	日本原子力研究開発機構	青砥 紀身	H18	H20
43	革新技術創出型研究開発	H18	水素化物中性子吸収材を用いた革新的高速炉炉心に関する研究開発	東北大学	小無 健司	H18	H20
44	革新技術創出型研究開発	H18	電解還元法を適用した酸化燃料の乾式再処理に関する技術開発	電力中央研究所	坂村 義治	H18	H20
45	革新技術創出型研究開発	H18	将来再処理プロセスでの窒素酸化物クロードシステム開発	日本原燃株式会社	高奥 芳伸	H18	H20
46	革新技術創出型研究開発	H18	温度スイングクロマト分離法のための感温性ゲル抽出剤の開発	東京工業大学	竹下 健二	H18	H20
47	革新技術創出型研究開発	H18	TRU燃焼のための合金燃料設計と製造の基盤技術の開発	名古屋大学	有田 裕二	H18	H20
48	革新技術創出型研究開発	H18	FBRの円滑な導入のための柔軟な燃料サイクルに関する研究開発	日立GEニュークリア・エナジー株式会社	深澤 哲生	H18	H20
49	革新技術創出型研究開発	H18	晶析工程における結晶精製技術に関する研究開発	日本原子力研究開発機構	鷲谷 忠博	H18	H20
50	若手対象型研究開発	H18	プラズマを用いたトリチウム炭化水素の分解回収法の研究開発	九州大学	片山 一成	H18	H20
51	若手対象型研究開発	H18	高速増殖炉ナトリウムからのトリチウム移行制御に関する研究開発	静岡大学	大矢 恭久	H18	H20
52	若手対象型研究開発	H18	冷却材中のトリチウム挙動及びその濃度制御に関する研究開発	日本原子力研究開発機構	中村 博文	H18	H20
53	若手対象型研究開発	H18	高機能代替流体による高速軽水炉燃料の熱的限界予測手法の開発	横浜国立大学	森 昌司	H18	H20
54	若手対象型研究開発	H18	鉛ビスマス冷却型高速炉における耐食性皮膜付着力の試験技術開発	東北大学	佐藤 学	H18	H20
55	若手対象型研究開発	H18	化学的不純物アクティブ制御による原子炉材料長寿命化の研究開発	日本原子力研究開発機構	坂場 成昭	H18	H20
56	若手対象型研究開発	H18	その場補修可能なナノ・マイクロ複合微粒子防食被覆法の開発	京都大学	笠田 竜太	H18	H20
57	若手対象型研究開発	H18	先進的原子炉燃料セラミックスにおける照射損傷量評価の高精度化の研究	日本原子力研究開発機構	石川 法人	H18	H20
58	若手対象型研究開発	H18	原子力プラント全容解析のための接合部連成モデリングの研究開発	日本原子力研究開発機構	西田 明美	H18	H20
59	若手対象型研究開発	H18	不確実性を考慮した原子力システム研究開発評価法に関する研究	日本原子力研究開発機構	塩谷 洋樹	H18	H20
60	若手対象型研究開発	H18	ナノ構造伝熱面の創成技術ならびに伝熱特性に関する研究開発	日本原子力研究開発機構	江里 幸一郎	H18	H20
61	若手対象型研究開発	H18	界面反応ダイナミクスに基づく耐熱合金の耐久性評価法の開発	東北大学	竹田 陽一	H18	H20
62	若手対象型研究開発	H18	多粒子対応型高性能次世代放射線モニタの開発	日本原子力研究開発機構	佐藤 達彦	H18	H20
63	若手対象型研究開発	H18	放射性廃棄物エネルギー有効利用のための新技術開発	名古屋大学	吉田 朋子	H18	H20
64	若手対象型研究開発	H18	天然物を有効活用した難分離性長寿命核種の分離技術の研究開発	佐賀大学	大渡 啓介	H18	H20
65	若手対象型研究開発	H18	窒化チタンを不活性母材としたMA含有窒化物燃料製造技術に関する研究開発	日本原子力研究開発機構	高野 公秀	H18	H20
66	若手対象型研究開発	H18	低除染酸化燃料サイクルの成立を指向した多元系燃料の物性研究	大阪大学	黒崎 健	H18	H20
67	若手対象型研究開発	H18	乾式再処理廃塩からのマイナーアクチニド回収に関する研究開発	東京工業大学	鈴木 達也	H18	H20
68	特別推進分野研究開発	H18	高クロム鋼を用いた1次冷却系配管に適用する流量計測システムの開発	三菱FBRシステムズ株式会社	岩田 東	H18	H21
69	特別推進分野研究開発	H18	原子炉容器の高温構造設計評価技術及び破損燃料位置検出器の開発	日本原子力研究開発機構	笠原 直人	H18	H21
70	特別推進分野研究開発	H18	燃料取扱いシステムの開発	日本原子力発電株式会社	小竹 庄司	H18	H21
71	特別推進分野研究開発	H18	過渡時の自然循環による除熱特性解析手法の開発	三菱FBRシステムズ株式会社	渡辺 収	H18	H21
72	特別推進分野研究開発	H18	炉心損傷評価技術(レベル2PSA)の開発	日本原子力研究開発機構	中井 良大	H18	H21
73	特別推進分野研究開発	H18	燃料集合体解体及び燃料ピンせん断技術の開発	日本原子力発電株式会社	小林 嗣幸	H18	H21
74	特別推進分野研究開発	H18	抽出クロマトグラフィ法によるMA回収技術の開発	日本原子力研究開発機構	駒 義和	H18	H21
75	特別推進分野研究開発	H18	セル内遠隔設備の開発	日本原子力研究開発機構	滑川 卓志	H18	H21
76	特別推進分野研究開発	H18	TRU燃料集合体組立時の燃料バンドル冷却評価技術の開発	ニュークリア・デベロップメント株式会社	伊藤 邦博	H18	H21
77	革新技術創出型研究開発	H19	Na冷却高速炉のタービン発電システムに関する研究開発	東京工業大学	有富 正憲	H19	H21
78	革新技術創出型研究開発	H19	高速炉実機未臨界状態で行う反応度フィードバック精密測定技術の開発	日本原子力研究開発機構	岡嶋 成晃	H19	H22
79	革新技術創出型研究開発	H19	レーザー加工技術の組み合わせによるFBR熱交換器伝熱管内壁検査技術の高度化に関する技術開	日本原子力研究開発機構	西村 昭彦	H19	H21

分野	採択年度	課題名	所属機関	研究代表	開始年度	終了年度	
80	革新技術創出型研究開発	H19	金属燃料の溶融塩電解精製における陰極／陽極の処理に関する研究開発	電力中央研究所	飯塚 政利	H19	H21
81	革新技術創出型研究開発	H19	MAリサイクルのための燃料挙動評価に関する共通基盤技術開発	日本原子力研究開発機構	荒井 康夫	H19	H21
82	若手対象型研究開発	H19	超音波による3次元流速ベクトル分布計測システムの開発	日本原子力研究開発機構	大林 寛生	H19	H21
83	若手対象型研究開発	H19	き裂サイジングに向けた先進電磁超音波探傷に関する研究	大阪大学	大塚 裕介	H19	H21
84	若手対象型研究開発	H19	ナトリウム冷却炉用高クロム鋼配管溶接部適正設計施工手法の開発	大阪大学	望月 正人	H19	H21
85	若手対象型研究開発	H19	ゲル状中性子遮へい樹脂材の高耐熱化に関する研究開発	日本原子力研究開発機構	助川 篤彦	H19	H21
86	若手対象型研究開発	H19	分子シミュレーションによるMA含有MOX物性のモデル化に関する研究	東京大学	小田 卓司	H19	H21
87	若手対象型研究開発	H19	超臨界水利用MOX燃料リサイクルと材料健全性に関する技術開発	東北大学	森川 篤史	H19	H21
88	若手対象型研究開発	H19	再処理システムに向けた核分裂生成物の高効率分離・分析法の開発	大阪大学	吉村 崇	H19	H21
89	革新技術創出型研究開発	H20	第三世代耐照射性オーステナイト合金の研究開発	株式会社神戸製鋼所	能浦 毅	H20	H22
90	革新技術創出型研究開発	H20	流量拡張性に優れ苛酷環境に適用する電磁流量計に関する研究開発	株式会社東芝	大田 裕之	H20	H22
91	革新技術創出型研究開発	H20	高解像度X線CTによる燃料棒、燃料集合体の照射挙動の究明	日本原子力研究開発機構	浅賀 健男	H20	H22
92	革新技術創出型研究開発	H20	フッ化技術を用いた自在性を有する再処理法に関する研究開発	日立GEニュークリア・エナジー株式会社	河村 文雄	H20	H22
93	革新技術創出型研究開発	H21	高速系革新炉の成立性に影響する核データの新規測定技術開発	日本原子力研究開発機構	千葉 敏	H21	H23
94	革新技術創出型研究開発	H21	EBR-II廃材を用いた高速炉構造材健全性評価に関する研究開発	東京大学	沖田 泰良	H21	H23
95	革新技術創出型研究開発	H21	多層包接型配位子によるMAの無劣化・無廃棄物抽出クロマト分離の研究	東京工業大学	竹下 健二	H21	H23
96	革新技術創出型研究開発	H21	次世代燃料サイクルのための高レベル廃液調整技術開発	日本原子力研究開発機構	森田 泰治	H21	H23
97	革新技術創出型研究開発	H21	FBR移行サイクルの柔軟性向上技術の実用化に関する研究開発	日立GEニュークリア・エナジー株式会社	深澤 哲生	H21	H23
98	革新技術創出発展型研究開発	H21	水素化物中性子吸収材を用いた革新的高速炉炉心の実用化研究開発	東北大学	小無 健司	H21	H24
99	革新技術創出発展型研究開発	H21	液体金属中で適用可能な摩擦攪拌接合補修装置の開発	三菱重工株式会社	森本 将明	H21	H23
100	革新技術創出発展型研究開発	H21	実用化に向けた金属燃料サイクルの工学技術実証に関する研究開発	電力中央研究所	小山 正史	H21	H23
101	革新技術創出発展型研究開発	H21	次世代再処理機器用超高純度EHP合金の実用化に関する研究開発	株式会社神戸製鋼所	中山 準平	H21	H23
102	特別推進分野研究開発	H21	「もんじゅ」における高速増殖炉の実用化のための中核的研究開発	福井大学	竹田 敏一	H21	H24
103	特別推進分野研究開発	H21	最新の妥当性立証手法に基づくFBR流動設計手法の検証方法の研究	三菱重工株式会社	笠間 貴寛	H21	H24
104	特別推進分野研究開発	H21	FBR燃料・炉心設計の特徴を考慮した燃料配置最適設定手法の開発	三菱重工株式会社	菅 太郎	H21	H24
105	特別推進分野研究開発	H21	高速増殖炉における炉心燃料とブランケット燃料の配置最適化手法の研究開発	東北大学	若林 利男	H21	H23
106	特別推進分野研究開発	H21	「もんじゅ」プロセスデータのハイブリッド高度処理による異常診断エージェントの研究開発	岡山大学	五福 明夫	H21	H24
107	革新技術創出型研究開発	H22	疎水性、親水性新規ジアミド化合物によるMA相互分離技術開発	日本原子力研究開発機構	佐々木 祐二	H22	H24
108	革新技術創出型研究開発	H22	次世代燃料の遠隔分析技術開発とMOX燃料による実証的研究	日本原子力研究開発機構	若井田 育夫	H22	H25
109	革新技術創出型研究開発	H22	照射を旨としたMA合金燃料の製造基盤技術の開発	福井大学	有田 裕二	H22	H24
110	革新技術創出発展型研究開発	H22	軽水冷却スーパー高速炉に関する研究開発	早稲田大学	岡 芳明	H22	H25
111	革新技術創出発展型研究開発	H22	ナノ粒子分散ナトリウムによる高速炉の安全性向上技術の開発	日本原子力研究開発機構	荒 邦章	H22	H24
112	特別推進分野研究開発	H22	JSFRの確率論的安全評価手法（レベル1PSA）の開発	日本原子力研究開発機構	栗坂 健一	H22	H23
113	特別推進分野研究開発	H22	炉心損傷時の炉心物質再配置挙動評価手法の開発	日本原子力研究開発機構	飛田 吉春	H22	H25
114	特別推進分野研究開発	H22	蒸気発生器伝熱管破損伝播に係るマルチフィジックス評価システムの開発	日本原子力研究開発機構	大島 宏之	H22	H25
115	特別推進分野研究開発	H22	崩壊熱除去系に対する自然循環除熱評価手法の開発	三菱FBRシステムズ株式会社	渡辺 収	H22	H25
116	安全基盤技術研究開発	H24	過酷事故対応を旨とした原子炉用ダイヤモンド半導体デバイスに関する研究開発	北海道大学	金子純一	H24	H27
117	安全基盤技術研究開発	H24	外部ハザードに対する崩壊熱除去機能のマージン評価手法の研究開発	日本原子力研究開発機構	山野秀将	H24	H27
118	安全基盤技術研究開発	H24	極限荷重に対する原子炉構造物の破損メカニズム解明と破局的破壊防止策に関する研究開発	東京大学	笠原直人	H24	H27
119	安全基盤技術研究開発	H24	原子力発電機器の強度保証のための高信頼性に関する研究開発	富山大学	三原毅	H24	H27
120	安全基盤技術研究開発	H24	高燃焼度原子炉動特性評価のための遅発中性子収率高精度化に関する研究開発	東京工業大学	千葉敏	H24	H27

	分野	採択年度	課題名	所属機関	研究代表	開始年度	終了年度
121	安全基盤技術研究開発	H24	シンチレータスタック型ガンマ線イメージャに関する研究開発	名古屋大学	河原林順	H24	H27
122	安全基盤技術研究開発	H24	安全性を追求した革新的炉心材料利用技術に関する研究開発	株式会社東芝	吉田紀之 林 大和	H24	H27
123	安全基盤技術研究開発	H24	原子力プラント安全性の向上に対応できる高耐食性EHPステンレス鋼の適用技術に関する研究開発	株式会社神戸製鋼所	中山準平	H24	H27
124	安全基盤技術研究開発	H24	原子炉燃料被覆管の安全設計基準に資する環境劣化評価手法に関する研究開発	東北大学	阿部弘亨	H24	H27
125	安全基盤技術研究開発	H24	原子炉容器構造材料の微視的損傷機構の解明を通じた脆化予測モデルに関する研究開発	東北大学	永井康介	H24	H27
126	安全基盤技術研究開発	H24	高度の安全性を有する炉心用シリコンカーバイド燃料被覆管等の製造基盤技術に関する研究開発	室蘭工業大学	香山晃	H24	H28
127	安全基盤技術研究開発	H25	事故時高温条件下での燃料健全性確保のためのODSフェライト鋼燃料被覆管の研究開発	北海道大学	鵜飼重治	H25	H28
128	安全基盤技術研究開発	H25	ナトリウム冷却高速炉における格納容器破損防止対策の有効性評価技術の開発	福井大学	宇埜正美	H25	H28
129	安全基盤技術研究開発	H25	ナノ粒子分散ナトリウムによる高速炉の安全性向上技術の開発	日本原子力研究開発機構	荒邦章	H25	H28
130	安全基盤技術研究開発	H25	フッ化技術を用いた燃料デブリの安定化処理に関する研究開発	日立GEニュークリア・エナジー株式会社	深澤哲生	H25	H29
131	環境負荷低減技術研究開発	H25	加速器駆動未臨界システムによる核変換サイクルの工学的課題解決に向けた研究開発	日本原子力研究開発機構	辻本和文	H25	H28
132	環境負荷低減技術研究開発	H25	マイナーアクチノイドの中性子核データ精度向上に係る研究開発	日本原子力研究開発機構	原田秀郎	H25	H28
133	環境負荷低減技術研究開発	H25	「もんじゅ」データを活用したマイナーアクチノイド核変換の研究	福井大学	竹田敏一	H25	H28
134	環境負荷低減技術研究開発	H25	マイナーアクチノイド/希土類分離性能の高い乾式処理プロセスの開発	電力中央研究所	村上 毅	H25	H26
135	環境負荷低減技術研究開発	H25	長寿命核分裂核廃棄物の核変換データとその戦略	理化学研究所	櫻井 博儀	H25	H26
136	環境負荷低減技術研究開発	H25	マイナーアクチノイド分離変換技術の有効性向上のための柔軟な廃棄物管理法の研究開発	九州大学	稲垣 八穂広	H25	H26
137	安全基盤技術研究開発	H26	フルトニウム燃焼高温ガス炉を実現するセキュリティ強化型安全燃料開発	東京大学	岡本孝司	H26	H29
138	安全基盤技術研究開発	H26	次世代原子炉燃料の健全性評価のための非破壊分析技術の開発	京都大学	中嶋健	H26	H29
139	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	H26	MA入りPu金属燃料高速炉サイクルによる革新的廃棄物燃焼システムの開発	株式会社東芝	有江和夫	H26	H29
140	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	H26	ガラス固化体の高品質化・発生量低減のための白金族元素回収プロセスの開発	東京工業大学	竹下健二	H26	H28
141	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	H26	微細構造を制御した高MA含有不定比酸化物燃料の物性予測手法に関する研究	日本原子力研究開発機構	田中康介	H26	H27
142	安全基盤技術研究開発	H27	凸型炉心形状による再臨界防止固有安全高速炉に関する研究開発	東京都市大学	高木直行	H27	H30
143	安全基盤技術研究開発	H27	放射線誘起表面活性効果を用いた超臨界圧軽水冷却炉の基盤技術研究	東京海洋大学	波津久達也	H27	H30
144	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	H27	高効率TRU燃焼を可能とする革新的水冷炉RBWRの研究開発	株式会社日立製作所	大塚雅哉	H27	H28
145	放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	H27	代理反応によるマイナーアクチノイド核分裂の即発中性子測定技術開発と中性子エネルギースペクトル評価	日本原子力研究開発機構	西尾勝久	H27	H30

8 従来の実施に要した施設及び設備

○受託者の既存の施設・設備

事務室、打合せ室、電話、FAX、コピー機、パソコン、プリンター、サーバ、LAN、シュレッダー、書庫、事務用机、事務用椅子、会議用長机、会議用椅子

(注意事項)

1. 上記施設・設備は、受託者が兼務している他業務との併用分を含む。基本的に事務用机、事務用椅子、パソコンは一人1台、電話、FAX、コピー機、プリンター、シュレッダーは複数名で1台を目安と考える。
2. 書庫は、(審査委員会件数+推進管理等課題件数)×8cmドットファイル1冊、その他従事者の作業上発生するファイルの容量を目安と考える。
3. 事業を実施するために必要となる施設・設備の本委託費による購入は原則不可。

9 従来の実施における目的の達成の程度

	平成24年度		平成25年度		平成26年度	
	目標・計画	実績	目標・計画	実績	目標・計画	実績
業務目的に沿わない業務の執行	0	0	0	0	0	0
目的達成の支障となるスケジュールの遅れ	0	0	0	0	0	0
PD・PO候補者提案における不適任者の選定	0	0	0	0	0	0
PD・PO会議で使用する資料のセットミス	0	0	0	0	0	0
公募事業のホームページ掲載における掲載ミス	0	0	0	0	0	0
受け付けた提案書類のチェック漏れ	0	0	0	0	0	0
審査委員会で使用する資料のセットミス	0	0	0	0	0	0
審査結果のとりまとめミス	0	0	0	0	0	0
採択課題の公表、通知の誤謬、配送ミス	0	0	0	0	0	0
契約締結必要書類の提出漏れ	0	0	0	0	0	0
文部科学省の指示によらずに契約締結支援事務を行わなかった課題	0	0	0	0	0	0
額の確認調査の現地調査の不実施課題	0	0	0	0	0	0
採択課題実施機関に対する委託契約事務処理要領に沿わない指導	0	0	0	0	0	0
評価委員会で使用する資料のセットミス	0	0	0	0	0	0
評価結果のとりまとめミス	0	0	0	0	0	0
評価結果のホームページ公表における掲載ミス	0	0	0	0	0	0

10. 従来の実施方法等

委託業務題目：研究プロジェクトの実施に係る調査・分析業務（エネルギー対策特別会計）／原子力システム公募事業 年間業務計画

実施項目	平成 27 年度											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
(1)PDおよびPOの設置												
①PDの設置	→											
②POの設置	→											
③PD・PO会議の開催	→		→	→	→	→	→	→			→	
(2)公募の実施等												
①公募方針及び公募要領の決定	→											
②公募の実施		→	→									
③提案書類の受付			→									
(3)審査・選定												
①審査委員の設置	→	→										
②審査基準(方針)及び採点表の作成	→											
③審査委員会準備		→	→	→	→							
④審査委員会			→	→	→	→						
⑤審査結果のとりまとめ等			→	→	→	→						
⑥PD・PO会議での採択課題の選定リストの決定				→	→	→	→					
⑦採択課題の公表				→	→	→	→					
⑧採択課題等の通知				→	→	→	→					
(4)進捗管理等												
①採択課題の担当PO	→				→	→	→					
②採択課題の契約締結必要書類の提出依頼等					→	→	→	→	→			
③契約締結支援事務					→	→	→	→	→	→		
④進捗管理	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
⑤中間フォローの実施						→	→	→	→	→		
⑥額の確認調査		→	→	→								
⑦委託業務成果報告書	→	→										
(5)評価												
①中間評価の評価委員の設置				→	→							
②中間評価基準(方針)及び採点表の作成				→	→							
③中間評価資料の作成及び出席依頼				→	→	→	→					
④中間評価委員会準備				→	→	→	→					

実施項目	平成 27 年度											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
⑤中間評価委員会							→	→	→			
⑥中間評価結果の取りまとめ等								→	→	→		
⑦PD・PO会議での中間評価結果の報告								→	→	→		
⑧事後評価の評価委員の設置				→	→							
⑨事後評価基準(方針)及び採点表の作成				→	→							
⑩事後評価資料の作成及び出席依頼				→	→	→	→					
⑪事後評価委員会準備					→	→	→					
⑫事後評価委員会							→	→	→			
⑬事後評価結果の取りまとめ等								→	→	→		
⑭PD・PO会議での事後評価結果の報告								→	→	→		
⑮評価結果のホームページでの公表									→	→		
(6)成果報告会の実施												
①成果報告会の開催準備					→	→	→	→	→	→		
②成果報告会の資料作成及び出席依頼							→	→	→	→		
③成果報告会の開催									→	→	→	
④成果報告会の開催結果取りまとめ									→	→	→	
(7)個別調査及び分析												
①ニーズ調査		→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
②競争的資金制度調査						→	→	→	→	→	→	→
③フォローアップ調査		→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
(8)その他												
①e-Rad の運用について					→	→	→	→		→	→	→
②本公募事業のホームページについて	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
③採択課題の進捗管理状況報告書の提出について											→	→
④年間業務計画の作成等について	→											
⑤業務の実施状況に関する評価に必要な調査について										→	→	→
⑥その他	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→	→

科学技術・学術政策局、 研究振興局及び研究開発局 委託契約事務処理要領

平成 27 年 3 月 改正

平成 19 年 2 月 制定

文 部 科 学 省

科学技術・学術政策局

研 究 振 興 局

研 究 開 発 局

目 次

1.	科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局委託契約事務処理要領	2
2.	大項目・中項目一覧表	1 2
3.	様式関係	
	様式第 1-1 委託契約書	1 7
	様式第 1-2 委託契約書（競争的資金の場合）	2 9
	様式第 2 業務計画書	4 1
	様式第 3 委任状	5 5
	様式第 4 銀行振込（新規・変更）依頼書	5 6
	様式第 5 変更委託契約書	5 7
	様式第 6 帳簿の様式	5 9
	様式第 7 委託業務変更承認申請書	6 5
	様式第 8 委託業務中止（廃止）承認申請書	6 6
	様式第 9-1 変更届（変更前に提出するもの）	6 7
	様式第 9-2 変更届（変更後に提出するもの）	6 8
	様式第 10 委託業務中間報告書	6 9
	様式第 11 委託業務年度末報告書	7 1
	様式第 12-1 委託業務廃止報告書	7 3
	様式第 12-2 委託業務廃止報告書（競争的資金の場合）	8 1
	様式第 13 委託業務完了届	8 8
	様式第 14-1 委託業務実績報告書	9 0
	様式第 14-2 委託業務実績報告書（競争的資金の場合）	9 7
	様式第 15 年間支払計画書	1 0 3
	様式第 16 精算払請求書	1 0 4
	様式第 17 概算払請求書	1 0 5
	様式第 18 委託費支払計画書	1 0 6
	様式第 19 委託業務成果報告書の提出について	1 0 7
	様式第 20 委託業務成果報告書への標記について	1 0 8
	様式第 21 学会等発表実績	1 0 9
	様式第 22 資産及び預り資産管理表	1 1 0
	様式第 23 標示ラベル	1 1 1
	様式第 24 委託業務による取得資産の所有権移転について	1 1 2
	様式第 25 取得資産処分承認申請書	1 1 6
	様式第 26-1～4 物品の無償貸付申請書	1 1 9
	様式第 27 借受書	1 2 7
	様式第 28 亡失・損傷報告書	1 2 8
	様式第 29 借用物品の返納について	1 2 9
	様式第 30 汚染資産等説明書	1 3 1
	様式第 31 確認書	1 3 2
	様式第 32 知的財産権を受ける権利の譲渡について	1 3 3
	様式第 33 産業財産権出願通知書	1 3 7
	様式第 34 産業財産権通知書	1 3 8
	様式第 35 著作物通知書	1 3 9
	様式第 36 産業財産権実施届出書	1 4 0
	様式第 37 移転承認申請書	1 4 2
	様式第 38 移転通知書	1 4 4
	様式第 39 専用実施権等設定承認申請書	1 4 5
	様式第 40 専用実施権等設定通知書	1 4 7
	様式第 41 知的財産権の放棄に関する届出書	1 4 9
	様式第 42 成果利用届	1 5 0
	様式第 43 調査結果の報告	1 5 1
	様式第 44 委託費支出明細書	1 5 8
	様式第 45 誓約書	1 5 9
	様式第 46 情報セキュリティ対策の履行状況等の報告	1 6 0
4.	文部科学省所管に属する物品の無償貸付及び譲与に関する省令	1 6 2
5.	文部科学省所管における物品購入等契約に係る取引停止等の取扱要領	1 6 6
6.	競争的資金における使用ルール等の統一について	1 7 1

この科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局委託契約事務処理要領（以下「要領」という。）は、文部科学省科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局が実施する委託契約に関する事務にかかる要領である。委託契約に関する事務は、会計に関する法令または他の要領等に定めるもののほか、この要領に定めるところにより適切に処理しなければならない。

（定義）

第1 本要領において、次の各号に掲げる用語の定義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。

- (1) 「委託費」とは、委託業務に要する費用をいう。
- (2) 「委託」とは、委託費の支出の対象となる業務を委任する行為をいい、その業務を「委託業務」という。
- (3) 「受託」とは、委託業務の委任を受ける行為をいい、その業務を「受託業務」という。
- (4) 「委託者」とは、文部科学省科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局の支出負担行為担当官をいう。（以下「甲」という。）
- (5) 「受託者」とは、受託業務を実施する者をいう。（以下「乙」という。）
- (6) 「受託予定者」とは、一般競争入札（総合評価落札方式）においては落札をした者、公募及び企画競争においては採択された者をいい、その他受託を予定された者をいう。
- (7) 「委託契約書」とは、様式第1の「委託契約書」と様式第2の「業務計画書」を合わせたものをいい、「変更委託契約書」とは、様式第5をいう。
- (8) 「排除対象者」とは、暴力団が実質的に経営を支配する者又はこれに準ずる者をいう。
- (9) 「暴力団が実質的に経営を支配する者」とは、法人等（個人、法人又は団体をいう。）の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員又は支店若しくは営業所（常時契約を締結する事務所をいう。）の代表者、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。）が暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ。）又は暴力団員（同法第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）である者をいう。
- (10) 第1（8）に規定する「これに準ずる者」とは、次のいずれかに該当する者をいう。
 - ① 役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的、又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき
 - ② 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき
 - ③ 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれを不当に利用するなどしているとき
 - ④ 役員等が、暴力団又は暴力団員と社会的に非難されるべき関係を有しているとき
- (11) 「国の安全」とは、国家の構成要素である国土、国民及び統治体制が害することなく平和で平穏な状態に保たれていること、すなわち、国としての基本的な秩序が平穏に維持されている状態をいう。
- (12) 「競争的資金」とは、競争的な研究環境を形成し、研究者が多様で独創的な研究開発に継続的、発展的に取り組む上で基幹的な研究資金をいう。

（参考）文部科学省競争的資金一覧

http://www.mext.go.jp/a_menu/02_itiran.htm

（契約の締結）

第2 受託予定者は、契約の締結にあたり、次に掲げる各号の書類を作成し、甲の指示する期日までに提出しなければならない。

- (1) 業務計画案（様式第2の業務計画書に準ずるもの）
- (2) 経費等内訳書
- (3) 誓約書（様式第45）（競争性のない随意契約の場合）

2 契約の締結は、委託契約書により、契約を変更するときは、変更委託契約書による。

3 委託契約書について、国の安全に関する重要な情報を扱う内容の委託契約を締結するときには、委託契約書第49条（その他の事項）の前に下記のとおり追加される。

(情報セキュリティを確保するための体制整備)

第〇条 乙は、組織全体のセキュリティを確保するとともに、委託業務の実施において情報セキュリティを確保するとともに、委託業務の実施において情報セキュリティを確保するための体制を整備しなければならない。

- 2 乙は、前項に係る体制において、経営者を関与させ、経営者の責任の明確化を図ること。
- 3 乙は、第1項に係る体制において、委託業務の実務担当者には「情報処理の促進に関する法律」(昭和45年法律第90号)に基づき行われる情報処理技術者試験のうち、次のいずれかに該当する資格を有する者、又は当該資格において期待する技術水準を満たしていることを他の資格若しくは業務の実績により自ら証明出来る者を含めることとし、当該者については、新たな知識の補充を行うことに配慮するものとする。
 - (1) 情報セキュリティスペシャリスト試験
 - (2) ITサービスマネージャ試験
 - (3) システム監査技術者試験

(国の安全に関する重要な情報の管理方法等)

第〇条 乙は、甲から提供される国の安全に関する重要な情報その他委託業務の実施において知り得た国の安全に関する重要な情報については、情報のライフサイクルの観点から管理方法を定め、委託業務の目的以外に利用してはならない。

(情報セキュリティ対策の履行状況等の報告)

第〇条 乙は、委託業務の遂行において、定期的に情報セキュリティ対策の履行状況を甲に報告するとともに、次のいずれかの事象を含め情報セキュリティが侵害され又はそのおそれがある場合には、直ちに甲に報告しなければならない。

- (1) 乙に提供し、又は乙によるアクセスを認める甲の情報の外部への漏えい及び目的外利用
 - (2) 乙による甲のその他の情報へのアクセス
- 2 乙は、前項に係る必要な記録類を委託業務完了時まで保存し、甲の求めに応じて委託業務完了報告書と共に甲に引き渡すものとする。

(情報セキュリティ監査の実施)

第〇条 甲は、委託業務の遂行における乙の情報セキュリティ対策の履行状況を確認するため、情報セキュリティ監査の実施を必要と判断した場合、その実施内容(監査内容、対象範囲、実施者等)を定めて情報セキュリティ監査(甲が選定した事業者による監査を含む。)を実施することができる。

- 2 乙は、前項により甲が情報セキュリティ監査を実施する場合、あらかじめ情報セキュリティ監査を受け入れる部門、場所、時期、条件等を情報セキュリティ監査対応計画書等により提示しなければならない。
- 3 乙は、自ら情報セキュリティ監査を実施した場合、その結果を甲に報告しなければならない。

- 4 委託契約書について、国有財産(産業財産権及び著作権を除く)を使用するときは、委託契約書第49条(その他の事項)の前に下記のとおり追加される。

(国有財産(産業財産権及び著作権を除く)の使用)

第〇条 文部科学省〇〇〇〇長は、乙に対し、別紙に掲げる国有財産(産業財産権及び著作権を除く。以下「財産」という。)を使用させることができる。

- 2 乙は、委託業務以外の目的に財産を使用してはならない。
- 3 乙は、財産を使用するときは、善良な管理者の注意をもって管理しなければならない。

(別紙)

1. 財産の口座名
2. 財産の所在地
3. 財産の明細

- (1) 土地
- (2) 建物
- (3) 工作物

5 委託契約書について、競争的資金の場合は、委託契約書第10条、第15条及び第21条が下記のとおり変更される。

(計画の変更等)

第10条 乙は、業務計画書を変更しようとする場合(第2項及び第4項に規定する場合を除く。)において、次の各号の一に該当するときは、委託業務変更承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。

- (1) 業務計画書の「I. 委託業務の内容」に関する変更をしようとするとき
 - (2) 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」における大項目と大項目の間で経費の流用を行うことにより、いずれかの大項目の額が直接経費の5割(直接経費の5割に当たる額が50万円以下の場合は50万円)を超えて増減する変更をしようとするとき
- 2 乙は、委託業務を中止又は廃止しようとする場合は、委託業務中止(廃止)承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。
- 3 甲は、前2項の承認をするときは、条件を付することができる。
- 4 乙は、住所、名称、代表者名及び代理人を変更したときは、変更届により、甲に遅滞なく届け出なければならない。
- 5 乙は、第1項、第2項及び第4項以外の変更については、甲が別に定める手続きに従わなければならない。

(実績報告)

第15条 乙は、前条の完了届を提出したときは、委託業務実績報告書を作成し、委託業務の完了した日の翌日から61日を経過した日又は翌会計年度の4月10日のいずれか早い日までに甲に提出しなければならない。

- 2 甲が、第18条第2項に基づき委託費の全部を概算払いした場合は、前項の4月10日を5月31日に読み替えるものとする。

(成果報告)

第21条 乙は、委託業務の完了又は廃止の日のいずれか早い日の翌日から61日を経過した日までに委託業務成果報告書〇〇部を甲に提出しなければならない。

- 6 乙は、委託契約書により難しい場合は、必要に応じ、甲と協議し、加除修正を行うことができる。
- 7 乙は、委託契約に関する権限及び支払行為に関する権限を乙の指定する者に行わせるときは、その定めを明記した規程等又は委任状(様式第3)を第1項の書類と合わせ、甲に提出しなければならない。
- 8 前項に定める委任状については、次に掲げる各号を遵守しなければならない。
- (1) 権限を委任する者が公の機関である場合は、法令又は法令の委任を受けた規則等でその権限が委任されている者、法人等である場合は、その法人の代表権を有する者でなければならない。
 - (2) 乙及び受任者の印は、公印を使用しなくてはならない。やむを得ず私印を使用する場合は、公印と併せて使用しなくてはならない。
 - (3) 乙と委託費の請求者が異なる場合は、別に委任状を作成しなくてはならない。なお、委託費の請求行為の委任については、第1号に準ずる者とする。

(委託業務の実施)

第3 乙は、委託業務の実施にあたっては、経済性・効率性・有効性を十分に考慮し、委託業務に要する費用を使用するものとし、原則として、乙における会計諸規程等の定めるところにより処理する。なお、乙が、自社、親会社又は子会社等(連結財務諸表の連結対象である子会社、孫会社をいう。)(以下、自社、親会社又は子会社等を総称して「自社等」という。))から調達しようとするときは、製造原価又は仕入原価を用いることとし、利益排除を行わなければならない。ただし、自社等以外の者(2者以上)の見積書と比較し、自社等の価格の方が安価である場合には、この限りではない。

また、上記による利益排除を行った場合には、算出根拠を明らかにした書類(様式任意)を整備することとし、仮に、算出基礎が明らかにできない場合には、然るべき者が証明した製造原価証明書(様式任意)を作成すること。

(再委託)

第4 委託契約書第7条に定める申請は、様式第7の「委託業務変更承認申請書」による。

(会計処理関係)

第5 委託契約書第9条に定める帳簿は、様式第6の「帳簿の様式」による。ただし、様式第6に掲げられた事項が漏れなく記載されているものであれば、この限りではない。

第6 委託契約書第9条に定める支出を証する書類とは、次の各号に掲げるものをいう。

- (1) 設備備品費及び試作品費は、契約、検収及び支払の関係の書類（見積書、発注書、契約書（又は請求書）、納品書、検収書、請求書、領収書（又は銀行振込の明細）、入札関係書類、選定理由書等）及び会計伝票又はこれらに類する書類
- (2) 人件費は、備上決議書（日額、時間給の決定事項を含む。）、出勤簿、作業日報、出面表、給与支払明細書、領収書及び会計伝票又はこれらに類する書類
- (3) 業務実施費（競争的資金に関しては、旅費・その他）は、第1号に準ずる書類とし、これにより難しい場合は、実績を証する資料、明細書、出張命令書、出張復命書（出張内容がわかる資料）、請求書、領収書等及び会計伝票又はこれらに類する書類

第7 第6の支出を証する書類は、業務計画書の大項目毎、中項目毎、支払日順に編纂し、第5に定める帳簿とともに整理しておかなければならない。なお、これにより難しい場合は、甲と協議し、甲の指示に従う。

- 2 支出を証する書類が他の経費との合算により処理されているため、原本を別綴とすることが困難である場合は、原本に代えて写本によることができる。

第8 委託業務の実施に必要な経費の執行等にあたっては、次の各号に留意する。

- (1) 設備備品の取得に要した経費（据付費及び付帯経費（設計費、運搬費、試運転費用等）を含む。）は、設備備品費に計上し、当該設備備品を委託業務廃止報告書（様式第12-1又は様式第12-2）及び委託業務実績報告書（様式第14-1又は様式第14-2）の取得資産一覧表に資産計上するとき（以下「資産計上」という。）は、当該設備備品の取得に要した経費から据付費及び付帯経費を除いた価格を計上すること。また、試作品を委託業務廃止報告書（様式第12-1又は様式第12-2）及び委託業務実績報告書（様式第14-1又は様式第14-2）の取得資産一覧表又は試作品一覧表に計上する場合の価格も同様とする。
- (2) 施設及び構築物の新築又は改築等資産の増となる経費は認められない。
- (3) 人件費のうち、乙との雇用関係がある従事者であって、委託業務への実従事時間及び従事者に支払った支給額に基づくこと。また、派遣職員の場合は委託業務への従事時間に応じて派遣会社に支払った額に基づくこと。
- (4) 委託業務の従事時間は、原則、乙において定められている基準内労働時間とすること。
- (5) 甲が委託業務の内容を勘案し、必要があると認めるときは、あらかじめ人件費に時間外勤務手当を計上することができる。乙は、時間外勤務手当を支給した場合、当該時間外勤務の作業内容及び作業時間を詳細に記載した書類を額の確定調査等において、甲に提示しなければならない。
- (6) あらかじめ人件費に時間外勤務手当を計上していない委託業務において、乙がやむを得ず時間外勤務手当を支給したときは、当該時間外勤務の作業内容、作業時間及び時間外勤務となった理由を詳細に記載した書類を額の確定調査等において、甲に提示しなければならない。当該時間外勤務に要した経費は、甲が必要があると認めたときは、人件費の対象とすることができる。
- (7) 学生等に業務を行わせる場合は、雇用契約（委嘱を含む）を締結すること。ただし、知的財産権が生じない単純労務（会議の準備、機材移動、データ入力、資料整理等）により謝金を支払う場合については、この限りでない。
- (8) 複数の業務に従事する者の勤務時間管理にあたっては、作業日報等で適切に管理し、他の業務と重複がないことを明らかにすること。
- (9) 人件費を増額しようとするときは、委託業務の内容の変更による場合、又は真にやむを得ない場合に限られる。
- (10) 航空機を利用した旅費がある場合は、額の確定調査等において、領収書及び航空券の半券（搭乗した証明）を提示すること。

- (11) 委託業務に要した経費のみを別に経理することが困難である場合に限り、委託業務に要した経費を科目振替書等により、振替処理をすることができる。ただし、この場合は、科目振替の内容を詳細に記した明細書を作成し、支出を証する書類と共に提示しなければならない。
- (12) 一般管理費（受託者が国の機関の場合は、事業管理費）又は間接経費は、各大項目との流用をしてはならない。
- (13) 要領に定める大項目・中項目によらない乙の受託規程等に定める単価等による委託契約は、甲がその内訳を精査し特に認める場合に限る。この場合は、額の確定の方法等について、契約締結時まで甲、乙協議のうえ、その方法等を定める。
- (14) 乙は、設備備品等の物品（消耗品を含む）を取得したとき又は雑役務費により発注した業務が完了したときは、乙が発注した仕様等に基づき適切に納品又は履行されているか確認しなければならない。

（契約及び業務計画の変更等）

- 第9 乙は、契約事項のうち次の各号に掲げる事項を変更しようとするときは、委託業務変更承認申請書（様式第7）を甲に提出し、変更委託契約書（様式第5）の締結をもって承認とする。
- (1) 委託契約書記載事項の変更（第2項、第3項及び第4項に規定するものを除く。）
 - (2) 債権債務の一部を譲渡することによる受託者の変更
 - (3) 委託契約書第10条第2項の中止の承認を受けた委託業務の再開にかかる第1号の変更
- 2 乙は、業務計画書のうち次の各号に掲げる事項を変更しようとするときは、委託業務変更承認申請書（様式第7）を甲に提出し、承認を受けなければならない。
- (1) 業務計画書の「Ⅰ. 委託業務の内容」に関する変更
 - (2) 業務計画書の「Ⅱ. 委託業務の実施体制」のうち、「4. 知的財産権の帰属」及び「5. 委託契約書の定めにより甲に提出することとされている著作物以外で委託業務により作成し、甲に納入する著作物の有無」に関する変更
 - (3) 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」（受託者（委託先）又は再委託先）で、委託契約書第10条第1項第2号の流用制限を超えて増減する場合
 - (4) 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」における大項目の人件費（「人件費・謝金」は含まない）を増額する変更をしようとするとき
 - (5) 委託契約書第10条第2項の中止の承認を受けた委託業務の再開にかかる第1号の変更
- 3 乙は、業務計画書のうち次の各号に掲げる事項を変更しようとするときは、変更届（様式第9-1）を事前に甲に提出する。
- (1) 業務計画書の「Ⅱ. 委託業務の実施体制」のうち、「2. 業務項目別実施区分」の実施場所に関する変更
 - (2) 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」に関する変更で、委託契約書第10条第1項第2号の流用制限の範囲内における大項目の新設
 - (3) 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」における中項目の人件費の増額変更
- 4 乙は、委託契約書のうち次の各号に掲げる事項を変更したときは、変更届（様式第9-2）を遅滞なく甲に提出する。
- (1) 委託契約書記載事項のうち、乙の住所、名称、代表者名及び代理人の変更
 - (2) 業務計画書の「Ⅱ. 委託業務の実施体制」のうち「1. 業務主任者」、「2. 業務項目別実施区分」の担当責任者及び「3. 経理担当者」の変更
- 5 乙は、次の各号（競争的資金の場合は、第1号及び第2号を除く。）に掲げる事項を変更したときは、委託業務中間報告書（様式第10）、委託業務年度末報告書（様式第11）、委託業務廃止報告書（様式第12-1又は様式第12-2）又は委託業務実績報告書（様式第14-1又は様式第14-2）にその変更内容及び変更理由を記載して甲に提出する。
- (1) 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」に関する変更で、委託契約書第10条第1項第2号の流用制限の範囲内における中項目の新設
 - (2) 第2第1項第2号に定める経費等内訳書の設備備品費及び試作品費の変更
 - (3) 第2第1項第2号に定める経費等内訳書の業務参加者リスト及び業務協力者リストの変更

（中止又は廃止）

- 第10 委託契約書第10条第2項に定める申請は、様式第8の「委託業務中止（廃止）承認申請書」によ

る。

(中間報告)

第 11 委託契約書第 1 1 条に定める報告は、様式第 1 0 の「委託業務中間報告書」による。

(年度末報告)

第 12 委託契約書第 1 2 条に定める報告は、様式第 1 1 の「委託業務年度末報告書」による。

(廃止報告)

第 13 委託契約書第 1 3 条に定める報告は、様式第 1 2 - 1 又は様式第 1 2 - 2 の「委託業務廃止報告書」による。

(完了届の提出)

第 14 委託契約書第 1 4 条に定める報告は、様式第 1 3 の「委託業務完了届」による。

(実績報告)

第 15 委託契約書第 1 5 条に定める報告は、様式第 1 4 - 1 又は様式第 1 4 - 2 の「委託業務実績報告書」による。

(委託費の支払)

第 16 委託契約書第 1 7 条に定める額の確定後の請求は、様式第 1 6 の「精算払請求書」による。

第 17 委託費の概算払いを希望するときは、甲に様式第 1 5 の「年間支払計画書」及び必要な関係資料を提出する。

- 2 甲に概算払いの必要性が認められ、概算払いを受けたいときは様式第 1 8 の「委託費支払計画書」を作成し、甲に提出する。
- 3 甲が前項の規定により提出された委託費支払計画書の内容を妥当と認めたとときの請求は、様式第 1 7 の「概算払請求書」による。

第 18 委託費の支払いについて、様式第 4 の「銀行振込（新規・変更）依頼書」を委託契約書の提出時及び登録内容に変更があった時は速やかに提出すること。なお、振込口座に個人名義の口座を指定してはならない。また、振込先に指定する金融機関は、国庫金振込取扱店とする。

(過払金の返還)

第 19 委託契約書第 1 9 条による返還は、歳入徴収官又は官署支出官が別途送付する納入告知書により、指定の期日までに納付しなければならない。

(成果報告)

第 20 委託契約書第 2 1 条に定める報告は、様式第 1 9 の「委託業務成果報告書の提出について」を添えて提出する。なお、報告書の表紙裏に様式第 2 0 による標記を行う。

- 2 委託業務の実施期間中において、委託業務の成果を学会等に発表した実績がある場合は、様式第 2 1 の「学会等発表実績」を報告書に添付する。

(資産の管理)

第 21 乙は、委託契約書第 2 2 条第 1 項に基づき、委託費により取得した 1 0 万円以上かつ使用可能期間が 1 年以上の資産等については様式第 2 2 の「資産及び預り資産管理表」により管理しなければならない。ただし、乙の会計規程等にこれに準ずる様式があるときは、これによることができる。

- 2 委託契約書第 2 2 条第 2 項に定める標示は、様式第 2 3 の「標示ラベル」とする。ただし、乙に同様の備品ラベルがある場合は、これによることができる。
- 3 競争的資金の場合は、乙は、「競争的資金における使用ルール等の統一について」（平成 27 年 3 月 31 日競争的資金に関する関係府省連絡会申し合わせ）の 4. 購入した研究機器の有効活用に基づき、委託業務（平成 2 6 年度以前の委託業務を含む。）において取得した資産等を一時的に他の研究開発

に使用することができる。

(所有権の移転)

- 第22 甲は、委託契約書第22条第4項の規定により、所有権の移転を指示するときは、個々の資産等について指示する。
- 2 乙は、前項に基づき、所有権を移転するときは、様式第24の「委託業務による取得資産の所有権移転について」を甲に提出する。
- 3 所有権の移転は、甲が乙から前項の書面を受領した日をもって完了する。

(汚染資産等の取扱)

- 第23 乙は、委託契約書第23条第1項に規定する汚染資産等が発生したときは、委託業務廃止報告書(様式第12-1又は様式第12-2)及び委託業務実績報告書(様式第14-1又は様式第14-2)の取得資産一覧表に記載するとともに、様式第30の「汚染資産等説明書」を添付し、甲に提出しなければならない。

(物品の無償貸付)

- 第24 委託業務を実施するために必要な物品の無償貸付は、文部科学省所管に属する物品の無償貸付及び譲与に関する省令(平成12年10月31日総理府・文部省令第6号)の定めによるものとし、様式第26-1~4の「物品の無償貸付申請書」により申請しなければならない。また、国から無償貸付承認通知書を受けたときは、様式第27の「借受書」を提出しなければならない。委託業務完了後に第28により所有権を移転した資産等を引き続き使用することを希望する場合の手続きも同様とする。
- 2 乙は、物品の無償貸付関係の書類を、資産等を返納するまで保管しなければならない。

- 第25 乙は、委託業務完了後、所有権を移転するまでの間、預かっている資産及び第24により借り受けた資産等について、様式第22の「資産及び預り資産管理表」により管理しなければならない。ただし、乙の会計規程等にこれに準ずる様式があるときは、これによることができる。

- 第26 乙は、借り受けた資産等が亡失又は損傷したときは、様式第28の「亡失・損傷報告書」により、速やかに甲に報告しなければならない。

- 第27 乙は、第24により無償貸付の申請を行い、承認された資産等を返納するときは、様式第29の「借用物品の返納について」により、甲に通知しなければならない。

- 第28 所有権を移転した資産等の有償貸付、その他の処分については、甲が別に定めるところによる。

(取得資産の処分)

- 第29 乙は、委託業務において取得した資産等のうち、次の各号の一に該当するものを処分しようとするときは、様式第25の「取得資産処分承認申請書」を提出し、甲の承認を受けなければならない。
- (1) 委託者から他の委託費を受けて事業を実施するにあたり、装置等の改良、据付等によりやむを得ず撤去しなければならない資産等
- (2) 善良な管理者の注意をもって管理したが、やむを得ない事情により損傷し、修理が不能なとき又は多額の修繕費がかかる資産等
- (3) 特別な仕様により製作したため、汎用性がなく、再利用の可能性のない資産等

(知的財産権)

- 第30 知的財産権に関する様式は、次の各号のとおりとする。
- (1) 委託契約書第25条第1項に定める書面は、様式第31の「確認書」による。
- (2) 委託契約書第25条第2項に定める権利の譲渡は、様式第32の「知的財産権を受ける権利の譲渡について」による。
- (3) 委託契約書第26条第1項に定める通知は、様式第33の「産業財産権出願通知書」による。
- (4) 委託契約書第26条第3項に定める通知は、様式第34の「産業財産権通知書」による。
- (5) 委託契約書第26条第4項に定める通知は、様式第35の「著作物通知書」による。

(様式第1「委託契約書」の定めにより、甲に提出することとされている著作物については、当該著作物の提出をもって、著作物通知書の提出があったものとみなす。)

- (6) 委託契約書第26条第5項に定める届出は、様式第36の「産業財産権実施届出書」による。
- (7) 委託契約書第27条第2項に定める申請は、様式第37の「移転承認申請書」による。
- (8) 委託契約書第27条第3項に定める通知は、様式第38の「移転通知書」による。
- (9) 委託契約書第28条第2項に定める申請は、様式第39の「専用実施権等設定承認申請書」による。
- (10) 委託契約書第28条第2項ただし書に定める通知は、様式第40の「専用実施権等設定通知書」による。
- (11) 委託契約書第29条に定める届出は、様式第41の「知的財産権の放棄に関する届出書」による。

(成果の利用等)

- 第31 乙は、委託契約書第33条第3項に定める委託業務の成果によって生じた著作物及びその二次的著作物の公表をするもので、学術的影響の大きい科学雑誌への投稿、報道機関への発表等社会的に大きな影響を与える成果の利用をする場合は、事前に、様式第42の「成果利用届」を甲に提出する。

(不正に対する措置)

- 第32 委託契約書第37条第2項に定める報告は、様式第43の「調査結果の報告」による。

(委託費支出明細書の提出等)

- 第33 委託契約書第40条に定める委託費支出明細書は、様式第44の「委託費支出明細書」による。

(国有財産(産業財産権及び著作権を除く)の使用)

- 第34 乙は、国有財産(産業財産権及び著作権を除く)を使用するときは、善良な管理者の注意をもって管理しなければならない。

(取引停止措置)

- 第35 委託契約書第37条第8項により「文部科学省所管における物品購入等契約に係る取引停止等の取扱要領」別表に掲げる措置要件第9号に該当する場合は、同取扱要領により取引停止措置を行うことができる。

(情報セキュリティ対策の履行状況等の報告)

- 第36 第2第3項により追加される条文のうち「情報セキュリティ対策の履行状況等の報告」の第1項に定める報告は、様式第46の「情報セキュリティ対策の履行状況等の報告」による。

(その他)

- 第37 様式は、日本工業規格に定めるA列4判とする。

- 第38 様式中の注意書きや記載要領は、実際の作成時には削除すること。

- 第39 委託業務に関する事務処理は、この要領に定めるほか、特に必要があるときは、甲が別に指示する。また、甲及び甲の指定する者からの委託業務に関する本要領とは別に発信される各文書(通達、事務連絡等)等は、本要領と同等の効力を有するものとし、適切に取り扱わなければならない。

附則(平成19年2月1日制定)

- 第1 この要領は、平成19年2月1日から施行し、平成19年4月1日以降に締結する委託契約から適用する。

ただし、科学技術・学術政策局が委託局の「科学技術総合研究委託」においては、積算登録システムを変更するための期間を要するため、平成19年度の委託業務事務処理に係る様式の一部は、平成18年度科学技術・学術政策局委託業務事務処理要領に定める様式を準用するとともに、本要領の一部読み替えることとする。また、準用する様式及び本要領の読替については、甲より別途通知するものとする。

第2 次の各号に掲げる事務処理要領等は、廃止する。なお、適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

- (1) 科学技術・学術政策局委託業務事務処理要領
- (2) 科学技術振興費 主要5分野の研究開発委託事業 委託業務事務処理要領
- (3) 科学技術振興費 産学官連携支援事業 委託業務事務処理要領
- (4) 研究開発局委託事務処理要領
- (5) 電源開発促進対策特別会計委託事業実施要領

附則（平成20年1月23日改正）

第1 この要領は、平成20年1月23日から施行し、平成20年4月1日以降に締結する委託契約から適用する。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

附則（平成22年1月4日改正）

第1 この要領は、平成22年1月4日から施行し、平成22年4月1日以降に締結する委託契約から適用する。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

附則（平成22年3月4日改正）

第1 この要領は、平成22年3月4日から施行し、平成22年4月1日以降に締結する委託契約から適用する。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

附則（平成23年2月1日改正）

第1 この要領は、平成23年2月1日から施行し、平成23年4月1日以降に締結する委託契約から適用する。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

附則（平成23年6月15日改正）

第1 この要領は、平成23年6月15日から施行し、施行日から適用する（但し、施行日以前に受託者の選定を行うものを除く）。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

附則（平成24年1月5日改正）

第1 この要項は、平成24年1月5日から施行し、平成24年4月1日以降に締結する委託契約から適用する。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

附則（平成24年4月27日改正）

第1 この要項は、平成24年4月27日から施行し、平成24年5月1日以降に締結する委託契約から適用する。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

附則（平成24年12月26日改正）

第1 この要項は、平成24年12月26日から施行し、平成25年4月1日以降に締結する委託契約から適用する。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

第3 科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局委託事務処理要領（競争的資金版）は、廃止する。なお、適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

附則（平成26年2月28日改正）

第1 この要項は、平成26年2月28日から施行し、平成26年4月1日以降に締結する委託契約から適用する。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

附則（平成27年3月31日改正）

第1 この要項は、平成27年3月31日から施行し、平成27年4月1日以降に締結する委託契約から適用する。

第2 適用前の委託契約は、その時点のものを適用する。

大項目・中項目一覧表

原則、本表に基づいて経費の計上を行うこと。

大項目	中項目	備考
設備備品費		<p>取得価格が10万円以上かつ耐用年数が1年以上の機械装置、工具器具備品の購入、製造又は改良に要する費用。</p> <p>※資産計上するものの経費</p>
試作品費		<p>試作する装置に要する費用。</p> <p>※甲の指示で資産計上する可能性があるもの</p>
人件費	<p>業務担当職員 補助者 社会保険料等事業主負担分 派遣職員</p>	<p>業務担当職員と補助者は必ず別の中項目とすること。さらに単価の違いに応じて、「主任研究員」「研究員A」「部長級」等と細分した中項目を用いてもよい。独立行政法人、特殊法人、国立大学法人及び学校法人については、人件費対象者が運営費交付金、私学助成の補助対象者ではないこと。</p> <p>※他の経費からの人件費支出との重複について特に注意すること</p>
業務実施費	<p>消耗品費 国内旅費 外国旅費 外国人等招へい旅費 諸謝金 会議開催費 通信運搬費 印刷製本費 借損料 雑役務費 電子計算機諸費 保険料 光熱水料 消費税相当額</p>	<p>中項目欄は、上記の各大項目に含まれない、(研究用等)消耗品費、国内旅費、外国旅費、外国人等招へい旅費、諸謝金、会議開催費、通信運搬費、印刷製本費、借損料、雑役務費(委託業務に専用されている設備備品で委託業務使用中に故障したものを補修する場合を含む)、電子計算機諸費(プログラム作成費を含む)、保険料(委託業務を実施するうえで法律により保険料の支払が義務づけられているもの)、光熱水料(一般管理費からの支出では見合わない試験等による多量の使用の場合のみ、かつ、原則個別メータがあること)消費税相当額(「人件費(通勤手当除く)」、「外国旅費・外国人等招へい旅費のうち支度料や国内分の旅費を除いた額」、「諸謝金」及び「保険料」の8%に相当する額等、消費税に関して非(不)課税取引となる経費)等を記載する。なお、消費税相当額については、消費税の免税事業者等については計上しないこと。また、課税仕入分について還付を予定している経費については、見合い分を差し引いて計上すること。</p> <p>※公共交通機関を利用して移動する際の交通費について、切符購入など又はICカードによる乗車で二重運賃が発生する場合は、その取扱いについて定めること。</p> <p>※消費税相当額の算出に当たり、一円未満の端数があるときは切捨てること。</p>

大項目	中項目	備考
一般管理費		<p>一般管理費は、下記に述べる間接経費を計上できない委託契約において、委託業務を実施するうえで必要な経費であるが直接経費（設備備品費、試作品費、人件費及び業務実施費）以外の経費。</p> <p>間接経費は、競争的資金で間接経費を計上できるプログラムの委託契約において、「競争的資金の間接経費の執行に係る共通指針」（平成13年4月20日競争的資金に関する関係府省連絡会申し合わせ）の別表1の経費に使用できる。</p> <p>摘要欄等に記載する際は、一般管理費は「上記経費の〇％」。</p> <p>一般管理費率は、</p> <p>一般競争入札の場合には、委託先の規程と契約時の直近3ヶ年の損益計算書等により算出された一般管理費率とを比較し、いずれか低い率を上限として適用する。</p> <p>上記以外の場合には、委託先の規程と10％を比較して、いずれか低い方、又は規程がない場合は契約時の直近3ヶ年の損益計算書等により算出された一般管理費率と10％を比較して、いずれか低い方を適用する。</p> <p>※一般管理費の率は、1契約期間中においては変動しない。</p> <p>※国の機関については、「一般管理費」を「事業管理費」（5％）と読み替える。</p> <p>※一般管理費の算出に当たり、一円未満の端数があるときは切捨てること。</p>

※競争的資金については、次表に基づき経費の計上を行うこと。

大項目	中項目	備考
物品費	設備備品費	<p>取得価格が10万円以上かつ耐用年数が1年以上の機械装置、工具器具備品の購入、製造又は改良に要する費用。</p> <p>※資産計上するものの経費。設備備品費については別紙二により報告（付帯経費除く）</p> <p>※試作品（試作する装置に要する費用で甲の指示で資産計上する可能性があるもの）については別紙ホにより報告</p>
	消耗品費	（研究用等）消耗品費
人件費・謝金	人件費	<p>独立行政法人、特殊法人、国立大学法人及び学校法人については、人件費対象者が運営費交付金、私学助成の補助対象者ではないこと。</p> <p>※他の経費からの人件費支出との重複について特に注意すること</p>
	謝金	諸謝金
旅費	旅費	<p>国内旅費、外国旅費、外国人等招へい旅費</p> <p>※公共交通機関を利用して移動する際の交通費について、切符購入など又はICカードによる乗車で二重運賃が発生する場合は、その取扱いについて定めること。</p>

大項目	中項目	備考
その他	外注費（雑役務費）	雑役務費（委託業務に専用されている設備備品で委託業務使用中に故障したものを補修する場合を含む）、電子計算機諸費（プログラム作成費を含む）
	印刷製本費	印刷製本費
	会議費	会議開催費
	通信運搬費	通信運搬費
	光熱水料	間接経費からの支出では見合わない試験等による多量の使用の場合のみ、かつ、原則個別メータがあること。
	その他（諸経費）	借損料、保険料（委託業務を実施するうえで法律により保険料の支払が義務づけられているもの）、学会参加費等
	消費税相当額	<p>消費税相当額（「人件費（通勤手当除く）」、「外国旅費・外国人等招へい旅費のうち支度料や国内分の旅費を除いた額」、「諸謝金」及び「保険料」の8%に相当する額等、消費税に関して非（不）課税取引となる経費）等を記載する。なお、消費税相当額については、消費税の免税事業者等については計上しないこと。また、課税仕入分について還付を予定している経費については、見合い分を差し引いて計上すること。</p> <p>※消費税相当額の算出に当たり、一円未満の端数があるときは切捨てること。</p>
間接経費		<p>間接経費は、競争的資金で間接経費を計上できるプログラムの委託契約において、「競争的資金の間接経費の執行に係る共通指針」（平成13年4月20日競争的資金に関する関係府省連絡会申し合わせ（平成21年3月27日改正））の別表1の経費に使用できる。</p> <p>摘要欄等に記載する際は、間接経費は「直接経費の30%」。</p> <p>※間接経費の算出に当たり、一円未満の端数があるときは切捨てること。</p>

「競争的資金の間接経費の執行に係る共通指針」（平成13年4月20日競争的資金に関する関係府省連絡会申し合わせ（平成21年3月27日改正））

別表1

間接経費の主な使途の例示

被配分機関において、競争的資金による研究の実施に伴う研究機関の管理等に必要な経費（「3. 間接経費導入の趣旨」参照）のうち、以下のものを対象とする。

○管理部門に係る経費

－管理施設・設備の整備、維持及び運営経費

－管理事務の必要経費

備品購入費、消耗品費、機器借料、雑役務費、人件費、通信運搬費、謝金、国内外旅費、会議費、印刷費

など

○研究部門に係る経費

－共通的に使用される物品等に係る経費

備品購入費、消耗品費、機器借料、雑役務費、通信運搬費、謝金、国内外旅費、会議費、印刷費、新聞・雑誌代、光熱水費

－当該研究の応用等による研究活動の推進に係る必要経費

研究者・研究支援者等の人件費、備品購入費、消耗品費、機器借料、雑役務費、通信運搬費、謝金、国内外旅費、会議費、印刷費、新聞・雑誌代、光熱水費

－特許関連経費

－研究棟の整備、維持及び運営経費

－実験動物管理施設の整備、維持及び運営経費

－研究者交流施設の整備、維持及び運営経費

－設備の整備、維持及び運営経費

－ネットワークの整備、維持及び運営経費

－大型計算機（スパコンを含む）の整備、維持及び運営経費

－大型計算機棟の整備、維持及び運営経費

－図書館の整備、維持及び運営経費

－ほ場の整備、維持及び運営経費

など

○その他の関連する事業部門に係る経費

－研究成果展開事業に係る経費

－広報事業に係る経費

など

※上記以外であっても、競争的資金を獲得した研究者の研究開発環境の改善や研究機関全体の機能の向上に活用するために必要となる経費などで、研究機関の長が必要な経費と判断した場合、執行することは可能である。なお、直接経費として充当すべきものは対象外とする。

様式第1-1

委託契約書（案）

支出負担行為担当官文部科学省〇〇〇〇長 〇〇 〇〇（以下「甲」という。）と〇〇〇〇（例：株式会社〇〇〇〇代表取締役 〇〇 〇〇など）（以下「乙」という。）は、平成〇年度〇〇〇〇委託（例：科学技術総合研究委託、エネルギー対策特別会計委託など）事業について、次のとおり委託契約を締結する。

（契約の目的）

第1条 甲は、乙に対し、次のとおり委託事業の実施を委託する。

（1）委託業務の題目

「【委託業務題目】」（以下「委託業務」という。）

（2）委託業務の目的、内容及び経費の内訳 別添業務計画書のとおり。

（3）委託業務の実施期間 平成〇年〇月〇日から平成〇年〇月〇日

（委託業務の実施）

第2条 乙は、業務計画書に記載されたところに従い、委託業務を実施しなければならない。なお、当該業務計画書が変更された場合においても同様とする。

2 乙は、前条に記載された委託業務が複数ある場合は、委託業務の業務計画書毎に区分して経理し、それぞれの間で経費の流用をしてはならない。

3 乙は、委託費を業務計画書に記載された委託費の経費の区分に従い、使用しなければならない。

（委託費の額）

第3条 甲は、乙に対し、金〇〇〇,〇〇〇,〇〇〇円の範囲内において委託費を負担するものとする。

（契約保証金）

第4条 甲は、乙に対し、会計法（昭和22年法律第35号）第29条の9第1項に規定する契約保証金の納付を予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）第100条の3第3号の規定により免除するものとする。

（法令等の遵守）

第5条 乙は、委託業務を実施するにあたり、法令及び指針等を遵守しなければならない。

（第三者損害賠償）

第6条 乙は、委託業務の実施により、故意又は過失によって第三者に損害を与えたときは、その賠償の責を負わなければならない。

（再委託）

第7条 乙は、あらかじめ業務計画書に記載されている場合を除き、委託業務を第三者に委託（以下「再委託」という。）してはならない。ただし、委託業務の一部であって、甲に申請し、承認を受けたときは、この限りではない。

2 乙は、再委託をするときは、別紙「委託業務の再委託に関する特約条項」に従わなければならない。

ない。

- 3 乙は、再委託に伴う当該第三者（以下「再委託先」という。）の行為について、甲に対し、全ての責任を負わなければならない。
- 4 乙は、乙及び再委託先毎に区分して経理し、それぞれの間で経費の流用を行ってはならない。

（債権債務の譲渡の禁止）

第8条 乙は、委託業務の実施により生じる債権及び債務の全部又は一部を第三者に譲渡してはならない。ただし、これにより難い場合は、事前に甲と協議のうえ、甲の指示に従わなければならない。

（帳簿の記載等）

第9条 乙は、委託業務の経理状況を明らかにするため、業務計画書毎の帳簿を備え、支出額を大項目毎、中項目毎に区分して記載するとともに、その支出を証する書類を整理し、委託業務が完了又は第10条第2項に規定する委託業務の廃止の承認を受けた日の属する甲の会計年度である4月1日から翌年3月31日までの1年間（以下「会計年度」という。）の翌日から5年間保管し、甲の要求があるときは、甲の指定する期日までに提出しなければならない。

（計画の変更等）

第10条 乙は、業務計画書を変更しようとする場合（第2項及び第4項に規定する場合を除く。）において、次の各号の一に該当するときは、委託業務変更承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。

- （1） 業務計画書の「Ⅰ. 委託業務の内容」に関する変更をしようとするとき
- （2） 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」における大項目と大項目の間で経費の流用（人件費への流用増を除く。）を行うことにより、いずれかの大項目の額が3割（その大項目の3割に当たる額が50万円以下の場合は50万円）を超えて増減する変更をしようとするとき
- （3） 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」における人件費を増額する変更をしようとするとき

- 2 乙は、委託業務を中止又は廃止しようとする場合は、委託業務中止（廃止）承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。
- 3 甲は、前2項の承認をするときは、条件を付することができる。
- 4 乙は、住所、名称、代表者名及び代理人を変更したときは、変更届により、甲に遅滞なく届け出なければならない。
- 5 乙は、第1項、第2項及び第4項以外の変更については、甲が別に定める手続きに従わなければならない。

（中間報告）

第11条 乙は、甲の要求があるときは、委託業務の進捗状況について、委託業務中間報告書を作成し、甲の指定する期日までに提出しなければならない。

（年度末報告）

第12条 乙は、第1条第3号に定める委託業務の実施期間が翌会計年度に亘るときは、委託業務年度末報告書を作成し、翌会計年度の4月10日までに甲に提出しなければならない。

（廃止報告）

第13条 乙は、第10条第2項の規定に基づく委託業務の廃止の承認を受けたときは、委託業務廃止報

告書を作成し、廃止の日までに甲に提出しなければならない。

(完了届の提出)

第14条 乙は、委託業務が完了したときは、委託業務完了届を作成し、甲に提出しなければならない。

(実績報告)

第15条 乙は、前条の完了届を提出したときは、委託業務実績報告書を作成し、委託業務の完了した日から30日を経過した日又は翌会計年度の4月10日のいずれか早い日までに甲に提出しなければならない。

(調査)

第16条 甲は、第13条の規定に基づく委託業務廃止報告書又は第15条の規定に基づく委託業務実績報告書の提出を受けたときは、必要に応じ、職員又は甲の指定する者を派遣し、委託業務が契約の内容及びこれに付した条件に適合するものであるかを調査するものとする。

2 甲は、前項に規定する場合のほか、委託業務の進捗状況及び委託費の使用状況について調査する必要があると認めるときは、乙にその報告をさせ、職員又は甲の指定する者に当該委託業務にかかる進捗状況及び帳簿、書類その他必要な物件等を調査させることができる。

3 乙は、前2項の調査に協力しなければならない。

(額の確定)

第17条 甲は、前条第1項の調査をした結果、第13条又は第15条に規定する報告書の内容が適正であると認めるときは、委託費の額を確定し、乙に対して通知するものとする。

2 前項の確定額は、委託業務に要した決算額と第3条に規定する委託費の額のいずれか低い額とする。

(委託費の支払)

第18条 甲は、前条による額の確定後、乙に委託費を支払うものとする。

2 甲は、必要があると認めるときは、前項の規定にかかわらず、第3条に規定する委託費の全部又は一部を概算払うことができる。

3 乙は、前2項による委託費の支払いを受けようとするときは、精算払請求書又は概算払請求書を甲に提出しなければならない。

4 甲は、適法な精算払請求書を受理してから30日以内に委託費を支払うものとし、同期間内に支払いを完了しない場合は、政府契約の支払遅延防止等に関する法律（昭和24年法律第256号）及び政府契約の支払遅延に対する遅延利息の率を定める告示に基づく責を負うものとする。

5 乙が、国の機関の場合は、精算払請求書又は概算払請求書を納入告知書に読み替え、前項は適用しないものとする。

(過払金の返還)

第19条 乙は、前条第2項により支払いを受けた委託費が第17条第1項の額を超えるときは、甲の指示に従い、その超えた額を甲に返還しなければならない。

(延滞金)

第20条 乙は、前条、第35条、第36条及び第38条の規定により甲に委託費を返還するにあたり、甲の定めた期限内に返還しなかったときは、期限の翌日から起算して納入をした日までの日数に応じ、政府契約の支払遅延防止等に関する法律（昭和24年法律第256号）及び政府契約の支払遅延に対する遅延利息の率を定める告示に基づく責を負うものとする。

(成果報告)

第21条 乙は、委託業務の完了又は廃止の日のいずれか早い日から起算して60日以内に委託業務成果報告書〇〇部を甲に提出しなければならない。

(資産の管理及び所有権の移転)

第22条 乙は、委託業務を実施するため委託費により取得した設備備品及び甲の指示により資産計上することとした試作品（以下「資産等」という。）を善良な管理者の注意をもって管理しなければならない。

- 2 乙は、資産等に委託業務により取得したものである旨の標示をしなければならない。
- 3 乙は、所有権を移転する前に資産等を処分しようとするときは、取得資産処分承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。
- 4 乙は、資産等の所有権を委託費の額の確定後、甲の指示に従い、甲又は甲の指定する者に移転をしなければならない。なお、甲は、本契約にかかる額の確定前において、必要があると認めるときは、乙に対して指示し、資産等の所有権を甲又は甲の指定する者に移転させることができる。
- 5 乙は、所有権を移転した後の資産等の取り扱いについては、甲の指示に従わなければならない。

(汚染資産等の取扱)

第23条 放射性同位元素等により汚染された資産等（以下「汚染資産等」という。）とは、核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律（昭和32年法律第166号）に規定する核原料物質又は核燃料物質若しくは放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律（昭和32年法律第167号）に規定する放射性同位元素によって汚染された資産等をいう。

- 2 乙は、汚染資産等及び委託業務の実施により発生した放射性廃棄物は、乙の責任において処分しなければならない。

(知的財産権の範囲)

第24条 委託業務の実施によって得た委託業務上の成果にかかる「知的財産権」とは、次の各号に掲げるものをいう。

- (1) 特許法（昭和34年法律第121号）に規定する特許権（以下「特許権」という。）、特許法に規定する特許を受ける権利、実用新案法（昭和34年法律第123号）に規定する実用新案権（以下「実用新案権」という。）、実用新案法に規定する実用新案登録を受ける権利、意匠法（昭和34年法律第125号）に規定する意匠権（以下「意匠権」という。）、意匠法に規定する意匠登録を受ける権利、半導体集積回路の回路配置に関する法律（昭和60年法律第43号）に規定する回路配置利用権（以下「回路配置利用権」という。）、種苗法（平成10年法律第83号）に規定する育成者権（以下「育成者権」という。）、種苗法に規定する品種登録を受ける権利及び外国における上記各権利に相当する権利（以下「産業財産権」と総称する。）
 - (2) 著作権法（昭和45年法律第48号）に規定する著作権（著作権法第21条から第28条に規定するすべての権利を含む）並びに外国における上記権利に相当する権利（以下「著作権」という。）
 - (3) 前2号に掲げる権利の対象とならない技術情報のうち秘匿することが可能なものであって、かつ、財産的価値のあるものの中から、甲、乙協議のうえ、特に指定するもの（以下「ノウハウ」という。）を使用する権利
- 2 本契約において、「発明等」とは、特許権の対象となるものについては発明、実用新案権の対象となるものについては考案、意匠権、回路配置利用権及び著作権の対象となるものについては創作、育成者権の対象となるものについては育成並びにノウハウを使用する権利の対象となるものについては案出をいう。

- 3 本契約において、知的財産権の「実施」とは、特許法第2条第3項に定める行為、実用新案法第2条第3項に定める行為、意匠法第2条第3項に定める行為、半導体集積回路の回路配置に関する法律第2条第3項に定める行為、種苗法第2条第5項に定める行為、著作権については著作権法第21条から第28条までに規定する全ての権利に基づき著作権を利用する行為並びにノウハウの使用をいう。

(知的財産権の帰属)

第25条 甲は、契約締結日に乙が次の各号のいずれの規定も遵守することを書面で甲に届け出たときは、委託業務の成果にかかる知的財産権を乙から譲り受けないものとする。

- (1) 乙は、委託業務の成果にかかる発明等を行ったときは、遅滞なく、第26条の規定に基づいて、その旨を甲に報告しなければならない。
- (2) 乙は、甲が公共の利益のために特に必要があるとして、その理由を明らかにして求める場合には、無償で当該知的財産権を実施する権利を甲に許諾する。
- (3) 乙は、当該知的財産権を相当期間活用していないと認められ、かつ、当該知的財産権を相当期間活用していないことについて正当な理由が認められない場合において、甲が当該知的財産権の活用を促進するために特に必要があるとして、その理由を明らかにして求めるときは、当該知的財産権を実施する権利を第三者に許諾しなければならない。
- (4) 乙は、甲以外の第三者に委託業務の成果にかかる知的財産権の移転又は専用実施権（仮専用実施権を含む。）もしくは専用利用権の設定その他日本国内において排他的に実施する権利の設定もしくは移転の承諾（以下「専用実施権等の設定等」という。）をするときは、合併又は分割により移転する場合及び次のイからハに規定する場合を除き、あらかじめ甲の承認を受けなければならない。

イ 乙が株式会社である場合で、乙がその子会社（会社法第2条第3号に規定する子会社をいう。）又は親会社（同法第4号に規定する親会社をいう。）に移転又は専用実施権等の設定等をする場合

ロ 乙が承認TLO（大学等における技術に関する研究成果の民間事業者への移転の促進に関する法律（平成10年法律第52号）第4条第1項の承認を受けた者（同法第5条第1項の変更の承認を受けた者を含む。））又は認定TLO（同法第12条第1項又は同法第13条第1項の認定を受けた者）に移転又は専用実施権等の設定等をする場合

ハ 乙が技術研究組合である場合で、乙がその組合員に移転又は専用実施権等の設定等をする場合

- 2 甲は、乙が前項で規定する書面を提出しないときは、乙から当該知的財産権を譲り受けるものとする。
- 3 乙は、第1項の書面を提出したにもかかわらず第1項各号の規定のいずれかを満たしておらず、さらに満たしていないことについて正当な理由がないと甲が認めるときは、当該知的財産権を無償で甲に譲り渡さなければならない。

(知的財産権の報告)

第26条 乙は、委託業務の成果にかかる産業財産権の出願又は申請を行ったときは、出願の日から60日以内に産業財産権出願通知書を甲に提出しなければならない。

- 2 乙は、前項にかかる国内の特許出願、実用新案登録出願、及び意匠登録出願を行うときは、当該出願書類に国の委託にかかる成果の出願である旨の表示をしなければならない。
- 3 乙は、第1項にかかる産業財産権の出願に関して設定の登録等を受けたときは、設定の登録等の日から60日以内に産業財産権通知書を甲に提出しなければならない。
- 4 乙は、委託業務により作成し、甲に納入する著作物については、当該著作物の納入後60日以内に著作物通知書を甲に提出しなければならない。
- 5 乙は、委託業務の成果にかかる産業財産権を自ら実施したとき及び第三者にその実施を許諾したとき（ただし、第28条第2項に規定する場合を除く。）は、産業財産権実施届出書を遅滞なく甲に提出しなければならない。

- 6 乙は、委託業務の成果に係る産業財産権以外の知的財産権について、甲の求めに応じて、自らによる実施及び第三者への実施許諾の状況を書面により報告しなければならない。

(知的財産権の移転)

- 第27条 乙は、委託業務の成果に係る知的財産権を甲以外の第三者に移転する場合には、第25条、第26条、第28条、第29条、第30条、第33条及び本条の規定の適用に支障を与えないことを当該第三者に約させなければならない。
- 2 乙は、前項の移転を行う場合には、当該移転を行う前に、移転承認申請書を甲に提出し、甲の承認を受けなければならない。ただし、合併又は分割により移転する場合及び第25条第1項第4号イからハまでに定める場合には、この限りではない。
- 3 乙は、第1項の移転を行ったときは、移転通知書を遅滞なく甲に提出しなければならない。

(知的財産権の実施許諾)

- 第28条 乙は、委託業務の成果にかかる知的財産権について、甲以外の第三者に実施を許諾するときは、第25条、第30条及び第33条並びに次項の規定の適用に支障を与えないよう当該第三者に約させねばならない。
- 2 乙は、委託業務の成果にかかる知的財産権に関し、甲以外の第三者に専用実施権等の設定等を行う場合には、当該設定等を行う前に、専用実施権等設定承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。ただし、第25条第1項第4号イからハに定める場合には、専用実施権等設定通知書を甲に提出し、当該専用実施権等の設定等の事実を甲に通知することで足りることとする。

(知的財産権の放棄)

- 第29条 乙は、委託業務の成果にかかる知的財産権を放棄する場合は、当該放棄を行う前に、その旨を甲に報告しなければならない。

(ノウハウの指定)

- 第30条 甲及び乙は、第24条第1項第3号に規定するノウハウの指定にあたっては、秘匿すべき期間を明示するものとする。
- 2 前項の秘匿すべき期間は、委託業務の完了又は廃止の日の属する会計年度の翌日から起算して5年間とする。ただし、指定後において必要があるときは、甲、乙協議のうえ、秘匿すべき期間を延長又は短縮することができる。

(知的財産権の管理)

- 第31条 甲は、第25条第2項の規定により乙から産業財産権を譲り受けたときは、乙に対し、乙が既に負担した当該産業財産権の出願又は申請、審査請求及び権利の成立にかかる登録までに必要な手続きに要した費用の全部を負担するものとする。
- 2 甲が、第25条第2項の規定により乙から産業財産権を受け権利を譲り受けたときは、乙は、産業財産権の出願又は申請から権利の成立にかかる登録までに必要な手続きを甲の承諾を得て甲の名義により行うものとし、当該手続きにかかる産業財産権の登録が行われなかったときは、当該手続きに要した費用の全部を乙の負担とするものとする。

(職務発明規程の整備)

- 第32条 乙は、本契約の締結後、速やかに従業者又は役員（以下「従業者等」という。）が行った発明等が委託業務を実施した結果得られたものであり、かつ、その発明等をするに至った行為がその

従業者等の職務に属するときは、その発明等にかかる知的財産権が乙に帰属する旨の契約をその従業者等と締結し又はその旨を規定する職務規程を定めなければならない。ただし、上記の規定が既に整備されているときは、この限りではない。

(成果の利用行為)

- 第33条 甲及び甲が指定する者は、第25条第1項の規定にかかわらず、委託業務により納入された著作物に係る著作権について、無償で実施することができる。
- 2 乙は、甲及び甲が指定する者による実施について、著作者人格権を行使しないものとする。また、乙は、当該著作物の著作者が乙以外の者であるときは、当該著作者が著作者人格権を行使しないように必要な措置をとるものとする。
 - 3 乙は、委託業務の成果によって生じた著作物及びその二次的著作物の公表に際し、委託業務による成果である旨を標記するものとする。

(知的財産等の実施)

- 第34条 乙は、知的財産権その他第三者の権利の対象になっているものを実施するときは、その実施に関する一切の責任を負わねばならない。

(委託業務の遂行不可能な場合の措置)

- 第35条 甲、乙いずれの責にも帰することのできない事由により委託業務を実施することが不可能又は困難となったときは、甲、乙協議のうえ、本契約を解除又は変更するものとする。
- 2 前項の規定により、本契約を解除したときは、第13条、第16条から第19条、第22条及び第23条の規定を準用するものとする。

(契約不履行)

- 第36条 甲は、乙が、本契約に定める事項に違反したときは、本契約を解除又は変更し、かつ、既に支払った委託費の全部又は一部を返還させることができる。
- 2 前項の規定により、本契約を解除したときは、第13条、第16条から第19条、第22条及び第23条の規定を準用するものとする。

(不正に対する措置)

- 第37条 甲は、乙に不正の疑いがある場合は、乙に対して調査を指示することができる。
- 2 乙は、前項の指示を受けた場合もしくは本契約に関する不正があった場合は、その調査の結果を書面により、甲に報告しなければならない。
 - 3 甲は、前項の報告を受けたときは、必要に応じ、職員又は甲の指定する者を派遣し、不正の有無及びその内容を調査することができる。このとき乙は、調査に協力しなければならない。
 - 4 甲は、本契約に関する不正が明らかになったときは、本契約の全部又は一部を解除することができる。
 - 5 甲は、前項の規定により、本契約を解除したときは、契約解除の額又は既に支払った委託費の額のいずれか低い額を返還させることができる。
 - 6 乙は、前項の規定により、不正にかかる委託費を返還するときは、不正にかかる委託費を乙が受領した日の翌日から起算し、返還金として納付した日までの日数に応じ、年利5パーセントの割合により計算した遅延利息を付加しなければならない。
 - 7 甲は、不正の事実が確認できたときは、氏名及び不正の内容を公表することができる。
 - 8 甲は、前各項のほか必要な措置を講じることができる。

(談合等の不正行為に係る違約金等)

第38条 乙は、本契約に関して、次の各号の一に該当するときは、契約金額の10パーセントに相当する額を違約金として甲が指定する期日までに支払わなければならない。

- (1) 乙が私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律(昭和22年法律第54号。以下「独占禁止法」という。)第3条又は同法第19条の規定に違反し、又は乙が構成員である事業者団体が同法第8条第1号の規定に違反したことにより、公正取引委員会が乙又は乙が構成員である事業者団体に対して、同法第49条に規定する排除措置命令又は同法第62条第1項に規定する納付命令を行い、当該命令が確定したとき。ただし、乙が同法第19条の規定に違反した場合であって当該違反行為が同法第2条第9項の規定に基づく不公正な取引方法(昭和57年公正取引委員会告示第15号)第6項に規定する不当廉売の場合など甲に金銭的損害が生じない行為として、乙がこれを証明し、その証明を甲が認めたときは、この限りでない。
 - (2) 公正取引委員会が、乙に対して独占禁止法第7条の2第18項又は同法第21項の規定による課徴金の納付を命じない旨の通知を行ったとき。
 - (3) 乙(乙が法人の場合にあつては、その役員又は使用人)が刑法(明治40年法律第45号)第96条の6又は独占禁止法第89条第1項若しくは独占禁止法第95条第1項第1号の規定による刑が確定したとき。
- 2 前項の規定は、甲に生じた実際の損害の額が違約金の額を超過する場合において、甲がその超過分の損害につき賠償を請求することを妨げない。
- 3 乙は、本契約に関して、第1項の各号の一に該当することとなった場合は、速やかに当該処分等に係る関係書類を甲に提出しなければならない。

(相手方に対する通知発効の時期)

第39条 書面による通知は、甲から乙に対するものにあつては発信の日から、乙から甲に対するものにあつては受信の日から、それぞれの効力を生ずる。

(委託費支出明細書の提出等)

第40条 乙が、特例民法法人である場合は、公益法人に対する行政の関与の在り方の改革実施計画(平成14年3月29日閣議決定)に基づき、額の確定の通知後、速やかに委託費支出明細書を作成し、乙の事務所に備え付け公開するものとし、甲及び乙の主務官庁に提出しなければならない。

(機密の保持)

第41条 乙は、委託業務の実施により知り得た事項の機密を保持しなければならない。ただし、甲に書面による承諾を得た場合、若しくは当該機密が次の各号のいずれかに該当する場合はこの限りではない。

- (1) 知り得た際、既に公知となっている事項
- (2) 知り得た後、乙の責に帰すべき事由によらず、刊行物その他により公知となった事項
- (3) 知り得た時点で、既に乙が自ら所有していたことを書面で証明できる事項
- (4) 知り得た後、正当な権利を有する第三者から合法的に入手した事項

(個人情報の取扱い)

第42条 乙は、甲から預託を受けた個人情報(生存する個人に関する情報であつて、当該情報に含まれる氏名、生年月日その他の記述又は個人別に付された番号、記号その他の符号により当該個人を識別できるもの(当該情報のみでは識別できないが、他の情報と容易に照会することができ、それにより当該個人を識別できるものを含む。)をいう。以下同じ。)について、善良な管理者の注意をもって取扱う義務を負わなければならない。

- 2 乙は次の各号に掲げる行為をしてはならない。ただし、事前に甲の承認を受けた場合は、この限りではない。
 - (1) 甲から預託を受けた個人情報を第三者（再委託する場合における再委託先を含む。）に預託若しくは提供又はその内容を知らせること。
 - (2) 甲から預託を受けた個人情報を本契約の目的の範囲を超えて使用、複製、又は改変すること。
- 3 乙は、甲から預託を受けた個人情報の漏洩、滅失、毀損の防止その他の個人情報の適切な管理のために必要な措置を講じなければならない。
- 4 甲は、必要があると認めるときは、職員又は甲の指定する者に乙の事務所及びその他の業務実施場所等において、甲が預託した個人情報の管理が適切に行われているか等について調査をさせ、乙に対して必要な指示をすることができる。
- 5 乙は、甲から預託を受けた個人情報を委託業務の完了後、廃止又は解除をした後に速やかに甲に返還しなければならない。ただし、甲が別に指示したときは、その指示によるものとする。
- 6 乙は、甲から預託を受けた個人情報について漏洩、滅失、毀損、その他本条にかかる違反等が発生したときは、甲に速やかに報告し、その指示に従わなければならない。
- 7 第1項及び第2項の規定については、委託業務の完了、廃止又は解除をした後であっても効力を有するものとする。

（属性要件に基づく契約解除）

第43条 甲は、乙が次の各号の一に該当すると認められるときは、何らの催告を要せず、本契約を解除することができる。

- (1) 法人等（個人、法人又は団体をいう。）の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員又は支店若しくは営業所（常時契約を締結する事務所をいう。）の代表者、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。）が、暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ）又は暴力団員（同法第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）であるとき
- (2) 役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的、又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき
- (3) 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき
- (4) 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれを不当に利用するなどしているとき
- (5) 役員等が、暴力団又は暴力団員と社会的に非難されるべき関係を有しているとき

（行為要件に基づく契約解除）

第44条 甲は、乙が自ら又は第三者を利用して次の各号の一に該当する行為をした場合は、何らの催告を要せず、本契約を解除することができる。

- (1) 暴力的な要求行為
- (2) 法的な責任を超えた不当な要求行為
- (3) 取引に関して脅迫的な言動をし、又は暴力を用いる行為
- (4) 偽計又は威力を用いて業務を妨害する行為
- (5) その他前各号に準ずる行為

（表明確約）

第45条 乙は、前2条各号のいずれにも該当しないことを表明し、かつ、将来にわたっても該当しないことを確約する。

- 2 乙は、前2条各号の一に該当する者（以下「解除対象者」という。）を下請負人等（下請負人（下請が数次にわたるときは、すべての下請負人を含む。）、受任者（再委任以降のすべての受

任者を含む。)及び下請負人若しくは受任者が当該契約に関して個別に契約する場合の当該契約の相手方をいう。以下同じ。)としないことを確約する。

(下請負契約等に関する契約解除)

第46条 乙は、契約後に下請負人等が解除対象者であることが判明したときは、直ちに当該下請負人等との契約を解除し、又は下請負人等に対し契約を解除させるようにしなければならない。

- 2 甲は、乙が下請負人等が解除対象者であることを知りながら契約し、若しくは下請負人等の契約を承認したとき、又は正当な理由がないのに前項の規定に反して当該下請負人等との契約を解除せず、若しくは下請負人等に対し契約を解除させるための措置を講じないときは、本契約を解除することができる。

(損害賠償)

第47条 甲は、第43条、第44条及び前条第2項の規定により本契約を解除した場合は、これにより乙に生じた損害について、何ら賠償ないし補償することは要しない。

- 2 乙は、甲が第43条、第44条及び前条第2項の規定により本契約を解除した場合には、契約金額の10パーセントに相当する額を違約金として甲が指定する期間内に支払わなければならない。
- 3 前項の場合において、契約保証金の納付が行われているときは、甲は、当該契約保証金をもって違約金に充当することができる。

(不当介入に関する通報・報告)

第48条 乙は、自ら又は下請負人等が、暴力団、暴力団員、社会運動・政治運動標ぼうゴロ等の反社会的勢力から不当要求又は業務妨害等の不当介入(以下「不当介入」という。)を受けた場合は、これを拒否し、又は下請負人等をして、これを拒否させるとともに、速やかに不当介入の事実を甲に報告するとともに、警察への通報及び捜査上必要な協力を行うものとする。

(その他の事項)

第49条 乙は、本契約に定める事項のほか、甲が別に定める委託業務の実施に必要な事務手続き等に従わなければならない。

- 2 本契約に定めのない事項及び本契約に定める事項について生じた疑義については、甲、乙協議のうえ、解決するものとする。
- 3 前項の規定による協議が整わないときは、乙は、甲の意見に従わなければならない。なお、甲の意見に対し、乙が不服を申し立てるときは、甲を提訴することができる。
- 4 本契約に関する訴は、東京地方裁判所の管轄に属するものとする。
- 5 本契約及び業務にかかる文書等は、行政機関の保有する情報の公開に関する法律(平成11年法律第42号)に基づいて処理するものとする。

上記の契約の証として委託契約書2通を作成し、双方記名押印のうえ甲、乙1通を保有するものとする。

委託業務の再委託に関する特約条項

(目的)

第1条 本特約条項は、乙が委託業務をより効果的に実施するため、委託業務を再委託する場合の取扱いについて定めることを目的とするものとする。

(業務の範囲)

第2条 再委託は、委託契約書第1条第2号に定める委託業務の目的の範囲を超えてはならない。

(業務の実施)

第3条 再委託は、第4条及び第5条に規定する場合を除き、科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局委託契約事務処理要領を準用するものとする。

(報告書等)

第4条 乙は、甲の要求があったときは、委託契約書第11条に定める委託業務中間報告書を乙が必要とする期日までに再委託先より提出させなければならない。

2 乙は、委託契約書第12条から第15条に定める委託業務年度末報告書、委託業務廃止報告書、委託業務完了届及び委託業務実績報告書を乙が必要とする期日までに再委託先より提出させなければならない。

3 乙は、委託契約書第21条に定める委託業務成果報告書を乙が必要とする期日までに再委託先より提出させなければならない。

(再委託契約書の締結)

第5条 再委託の実施にあたっては、委託契約書を締結しなければならない。

2 当該委託契約書においては、第3条に基づき、第4条を踏まえたものとする。

以 上

様式第1-2（競争的資金の場合）

委託契約書（案）

支出負担行為担当官文部科学省〇〇〇〇長 〇〇 〇〇（以下「甲」という。）と〇〇〇〇（例：株式会社〇〇〇〇代表取締役 〇〇 〇〇など）（以下「乙」という。）は、平成〇年度〇〇〇〇委託（例：科学技術総合研究委託、エネルギー対策特別会計委託など）事業について、次のとおり委託契約を締結する。

（契約の目的）

第1条 甲は、乙に対し、次のとおり委託事業の実施を委託する。

（1）委託業務の題目

「【委託業務題目】」（以下「委託業務」という。）

（2）委託業務の目的、内容及び経費の内訳 別添業務計画書のとおり。

（3）委託業務の実施期間 平成〇年〇月〇日から平成〇年〇月〇日

（委託業務の実施）

第2条 乙は、業務計画書に記載されたところに従い、委託業務を実施しなければならない。なお、当該業務計画書が変更された場合においても同様とする。

2 乙は、前条に記載された委託業務が複数ある場合は、委託業務の業務計画書毎に区分して経理し、それぞれの間で経費の流用をしてはならない。

3 乙は、委託費を業務計画書に記載された委託費の経費の区分に従い、使用しなければならない。

（委託費の額）

第3条 甲は、乙に対し、金〇〇〇,〇〇〇,〇〇〇円の範囲内において委託費を負担するものとする。

（契約保証金）

第4条 甲は、乙に対し、会計法（昭和22年法律第35号）第29条の9第1項に規定する契約保証金の納付を予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）第100条の3第3号の規定により免除するものとする。

（法令等の遵守）

第5条 乙は、委託業務を実施するにあたり、法令及び指針等を遵守しなければならない。

（第三者損害賠償）

第6条 乙は、委託業務の実施により、故意又は過失によって第三者に損害を与えたときは、その賠償の責を負わなければならない。

（再委託）

第7条 乙は、あらかじめ業務計画書に記載されている場合を除き、委託業務を第三者に委託（以下「再委託」という。）してはならない。ただし、委託業務の一部であって、甲に申請し、承認を受けたときは、この限りではない。

2 乙は、再委託をするときは、別紙「委託業務の再委託に関する特約条項」に従わなければならない。

- 3 乙は、再委託に伴う当該第三者（以下「再委託先」という。）の行為について、甲に対し、全ての責任を負わなければならない。
- 4 乙は、乙及び再委託先毎に区分して経理し、それぞれの間で経費の流用を行ってはならない。

（債権債務の譲渡の禁止）

第8条 乙は、委託業務の実施により生じる債権及び債務の全部又は一部を第三者に譲渡してはならない。ただし、これにより難しい場合は、事前に甲と協議のうえ、甲の指示に従わなければならない。

（帳簿の記載等）

第9条 乙は、委託業務の経理状況を明らかにするため、業務計画書毎の帳簿を備え、支出額を大項目毎、中項目毎に区分して記載するとともに、その支出を証する書類を整理し、委託業務が完了又は第10条第2項に規定する委託業務の廃止の承認を受けた日の属する甲の会計年度である4月1日から翌年3月31日までの1年間（以下「会計年度」という。）の翌日から5年間保管し、甲の要求があるときは、甲の指定する期日までに提出しなければならない。

（計画の変更等）

第10条 乙は、業務計画書を変更しようとする場合（第2項及び第4項に規定する場合を除く。）において、次の各号の一に該当するときは、委託業務変更承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。

- （1） 業務計画書の「Ⅰ. 委託業務の内容」に関する変更をしようとするとき
- （2） 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」における大項目と大項目の間で経費の流用を行うことにより、いずれかの大項目の額が直接経費の5割（直接経費の5割に当たる額が50万円以下の場合は50万円）を超えて増減する変更をしようとするとき

- 2 乙は、委託業務を中止又は廃止しようとする場合は、委託業務中止（廃止）承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。
- 3 甲は、前2項の承認をするときは、条件を付することができる。
- 4 乙は、住所、名称、代表者名及び代理人を変更したときは、変更届により、甲に遅滞なく届け出なければならない。
- 5 乙は、第1項、第2項及び第4項以外の変更については、甲が別に定める手続きに従わなければならない。

（中間報告）

第11条 乙は、甲の要求があるときは、委託業務の進捗状況について、委託業務中間報告書を作成し、甲の指定する期日までに提出しなければならない。

（年度末報告）

第12条 乙は、第1条第3号に定める委託業務の実施期間が翌会計年度に亘るときは、委託業務年度末報告書を作成し、翌会計年度の4月10日までに甲に提出しなければならない。

（廃止報告）

第13条 乙は、第10条第2項の規定に基づく委託業務の廃止の承認を受けたときは、委託業務廃止報告書を作成し、廃止の日までに甲に提出しなければならない。

（完了届の提出）

第14条 乙は、委託業務が完了したときは、委託業務完了届を作成し、甲に提出しなければならない。

(実績報告)

第15条 乙は、前条の完了届を提出したときは、委託業務実績報告書を作成し、委託業務の完了した日の翌日から61日を経過した日又は翌会計年度の4月10日のいずれか早い日までに甲に提出しなければならない。

- 2 甲が、第18条第2項に基づき委託費の全部を概算払いした場合は、前項の4月10日を5月31日に読み替えるものとする。

(調査)

第16条 甲は、第13条の規定に基づく委託業務廃止報告書又は第15条の規定に基づく委託業務実績報告書の提出を受けたときは、必要に応じ、職員又は甲の指定する者を派遣し、委託業務が契約の内容及びこれに付した条件に適合するものであるかを調査するものとする。

- 2 甲は、前項に規定する場合のほか、委託業務の進捗状況及び委託費の使用状況について調査する必要があると認めるときは、乙にその報告をさせ、職員又は甲の指定する者に当該委託業務にかかる進捗状況及び帳簿、書類その他必要な物件等を調査させることができる。
- 3 乙は、前2項の調査に協力しなければならない。

(額の確定)

第17条 甲は、前条第1項の調査をした結果、第13条又は第15条に規定する報告書の内容が適正であると認めるときは、委託費の額を確定し、乙に対して通知するものとする。

- 2 前項の確定額は、委託業務に要した決算額と第3条に規定する委託費の額のいずれか低い額とする。

(委託費の支払)

第18条 甲は、前条による額の確定後、乙に委託費を支払うものとする。

- 2 甲は、必要があると認めるときは、前項の規定にかかわらず、第3条に規定する委託費の全部又は一部を概算払うことができる。
- 3 乙は、前2項による委託費の支払いを受けようとするときは、精算払請求書又は概算払請求書を甲に提出しなければならない。
- 4 甲は、適法な精算払請求書を受理してから30日以内に委託費を支払うものとし、同期間内に支払いを完了しない場合は、政府契約の支払遅延防止等に関する法律（昭和24年法律第256号）及び政府契約の支払遅延に対する遅延利息の率を定める告示に基づく責を負うものとする。
- 5 乙が、国の機関の場合は、精算払請求書又は概算払請求書を納入告知書に読み替え、前項は適用しないものとする。

(過払金の返還)

第19条 乙は、前条第2項により支払いを受けた委託費が第17条第1項の額を超えるときは、甲の指示に従い、その超えた額を甲に返還しなければならない。

(延滞金)

第20条 乙は、前条、第35条、第36条及び第38条の規定により甲に委託費を返還するにあたり、甲の定めた期限内に返還しなかったときは、期限の翌日から起算して納入をした日までの日数に応じ、政府契約の支払遅延防止等に関する法律（昭和24年法律第256号）及び政府契約の支払遅延に対する遅延利息の率を定める告示に基づく責を負うものとする。

(成果報告)

第21条 乙は、委託業務の完了又は廃止の日のいずれか早い日の翌日から61日を経過した日までに委託業務成果報告書〇〇部を甲に提出しなければならない。

(資産の管理及び所有権の移転)

第22条 乙は、委託業務を実施するため委託費により取得した設備備品及び甲の指示により資産計上することとした試作品（以下「資産等」という。）を善良な管理者の注意をもって管理しなければならない。2 乙は、資産等に委託業務により取得したものである旨の標示をしなければならない。

3 乙は、所有権を移転する前に資産等を処分しようとするときは、取得資産処分承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。

4 乙は、資産等の所有権を委託費の額の確定後、甲の指示に従い、甲又は甲の指定する者に移転をしなければならない。なお、甲は、本契約にかかる額の確定前において、必要があると認めるときは、乙に対して指示し、資産等の所有権を甲又は甲の指定する者に移転させることができる。

5 乙は、所有権を移転した後の資産等の取り扱いについては、甲の指示に従わなければならない。

(汚染資産等の取扱)

第23条 放射性同位元素等により汚染された資産等（以下「汚染資産等」という。）とは、核原料物質、核燃料物質及び原子炉の規制に関する法律（昭和32年法律第166号）に規定する核原料物質又は核燃料物質若しくは放射性同位元素等による放射線障害の防止に関する法律（昭和32年法律第167号）に規定する放射性同位元素によって汚染された資産等をいう。

2 乙は、汚染資産等及び委託業務の実施により発生した放射性廃棄物は、乙の責任において処分しなければならない。

(知的財産権の範囲)

第24条 委託業務の実施によって得た委託業務上の成果にかかる「知的財産権」とは、次の各号に掲げるものをいう。

(1) 特許法（昭和34年法律第121号）に規定する特許権（以下「特許権」という。）、特許法に規定する特許を受ける権利、実用新案法（昭和34年法律第123号）に規定する実用新案権（以下「実用新案権」という。）、実用新案法に規定する実用新案登録を受ける権利、意匠法（昭和34年法律第125号）に規定する意匠権（以下「意匠権」という。）、意匠法に規定する意匠登録を受ける権利、半導体集積回路の回路配置に関する法律（昭和60年法律第43号）に規定する回路配置利用権（以下「回路配置利用権」という。）、種苗法（平成10年法律第83号）に規定する育成者権（以下「育成者権」という。）、種苗法に規定する品種登録を受ける権利及び外国における上記各権利に相当する権利（以下「産業財産権」と総称する。）

(2) 著作権法（昭和45年法律第48号）に規定する著作権（著作権法第21条から第28条に規定するすべての権利を含む）並びに外国における上記権利に相当する権利（以下「著作権」という。）

(3) 前2号に掲げる権利の対象とならない技術情報のうち秘匿することが可能なものであって、かつ、財産的価値のあるものの中から、甲、乙協議のうえ、特に指定するもの（以下「ノウハウ」という。）を使用する権利

2 本契約において、「発明等」とは、特許権の対象となるものについては発明、実用新案権の対象となるものについては考案、意匠権、回路配置利用権及び著作権の対象となるものについては創作、育成者権の対象となるものについては育成並びにノウハウを使用する権利の対象となるものについては案出をいう。

3 本契約において、知的財産権の「実施」とは、特許法第2条第3項に定める行為、実用新案法第2条第3項に定める行為、意匠法第2条第3項に定める行為、半導体集積回路の回路配置に関

する法律第2条第3項に定める行為、種苗法第2条第5項に定める行為、著作権については著作権法第21条から第28条までに規定する全ての権利に基づき著作権を利用する行為並びにノウハウの使用をいう。

(知的財産権の帰属)

第25条 甲は、契約締結日に乙が次の各号のいずれの規定も遵守することを書面で甲に届け出たときは、委託業務の成果にかかる知的財産権を乙から譲り受けないものとする。

(1) 乙は、委託業務の成果にかかる発明等を行ったときは、遅滞なく、第26条の規定に基づいて、その旨を甲に報告しなければならない。

(2) 乙は、甲が公共の利益のために特に必要があるとして、その理由を明らかにして求める場合には、無償で当該知的財産権を実施する権利を甲に許諾する。

(3) 乙は、当該知的財産権を相当期間活用していないと認められ、かつ、当該知的財産権を相当期間活用していないことについて正当な理由が認められない場合において、甲が当該知的財産権の活用を促進するために特に必要があるとして、その理由を明らかにして求めるときは、当該知的財産権を実施する権利を第三者に許諾しなければならない。

(4) 乙は、甲以外の第三者に委託業務の成果にかかる知的財産権の移転又は専用実施権(仮専用実施権を含む。)もしくは専用利用権の設定その他日本国内において排他的に実施する権利の設定もしくは移転の承諾(以下「専用実施権等の設定等」という。)をするときは、合併又は分割により移転する場合及び次のイからハに規定する場合を除き、あらかじめ甲の承認を受けなければならない。

イ 乙が株式会社である場合で、乙がその子会社(会社法第2条第3号に規定する子会社をいう。)又は親会社(同法第4号に規定する親会社をいう。)に移転又は専用実施権等の設定等をする場合

ロ 乙が承認TLO(大学等における技術に関する研究成果の民間事業者への移転の促進に関する法律(平成10年法律第52号)第4条第1項の承認を受けた者(同法第5条第1項の変更の承認を受けた者を含む。))又は認定TLO(同法第12条第1項又は同法第13条第1項の認定を受けた者)に移転又は専用実施権等の設定等をする場合

ハ 乙が技術研究組合である場合で、乙がその組合員に移転又は専用実施権等の設定等をする場合

2 甲は、乙が前項で規定する書面を提出しないときは、乙から当該知的財産権を譲り受けるものとする。

3 乙は、第1項の書面を提出したにもかかわらず第1項各号の規定のいずれかを満たしておらず、さらに満たしていないことについて正当な理由がないと甲が認めるときは、当該知的財産権を無償で甲に譲り渡さなければならない。

(知的財産権の報告)

第26条 乙は、委託業務の成果にかかる産業財産権の出願又は申請を行ったときは、出願の日から60日以内に産業財産権出願通知書を甲に提出しなければならない。

2 乙は、前項にかかる国内の特許出願、実用新案登録出願、及び意匠登録出願を行うときは、当該出願書類に国の委託にかかる成果の出願である旨の表示をしなければならない。

3 乙は、第1項にかかる産業財産権の出願に関して設定の登録等を受けたときは、設定の登録等の日から60日以内に産業財産権通知書を甲に提出しなければならない。

4 乙は、委託業務により作成し、甲に納入する著作物については、当該著作物の納入後60日以内に著作物通知書を甲に提出しなければならない。

5 乙は、委託業務の成果にかかる産業財産権を自ら実施したとき及び第三者にその実施を許諾したとき(ただし、第28条第2項に規定する場合を除く。)は、産業財産権実施届出書を遅滞なく甲に提出しなければならない。

6 乙は、委託業務の成果に係る産業財産権以外の知的財産権について、甲の求めに応じて、自らによる実施及び第三者への実施許諾の状況を書面により報告しなければならない。

(知的財産権の移転)

第27条 乙は、委託業務の成果に係る知的財産権を甲以外の第三者に移転する場合には、第25条、第26条、第28条、第29条、第30条、第33条及び本条の規定の適用に支障を与えないことを当該第三者に約させなければならない。

- 2 乙は、前項の移転を行う場合には、当該移転を行う前に、移転承認申請書を甲に提出し、甲の承認を受けなければならない。ただし、合併又は分割により移転する場合及び第25条第1項第4号イからハまでに定める場合には、この限りではない。
- 3 乙は、第1項の移転を行ったときは、移転通知書を遅滞なく甲に提出しなければならない。

(知的財産権の実施許諾)

第28条 乙は、委託業務の成果にかかる知的財産権について、甲以外の第三者に実施を許諾するときは、第25条、第30条及び第33条並びに次項の規定の適用に支障を与えないよう当該第三者に約させねばならない。

- 2 乙は、委託業務の成果にかかる知的財産権に関し、甲以外の第三者に専用実施権等の設定等を行う場合には、当該設定等を行う前に、専用実施権等設定承認申請書を甲に提出し、承認を受けなければならない。ただし、第25条第1項第4号イからハに定める場合には、専用実施権等設定通知書を甲に提出し、当該専用実施権等の設定等の事実を甲に通知することで足りることとする。

(知的財産権の放棄)

第29条 乙は、委託業務の成果にかかる知的財産権を放棄する場合は、当該放棄を行う前に、その旨を甲に報告しなければならない。

(ノウハウの指定)

第30条 甲及び乙は、第24条第1項第3号に規定するノウハウの指定にあたっては、秘匿すべき期間を明示するものとする。

- 2 前項の秘匿すべき期間は、委託業務の完了又は廃止の日の属する会計年度の翌日から起算して5年間とする。ただし、指定後において必要があるときは、甲、乙協議のうえ、秘匿すべき期間を延長又は短縮することができる。

(知的財産権の管理)

第31条 甲は、第25条第2項の規定により乙から産業財産権を譲り受けたときは、乙に対し、乙が既に負担した当該産業財産権の出願又は申請、審査請求及び権利の成立にかかる登録までに必要な手続きに要した費用の全部を負担するものとする。

- 2 甲が、第25条第2項の規定により乙から産業財産権を受け権利を譲り受けたときは、乙は、産業財産権の出願又は申請から権利の成立にかかる登録までに必要な手続きを甲の承諾を得て甲の名義により行うものとし、当該手続きにかかる産業財産権の登録が行われなかったときは、当該手続きに要した費用の全部を乙の負担とするものとする。

(職務発明規程の整備)

第32条 乙は、本契約の締結後、速やかに従業者又は役員（以下「従業者等」という。）が行った発明等が委託業務を実施した結果得られたものであり、かつ、その発明等をするに至った行為がその従業者等の職務に属するときは、その発明等にかかる知的財産権が乙に帰属する旨の契約をその従業者等と締結し又はその旨を規定する職務規程を定めなければならない。ただし、上記の規定

が既に整備されているときは、この限りではない。

(成果の利用行為)

第33条 甲及び甲が指定する者は、第25条第1項の規定にかかわらず、委託業務により納入された著作物に係る著作権について、無償で実施することができる。

- 2 乙は、甲及び甲が指定する者による実施について、著作権者人格権を行使しないものとする。また、乙は、当該著作物の著作権者が乙以外の者であるときは、当該著作権者が著作権者人格権を行使しないように必要な措置をとるものとする。
- 3 乙は、委託業務の成果によって生じた著作物及びその二次的著作物の公表に際し、委託業務による成果である旨を標記するものとする。

(知的財産等の実施)

第34条 乙は、知的財産権その他第三者の権利の対象になっているものを実施するときは、その実施に関する一切の責任を負わねばならない。

(委託業務の遂行不可能な場合の措置)

第35条 甲、乙いずれの責にも帰することのできない事由により委託業務を実施することが不可能又は困難となったときは、甲、乙協議のうえ、本契約を解除又は変更するものとする。

- 2 前項の規定により、本契約を解除したときは、第13条、第16条から第19条、第22条及び第23条の規定を準用するものとする。

(契約不履行)

第36条 甲は、乙が、本契約に定める事項に違反したときは、本契約を解除又は変更し、かつ、既に支払った委託費の全部又は一部を返還させることができる。

- 2 前項の規定により、本契約を解除したときは、第13条、第16条から第19条、第22条及び第23条の規定を準用するものとする。

(不正に対する措置)

第37条 甲は、乙に不正の疑いがある場合は、乙に対して調査を指示することができる。

- 2 乙は、前項の指示を受けた場合もしくは本契約に関する不正があった場合は、その調査の結果を書面により、甲に報告しなければならない。
- 3 甲は、前項の報告を受けたときは、必要に応じ、職員又は甲の指定する者を派遣し、不正の有無及びその内容を調査することができる。このとき乙は、調査に協力しなければならない。
- 4 甲は、本契約に関する不正が明らかになったときは、本契約の全部又は一部を解除することができる。
- 5 甲は、前項の規定により、本契約を解除したときは、契約解除の額又は既に支払った委託費の額のいずれか低い額を返還させることができる。
- 6 乙は、前項の規定により、不正にかかる委託費を返還するときは、不正にかかる委託費を乙が受領した日の翌日から起算し、返還金として納付した日までの日数に応じ、年利5パーセントの割合により計算した遅延利息を付加しなければならない。
- 7 甲は、不正の事実が確認できたときは、氏名及び不正の内容を公表することができる。
- 8 甲は、前各項のほか必要な措置を講じることができる。

(談合等の不正行為に係る違約金等)

第38条 乙は、本契約に関して、次の各号の一に該当するときは、契約金額の10パーセントに相当する額を違約金として甲が指定する期日までに支払わなければならない。

(1) 乙が私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律（昭和22年法律第54号。以下「独占禁止法」という。）第3条又は同法第19条の規定に違反し、又は乙が構成員である事業者団体が同法第8条第1号の規定に違反したことにより、公正取引委員会が乙又は乙が構成員である事業者団体に対して、同法第49条に規定する排除措置命令又は同法第62条第1項に規定する納付命令を行い、当該命令が確定したとき。ただし、乙が同法第19条の規定に違反した場合であって当該違反行為が同法第2条第9項の規定に基づく不公正な取引方法（昭和57年公正取引委員会告示第15号）第6項に規定する不当廉売の場合など甲に金銭的損害が生じない行為として、乙がこれを証明し、その証明を甲が認めたときは、この限りでない。

(2) 公正取引委員会が、乙に対して独占禁止法第7条の2第18項又は同法第21項の規定による課徴金の納付を命じない旨の通知を行ったとき。

(3) 乙（乙が法人の場合にあつては、その役員又は使用人）が刑法（明治40年法律第45号）第96条の6又は独占禁止法第89条第1項若しくは独占禁止法第95条第1項第1号の規定による刑が確定したとき。

2 前項の規定は、甲に生じた実際の損害の額が違約金の額を超過する場合において、甲がその超過分の損害につき賠償を請求することを妨げない。

3 乙は、本契約に関して、第1項の各号の一に該当することとなった場合は、速やかに当該処分等に係る関係書類を甲に提出しなければならない。

（相手方に対する通知発効の時期）

第39条 書面による通知は、甲から乙に対するものにあつては発信の日から、乙から甲に対するものにあつては受信の日から、それぞれの効力を生ずる。

（委託費支出明細書の提出等）

第40条 乙が、特例民法法人である場合は、公益法人に対する行政の関与の在り方の改革実施計画（平成14年3月29日閣議決定）に基づき、額の確定の通知後、速やかに委託費支出明細書を作成し、乙の事務所に備え付け公開するものとし、甲及び乙の主務官庁に提出しなければならない。

（機密の保持）

第41条 乙は、委託業務の実施により知り得た事項の機密を保持しなければならない。ただし、甲に書面による承諾を得た場合、若しくは当該機密が次の各号のいずれかに該当する場合はこの限りではない。

- (1) 知り得た際、既に公知となっている事項
- (2) 知り得た後、乙の責に帰すべき事由によらず、刊行物その他により公知となった事項
- (3) 知り得た時点で、既に乙が自ら所有していたことを書面で証明できる事項
- (4) 知り得た後、正当な権利を有する第三者から合法的に入手した事項

（個人情報の取扱い）

第42条 乙は、甲から預託を受けた個人情報（生存する個人に関する情報であつて、当該情報に含まれる氏名、生年月日その他の記述又は個人別に付された番号、記号その他の符号により当該個人を識別できるもの（当該情報のみでは識別できないが、他の情報と容易に照会することができ、それにより当該個人を識別できるものを含む。）をいう。以下同じ。）について、善良な管理者の注意をもって取扱う義務を負わなければならない。

2 乙は次の各号に掲げる行為をしてはならない。ただし、事前に甲の承認を受けた場合は、この限りではない。

- (1) 甲から預託を受けた個人情報を第三者（再委託する場合における再委託先を含む。）に預託若しくは提供又はその内容を知らせること。
- (2) 甲から預託を受けた個人情報を本契約の目的の範囲を超えて使用、複製、又は改変すること。
- 3 乙は、甲から預託を受けた個人情報の漏洩、滅失、毀損の防止その他の個人情報の適切な管理のために必要な措置を講じなければならない。
- 4 甲は、必要があると認めるときは、職員又は甲の指定する者に乙の事務所及びその他の業務実施場所等において、甲が預託した個人情報の管理が適切に行われているか等について調査をさせ、乙に対して必要な指示をすることができる。
- 5 乙は、甲から預託を受けた個人情報を委託業務の完了後、廃止又は解除をした後に速やかに甲に返還しなければならない。ただし、甲が別に指示したときは、その指示によるものとする。
- 6 乙は、甲から預託を受けた個人情報について漏洩、滅失、毀損、その他本条にかかる違反等が発生したときは、甲に速やかに報告し、その指示に従わなければならない。
- 7 第1項及び第2項の規定については、委託業務の完了、廃止又は解除をした後であっても効力を有するものとする。

（属性要件に基づく契約解除）

第43条 甲は、乙が次の各号の一に該当すると認められるときは、何らの催告を要せず、本契約を解除することができる。

- (1) 法人等（個人、法人又は団体をいう。）の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員又は支店若しくは営業所（常時契約を締結する事務所をいう。）の代表者、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。）が、暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ）又は暴力団員（同法第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）であるとき
- (2) 役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的、又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき
- (3) 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき
- (4) 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれを不当に利用するなどしているとき
- (5) 役員等が、暴力団又は暴力団員と社会的に非難されるべき関係を有しているとき

（行為要件に基づく契約解除）

第44条 甲は、乙が自ら又は第三者を利用して次の各号の一に該当する行為をした場合は、何らの催告を要せず、本契約を解除することができる。

- (1) 暴力的な要求行為
- (2) 法的な責任を超えた不当な要求行為
- (3) 取引に関して脅迫的な言動をし、又は暴力を用いる行為
- (4) 偽計又は威力を用いて業務を妨害する行為
- (5) その他前各号に準ずる行為

（表明確約）

第45条 乙は、前2条各号のいずれにも該当しないことを表明し、かつ、将来にわたっても該当しないことを確約する。

- 2 乙は、前2条各号の一に該当する者（以下「解除対象者」という。）を下請負人等（下請負人（下請が数次にわたるときは、すべての下請負人を含む。）、受任者（再委任以降のすべての受

任者を含む。)及び下請負人若しくは受任者が当該契約に関して個別に契約する場合の当該契約の相手方をいう。以下同じ。)としないことを確約する。

(下請負契約等に関する契約解除)

第46条 乙は、契約後に下請負人等が解除対象者であることが判明したときは、直ちに当該下請負人等との契約を解除し、又は下請負人等に対し契約を解除させるようにしなければならない。

- 2 甲は、乙が下請負人等が解除対象者であることを知りながら契約し、若しくは下請負人等の契約を承認したとき、又は正当な理由がないのに前項の規定に反して当該下請負人等との契約を解除せず、若しくは下請負人等に対し契約を解除させるための措置を講じないときは、本契約を解除することができる。

(損害賠償)

第47条 甲は、第43条、第44条及び前条第2項の規定により本契約を解除した場合は、これにより乙に生じた損害について、何ら賠償ないし補償することは要しない。

- 2 乙は、甲が第43条、第44条及び前条第2項の規定により本契約を解除した場合には、契約金額の10パーセントに相当する額を違約金として甲が指定する期間内に支払わなければならない。
- 3 前項の場合において、契約保証金の納付が行われているときは、甲は、当該契約保証金をもって違約金に充当することができる。

(不当介入に関する通報・報告)

第48条 乙は、自ら又は下請負人等が、暴力団、暴力団員、社会運動・政治運動標ぼうゴロ等の反社会的勢力から不当要求又は業務妨害等の不当介入(以下「不当介入」という。)を受けた場合は、これを拒否し、又は下請負人等をして、これを拒否させるとともに、速やかに不当介入の事実を甲に報告するとともに、警察への通報及び捜査上必要な協力を行うものとする。

(その他の事項)

第49条 乙は、本契約に定める事項のほか、甲が別に定める委託業務の実施に必要な事務手続き等に従わなければならない。

- 2 本契約に定めのない事項及び本契約に定める事項について生じた疑義については、甲、乙協議のうえ、解決するものとする。
- 3 前項の規定による協議が整わないときは、乙は、甲の意見に従わなければならない。なお、甲の意見に対し、乙が不服を申し立てるときは、甲を提訴することができる。
- 4 本契約に関する訴は、東京地方裁判所の管轄に属するものとする。
- 5 本契約及び業務にかかる文書等は、行政機関の保有する情報の公開に関する法律(平成11年法律第42号)に基づいて処理するものとする。

上記の契約の証として委託契約書2通を作成し、双方記名押印のうえ甲、乙1通を保有するものとする。

平成〇年〇月〇日

甲 東京都千代田区霞が関三丁目2番2号
支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇長
〇〇 〇〇 印

乙 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇△丁目△番△号
〇〇〇〇〇〇〇〇〇
〇〇〇〇長 〇〇 〇〇 印

委託業務の再委託に関する特約条項

(目的)

第1条 本特約条項は、乙が委託業務をより効果的に実施するため、委託業務を再委託する場合の取扱いについて定めることを目的とするものとする。

(業務の範囲)

第2条 再委託は、委託契約書第1条第2号に定める委託業務の目的の範囲を超えてはならない。

(業務の実施)

第3条 再委託は、第4条及び第5条に規定する場合を除き、科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局委託契約事務処理要領を準用するものとする。

(報告書等)

第4条 乙は、甲の要求があったときは、委託契約書第11条に定める委託業務中間報告書を乙が必要とする期日までに再委託先より提出させなければならない。

2 乙は、委託契約書第12条から第15条に定める委託業務年度末報告書、委託業務廃止報告書、委託業務完了届及び委託業務実績報告書を乙が必要とする期日までに再委託先より提出させなければならない。

3 乙は、委託契約書第21条に定める委託業務成果報告書を乙が必要とする期日までに再委託先より提出させなければならない。

(再委託契約書の締結)

第5条 再委託の実施にあたっては、委託契約書を締結しなければならない。

2 当該委託契約書においては、第3条に基づき、第4条を踏まえたものとする。

以 上

業 務 計 画 書

I. 委託業務の内容

1. 委託業務の題目

「(委託契約書第1条の委託業務題目を記載)」

2. 実施機関

(受託者(委託先))

住所 ○○県○○市○○町○丁目○番○号
機関名 ○○○○ ○○○

(再委託先)

住所 □□県□□市□□町□丁目□番□号
機関名 □□□□ □□□

(再委託先)

住所 △△県△△市△△町△丁目△番△号
機関名 △△△△ △△△

3. 委託業務の目的

・・を実現し、・・・・のための・・・・技術の実現を目指し、○○等を・・・・早期発見し、・・・・を可能とする・・・・技術、・・・・計測などの最新の○○技術を・・・・した○○技術の開発を実施し、・・・・することを目的とする。
このうち、○○○○ではプロジェクトの総合的推進及び・・・・に関わる技術開発、△△△では・・・・に関わる研究開発、□□□□では・・・・の計測を実施する。

4. 当該年度における成果の目標及び業務の方法

①●●●●●

a. プロジェクトの総合推進

.....
.....。

b.に関わる技術開発

.....
.....。

c. -----検討会の実施

.....。

②■●●●■

.....に関わる研究開発

.....。

③▲▲▲▲▲

.....。

(注) 一般競争入札(総合評価落札方式)により選定された事業等(単年度のものに限る)については、上記の「3. 委託業務の目的」の中に成果目標も加味した上で記載すること。また、4. の項目「当該年度における成果の目標及び業務の方法」については「業務の方法」に変更すること。

5. 委託業務実施期間

(受託者(委託先)) 委託契約書第1条第3号のとおり

(再委託先)

機関名 □□□□ □□□

実施期間 平成○年○月○日から平成○年○月○日

(再委託先)

機関名 △△△△ △△△

実施期間 平成○年○月○日から平成○年○月○日

II. 委託業務の実施体制

1. 業務主任者

(受託者(委託先))

役職・氏名 ○○○○ ○○○教授 ○○ ○○

(再委託先)

役職・氏名 □□□□ □□□教授 □□ □□

(再委託先)

役職・氏名 △△△△ △△△教授 △△ △△

2. 業務項目別実施区分

業務項目	実施場所	担当責任者
① ●●●●● a. プロジェクトの総合推進	○○県○○市○○町○丁目○○○ ○○大学○○センター	○○大学○○学部教授 ○○ ○○
b.に関わる技術開発	"	○○大学○○学部准教授 ○○○ ○
c. - - - - 検討会の実施	"	"
② ■■■■■に関わる研究開発	□□県□□市□□町□丁目□□□ □□大学□□研究所	□□大学□□学部教授 □□ □□
③ ▲▲▲▲▲	△△県△△市△△町△丁目△△△ △△機構△△センター	△△機構△△センター教授 △△ △△

3. 経理担当者

(受託者(委託先))

役職・氏名 ○○○○ ○○○経理部長 ○○ ○○

(再委託先)

役職・氏名 □□□□ □□□経理部長 □□ □□

(再委託先)

役職・氏名 △△△△ △△△経理部長 △△ △△

4. 知的財産権の帰属

「知的財産権は乙に帰属することを希望する。」又は「知的財産権は全て甲に帰属する。」のいずれかを選択して記載すること。

5. 委託契約書の定めにより甲に提出することとされている著作物以外で委託業務により作成し、甲に納入する著作物の有無

(有・無)

【著作物が有の場合以下を記載】

(名称: 数量:)

Ⅲ. 委託費の経費の区分

【総括表】

(単位：円)

大項目	中項目	委託費の額	備考(消費税対象額を記載)
設備備品費			
試作品費			
人件費	計		※消費税対象額
	業務担当職員		
	補助者		
	社会保険料等事業主負担分		
	派遣職員		
業務実施費	計		
	消耗品費		
	国内旅費		
	外国旅費		※消費税対象額
	諸謝金		※消費税対象額
	印刷製本費		
	雑役務費		
	消費税相当額		
一般管理費	上記経費 * 10%		
合計			

【(受託者(委託先))・再委託先別】

(受託者(委託先)) : ○○○○

(単位：円)

大項目	中項目	委託費の額	備考(消費税対象額を記載)
設備備品費			
試作品費			
人件費	計		※消費税対象額
	業務担当職員		
	補助者		
	社会保険料等事業主負担分		
	派遣職員		
業務実施費	計		
	消耗品費		
	国内旅費		
	外国旅費		※消費税対象額
	諸謝金		※消費税対象額
	印刷製本費		
	雑役務費		
	消費税相当額		
一般管理費	上記経費 * 10%		
合計			

再委託先：□□□□

(単位：円)

大項目	中項目	委託費の額	備考(消費税対象額を記載)
設備備品費			
試作品費			
人件費	計		※消費税対象額
	業務担当職員		
	補助者		
	社会保険料等事業主負担分		
業務実施費	派遣職員		
	計		
	消耗品費		
	国内旅費		
	外国旅費		※消費税対象額
	諸謝金		※消費税対象額
	印刷製本費		
雑役務費			
一般管理費	上記経費 * 10%		
合計			

再委託先：△△△△

(単位：円)

大項目	中項目	委託費の額	備考(消費税対象額を記載)
設備備品費			
試作品費			
人件費	計		※消費税対象額
	業務担当職員		
	補助者		
	社会保険料等事業主負担分		
業務実施費	派遣職員		
	計		
	消耗品費		
	国内旅費		
	外国旅費		※消費税対象額
	諸謝金		※消費税対象額
	印刷製本費		
雑役務費			
一般管理費	上記経費 * 10%		
合計			

※競争的資金については、次表を用いること。

【総括表】

(単位：円)

大項目	中項目	委託費の額	備考(消費税対象額を記載)
物品費	計		
	設備備品費		※消費税対象額
	消耗品費		※消費税対象額
人件費・謝金	計		
	人件費		※消費税対象額
	謝金		※消費税対象額
旅費	旅費		※消費税対象額
その他	計		
	外注費(雑役務費)		※消費税対象額
	印刷製本費		※消費税対象額
	会議費		※消費税対象額
	通信運搬費		※消費税対象額
	光熱水料		※消費税対象額
	その他(諸経費)		※消費税対象額
	消費税相当額		
間接経費	上記経費 * 30%		
合計			

【(受託者(委託先))・再委託先別】

(受託者(委託先)) : ○○○○

(単位：円)

大項目	中項目	委託費の額	備考(消費税対象額を記載)
物品費	計		
	設備備品費		※消費税対象額
	消耗品費		※消費税対象額
人件費・謝金	計		
	人件費		※消費税対象額
	謝金		※消費税対象額
旅費	旅費		※消費税対象額
その他	計		
	外注費(雑役務費)		※消費税対象額
	印刷製本費		※消費税対象額
	会議費		※消費税対象額
	通信運搬費		※消費税対象額
	光熱水料		※消費税対象額
	その他(諸経費)		※消費税対象額
	消費税相当額		
間接経費	上記経費 * 30%		
合計			

再委託先：□□□□

(単位：円)

大項目	中項目	委託費の額	備考(消費税対象額を記載)
物品費	計		
	設備備品費		※消費税対象額
	消耗品費		※消費税対象額
人件費・謝金	計		
	人件費		※消費税対象額
	謝金		※消費税対象額
旅費	旅費		※消費税対象額
その他	計		
	外注費(雑役務費)		※消費税対象額
	印刷製本費		※消費税対象額
	会議費		※消費税対象額
	通信運搬費		※消費税対象額
	光熱水料		※消費税対象額
	その他(諸経費)		※消費税対象額
	消費税相当額		
間接経費	上記経費 * 30%		
合計			

再委託先：△△△△

(単位：円)

大項目	中項目	委託費の額	備考(消費税対象額を記載)
物品費	計		
	設備備品費		※消費税対象額
	消耗品費		※消費税対象額
人件費・謝金	計		
	人件費		※消費税対象額
	謝金		※消費税対象額
旅費	旅費		※消費税対象額
その他	計		
	外注費(雑役務費)		※消費税対象額
	印刷製本費		※消費税対象額
	会議費		※消費税対象額
	通信運搬費		※消費税対象額
	光熱水料		※消費税対象額
	その他(諸経費)		※消費税対象額
	消費税相当額		
間接経費	上記経費 * 30%		
合計			

(参考) 要領第2第1項第2号の経費等内訳書の様式

(委託者の指示により見積書やカタログ等の資料を添付すること。)

経費等内訳書

(設備備品費)

品名	仕様	数量	単価	金額	備考
クライオスタット	HM560MV(ハキュトーム 付)	1式			
……装置	microXXXX	1式			
……分析システム	HTEC-500AAA	2式			
合計					

(試作品費)

品名	仕様	数量	単価	金額	備考
…化合物システム		1式			
合計					

(人件費)

中項目	氏名	摘要	日(月・H)当り単価(A)	交通費 月・日	従事時間 (単位:時間・日・月)												金額 (A×B)	交通費	期末・勤勉手当	退職手当等	合計	備考
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月						
業務担当職員																						
	主任研究員	月額	386,000	26,000																		
	(超勤手当)																					
	研究員A	日額	16,000	9,800																		
	研究員D	時間給	1,850	320																		
補助者																						
	〇〇〇	時間給	1,200	16,000																		
	〇〇〇	時間給	1,150	490																		
合 計																						

<社会保険料等事業主負担分>

名前	単価	研究手当	扶養手当	住居手当	通勤手当	報酬 月額 (左の合計)	標準報酬月額	期末勤勉手当	積算単価	算 式 (円)
主任研究員										健: 420,000 × 41.00 / 1000 × 5 月 + 106,250 × 41.00 / 1000 × 7 月 = 116,593 厚: 420,000 × 71.44 / 1000 × 5 月 + 106,250 × 71.44 / 1000 × 7 月 = 203,157 児: 420,000 × 0.90 / 1000 × 5 月 = 1,890 雇: 412,000 × 11.50 / 1000 × 5 月 + 106,250 × 11.5 / 1000 × 7 月 = 24,998 計 346,638
研究員A										健: 320,000 × 41.00 / 1000 × 5 月 + 85,333 × 41.00 / 1000 × 7 月 = 90,090 厚: 320,000 × 71.44 / 1000 × 5 月 + 85,333 × 71.44 / 1000 × 7 月 = 91,366 児: 320,000 × 0.90 / 1000 × 5 月 = 1,440 雇: 329,800 × 11.50 / 1000 × 5 月 + 85,333 × 11.5 / 1000 × 7 月 = 25,832 計 208,728
										合計 555,366

健:健康保険、厚:厚生年金保険、児:児童手当拠出金、雇:雇用保険

注)社会保険料は、掛率等が変更されている場合がありますので、給与担当者に要確認。

業務協力者リスト

〇〇〇〇委託事業 「(委託業務題目)」 サブテーマ名 「 」

2008年
(平成20年度)

氏名 (注1)	所属			具体的な実施業務内容
	所属機関	部門	役職	
〇〇 〇〇	●●大学	〇〇〇研究所	教授	〇〇〇オブザーバー
〇〇 〇〇	△△大学	〇〇〇研究所	教授	〇〇〇委員会 委員長
〇〇 〇〇	△△大学	〇〇〇研究所	客員教授	〇〇〇委員会 委員
〇〇 〇〇	△△大学	〇〇〇研究所	助手	〇〇〇委員会 委員
〇〇 〇〇	□□大学	〇〇〇〇〇研究所	教授	〇〇〇委員会 委員
〇〇 〇〇	□□大学	〇〇〇〇〇研究所	助手	〇〇〇委員会 委員
〇〇 〇〇	□□大学	〇〇〇〇〇研究所	助手	〇〇〇委員会 委員

<消耗品費>

分類	品名等	数量	単位	単価	合計	備考
ガス類	液体窒素	80,000	kg			
	液体酸素	21,000	kg			
	水素カードル	350	m3			
	液体ヘリウム	500	L			
	その他一般ガス類	1	式			
小計						
超純水製造関係	除濁膜	1	本			
	UV ランプ	3	本			
	UV 酸化ランプ	3	本			
	メカニカルシール	10	本			
	その他超純水関係	1	式			
小計						
試薬類	EL 級アセトン 1L 8 本入	20	箱			
	EL 級 IPA 1L 8 本入	10	箱			
	EL 級過酸化水素 1L 12 本入	15	箱			
	EL 級塩酸 1L 12 本入	10	箱			
	その他試薬	1	式			
小計						
石英材料	透明石英管 QT-19B*1000mm	5	本			
	透明石英反応管 86φ×1200×40φ	1	本			
	その他石英部品	1	式			
小計						
合計						

<国内旅費>

行程	出張先	日程	日当	宿泊費	交通費	小計	人数	回数	合計金額	目的	備考
東京 ～ 京都	京都大学	1泊 2日								運営会議出席及び研究 打合せのため	
東京 ～ 仙台	東北大学	2泊 3日								…学会出席及び… についての調査	
つくば ～ 東京		日帰 り								推進委員会出席(招聘)	
合 計											

<外国旅費>

行程	出張先	日程	日当	宿泊費	交通費	小計	人数	回数	合計金額	目的	備考
東京 ～ パリ	… 大学	5泊 7日								…学会出席及び… についての調査	
合 計											

<外国人等招へい旅費>

行程	出張先	日程	日当	宿泊費	交通費	小計	人数	回数	合計金額	目的	備考
東京 ～ パリ	… 大学										
合 計											

<諸謝金>

氏名	用務等	金額	備考
合計			

<〇〇費> (雑役務費、印刷製本費 等)

件名	摘要	数量	単価	金額	備考
合計					

様式第3

委 任 状

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

委任者
住 所
代表者名

印

平成 年 月 日付

平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

※ 複数ある場合は別紙でもよい。

私は、文部科学省との上記の委託契約に関し、下記の者を代理人と定め、下記は一切の権限を委任します。

記

受任者(代理人) 住 所
代理人名

委任事項 1 契約締結に関する件
2 契約に基づく提出書類に関する件
3 契約代金の請求及び受領に関する件
※委任する事項を必要に応じて加除修正するものとする。

委任期間 委任日から上記委任事項終了まで

受任者(代理人) 使用印鑑



様式第4

日付

官署支出官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

団体名
役職・氏名 _____ 印

銀行振込（新規・変更）依頼書

当方に支給される国庫金（委託費、補助金）については、下記の口座に振込み願います。

記

住所 〒 _____

※記載された住所は文部科学省からの支払をお知らせする国庫金振込通知書の宛先となります

連絡先電話番号 _____

口座受取人名義<カナ> _____

口座受取人名義<漢字> _____

金融機関名 _____ 銀行 _____ 支店 _____
信用金庫 _____ 出張所 _____

金融機関コード _____ 店舗コード _____

預貯金種別 普通預金 当座預金 別段預金
(登録口座の種別に○をしてください。)

口座番号 _____

※予め預金通帳等をご確認のうえ、ご記入ください

※金融機関の統廃合など、登録内容に変更がある際は、速やかに連絡担当課に連絡してください

以下、連絡担当者記載欄

連絡担当局課 _____ 局（課） _____ 課（班）

連絡担当者氏名 _____ 内線番号 _____

様式第 5

変 更 委 託 契 約 書

平成 年 月 日付けをもって、支出負担行為担当官文部科学省〇〇〇〇〇長 〇〇 〇〇（以下「甲」という。）と株式会社〇〇〇〇〇代表取締役 〇〇 〇〇（以下「乙」という。）との間で締結した委託業務題目「・・・・・・・・・・」に関する委託契約書について下記のとおり変更する。

記

1. 第 1 条第 2 号に規定する委託業務の目的、内容及び経費の内訳を次のとおり変更する。
2. 第 3 条に規定する委託費「11,000,000円」を「12,650,000円」に変更する。
3. 業務計画書のうち、経費について次のとおり変更する。

(単位：円)

大項目及び中項目	当初契約額	増 減 額	変更後契約額	備考
設備備品費	5,000,000	△ 1,000,000	4,000,000	
人件費	3,000,000	2,000,000	5,000,000	
業務実施費	2,000,000	500,000	2,500,000	
消耗品費	(200,000)	(0)	(200,000)	
国内旅費	(750,000)	(△300,000)	(450,000)	
外国旅費	(280,000)	(580,000)	(860,000)	
諸謝金	(100,000)	(0)	(100,000)	
雑役務費	(550,000)	(200,000)	(750,000)	
消費税相当額	(120,000)	(20,000)	(140,000)	
一般管理費	1,000,000	150,000	1,150,000	
合 計	11,000,000	1,650,000	12,650,000	

※競争的資金については、次表を用いること。

(単位：円)

大項目	当初契約額	増減額	変更後契約額	備考
物品費	5,000,000	△ 1,000,000	4,000,000	
人件費・謝金	3,000,000	2,000,000	5,000,000	
その他	2,000,000	500,000	2,500,000	
間接経費	3,000,000	450,000	3,450,000	
合計	13,000,000	1,950,000	14,950,000	

上記の契約の証として、契約書2通を作成し双方記名押印のうえ、甲、乙各1通を保有するものとする。

平成 年 月 日

甲 東京都千代田区霞が関三丁目2番2号
 支出負担行為担当官
 文部科学省〇〇〇〇〇長
 〇〇 〇〇 印

乙 〇〇県〇〇市〇〇二丁目〇番〇号
 株式会社〇〇〇〇〇
 代表取締役 〇〇 〇〇 印

(注) 変更事項については、必要に応じ適宜加除修正をすること。

様式第6

帳簿の様式

(大項目) 設備備品費

品名	仕様	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
クライオスタット	HM560MV(ハ キトム付) カールツァイス製	1							
.....装置	micro XXXX	1							
計									

(大項目) 試作品費

品名	仕様	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
...化成システム		1							
計									

(大項目) 人件費

中項目	氏名	金額(円)	左の金額の対象期間	支払年月日	備考
業務担当 職員	〇〇 〇〇	100,000	HO. 4. 1~HO. 10. 31	HO. 11. 30	
補助者					
社会保険 料等事業 主負担分					
	計				

(大項目) 業務実施費

(中項目) 消耗品費

件名	摘要	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
液体窒素		1							
計									

(中項目) ○○旅費

氏名	用務	用務先名	金額 (円)	出張年月日		支払 年月日	備考
				出発日	帰着日		
○○ ○○	○○運営委員会出席のため	○○大学					
計							

(中項目) 諸謝金

氏名	用務等	金額 (円)	実施日 又は 期間	支払 年月日	備考
計					

(中項目) ○○費

件名	摘要	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 (履行) 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
計									

(記入要領)

- 1 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」に掲げる大項目ごとに本様式による帳簿を設け、当該大項目の中項目毎にその経費の内容を表示すること。
- 2 「支払年月日」は、「出金伝票又は振替伝票等」により経理上支払又は振替として処理した年月日を記入する。
- 3 「引取年月日」は、物品の検収年月日を記入すること。
- 4 「発注年月日」は、発注書又は契約書の年月日を記入すること。ただし、軽微な物品の購入で発注書の発行を要しないものについては、発注の意思決定のなされた日（例えば、予算執行又は支出伺文書の決裁のあった日）を記入すること。

※競争的資金については、次の様式を用いること。

(大項目) 物品費

(中項目) 設備備品費

品名	仕様	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
(設備備品費)									
クライオスタット	HM560MV (ハキット-ム付)	1							
(試作品費)									
・・・化合成システム									
計									

(中項目) 消耗品費

品名	仕様	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
液体窒素									
計									

(大項目) 人件費・謝金

(中項目) 人件費

種別	氏名	金額(円)	左の金額の対象期間	支払年月日	備考
業務担当職員	〇〇 〇〇	100,000	HO. 4. 1~HO. 10. 31	HO. 11. 30	
補助者					
社会保険料等事業主負担分					
	計				

(中項目) 謝金

氏名	用務等	金額 (円)	実施日 又は 期間	支払 年月日	備考
計					

(大項目) 旅費

氏名	用務	用務 先名	金額 (円)	出張 年月日		支払 年月日	備考
				出発日	帰着日		
(国内旅費)							
〇〇 〇〇	〇〇運営委員会出席 のため	〇〇大学					
(外国旅費)							
(外国人等招へ い旅費)							
計							

(大項目) その他

(中項目) 外注費 (雑役務費)

件名	摘要	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 (履行) 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
計									

(中項目) 印刷製本費

件名	摘要	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 (履行) 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
計									

(中項目) 会議費

件名	摘要	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 (履行) 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
計									

(中項目) 通信運搬費

件名	摘要	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 (履行) 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
計									

(中項目) 光熱水料

件名	摘要	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 (履行) 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
計									

(中項目) その他(諸経費)

件名	摘要	数量	単価 (円)	金額 (円)	発注 年月日	引取 (履行) 年月日	支払 年月日	取引 相手先	備考
(借損料)									
(保険料)									
(その他)									
〇〇学会参加費等									
計									

(記入要領)

- 1 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」に掲げる項目ごとに本様式による帳簿を設け、中項目毎にその経費の内容を表示すること。
- 2 「支払年月日」は、「出金伝票又は振替伝票等」により経理上支払又は振替として処理した年月日を記入する。
- 3 「引取年月日」は、物品の検収年月日を記入すること。
- 4 「発注年月日」は、発注書又は契約書の年月日を記入すること。ただし、軽微な物品の購入で発注書の発行を要しないものについては、発注の意思決定のなされた日(例えば、予算執行又は支出伺文書の決裁のあった日)を記入すること。

人件費補足資料【第9条に基づき、帳簿とともに具備し、甲の要求があったときは提示すること。】

氏名	委託事業														その他（自主事業や他の受託事業）		合計（法定給与台帳）		
	給与支給対象期間	給与					社会保険等事業主負担分									給与	社会保険等事業主負担分	給与	社会保険等事業主負担分
		支給額	左の内訳				事業主負担分合計	社会保険料	左の内訳				労働保険料	左の内訳					
			基本給	通勤手当	時間外手当	その他手当			健康保険	介護保険	厚生年金保険	児童手当 拠出金		雇用保険	労災保険				
〇〇〇	4月分																		
〇〇〇	5月分																		
〇〇〇	6月分																		
〇〇〇	賞与																		
〇〇〇	7月分																		
〇〇〇	8月分																		
〇〇〇	9月分																		
〇〇〇	10月分																		
〇〇〇	11月分																		
〇〇〇	賞与																		
〇〇〇	12月分																		
〇〇〇	1月分																		
〇〇〇	2月分																		
〇〇〇	3月分																		
〇〇〇	退職																		
〇〇〇	計																		
△△△	1月分																		
△△△	2月分																		
△△△	3月分																		
△△△	計																		
107 合計	—		—		—	—		—	—	—	—	—	—	—	—				

様式第7

委託業務変更承認申請書

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務の契約について、下記のとおり変更したいので、委託契約書第10条第1項の規定に基づき申請します。

記

1. 変更事項
 - ①変更前
 - ②変更後
2. 変更の理由
3. 変更が業務計画に及ぼす影響及び効果

様式第 8

委託業務中止（廃止）承認申請書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務を下記により中止（廃止）したいので、委託契約書第 10 条第 2 項の規定に基づき申請します。

記

1. 中止（廃止）の理由
2. 中止（廃止）後の措置

変 更 届

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について、下記の事項を変更したいので、要領第9第3項に基づき届け出ます。

記

1 変更事項

①変更前

②変更後

2 変更しようとする日付 平成 年 月 日

3 変更の理由

変 更 届

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名 印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について、下記の事項を変更したので、要領第9第4項に基づき届け出ます。

記

1 変更事項

①変更前

②変更後

2 変更が生じた日付 平成 年 月 日

3 変更の理由

様式第10

委託業務中間報告書

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住所
名称及び
代表者名 印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務進捗状況を委託契約書第11条の規定に基づき下記のとおり報告します。

記

1. 業務の実施状況

(1) 業務の実施日程

業務項目	実 施 日 程											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月

(2) 業務の実施状況の説明

2. 業務予算の実施状況 (〇月〇日付実績)

(1) 総括表

大項目	契約額 (円)	実績 (円)	決算見込額 (円)	備考
計				

(2) 設備備品・試作品の状況

大項目	仕様	数量	単価 (円)	金額 (円)	実績 (円)	引取(予定) 年月日	備考
計							

様式第 1 1

委 託 業 務 年 度 末 報 告 書 (平成〇〇年度分)

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名 印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務の進捗状況を委託契約書第 1 2 条の規定に基づき下記のとおり報告します。

記

1. 業務の実施状況

(1)業務の実施日程

業務項目	実 施 日 程											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月

(2)業務の実施状況の説明

2. 業務予算の実施状況

(1)総括表

大 項 目	契約額 (円)	実績 (円)	決算見込額 (円)	備 考
計				

(2)設備備品・試作品の状況

大項目	仕 様	数 量	単 価 (円)	金 額 (円)	実 績 (円)	引取(予定) 年 月 日	備 考
計							

委託業務廃止報告書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について、平成 年 月 日に廃止したので、委託契約書第13条の規定に基づき下記の書類を添えて報告します。

記

1. 業務結果説明書 (別紙イ)
2. 業務収支決算書 (別紙ロ)
3. その他、業務にかかる変更内容の説明 (要領第9第5項関係) (別紙ハ)
4. 取得資産一覧表 (別紙ニ)
5. 試作品一覧表 (別紙ホ)

(注1) 委託契約書第25条第1項に規定する「確認書」を提出しない場合は、なお書きとして以下の文章を付け加えるものとする。

なお、委託契約書第24条に規定する知的財産権については、無償で譲渡します。

(注2) 上記3.～5.については、該当しない場合は削除すること。

業 務 結 果 説 明 書

1. 業務の実績

(1) 業務の実施日程

業務項目	実 施 日 程											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月

(2) 業務の実績の説明

業務収支決算書

決算表

【総括表】

(単位：円)

区分	大項目	中項目	契約額 (円)	決算額 (円)	委託費の 充当額 (円)	備考
支 出	設備備品費		15,000,000	16,000,000	16,000,000	
	試作品費		5,000,000	4,000,000	4,000,000	
	人件費		10,500,000	8,850,000	8,800,000	
		業務担当職員	7,000,000	5,800,000		※5,800,000
		補助者	1,500,000	1,400,000		※1,400,000
		社会保険料等事 業主負担分	1,500,000	1,100,000		※1,100,000
		派遣職員	500,000	550,000		
	業務実施費		18,430,000	15,505,000	15,505,000	
		消耗品費	6,140,000	6,980,000		
		国内旅費	1,950,000	2,000,000		
		外国旅費	2,100,000	2,300,000		※2,100,000
		雑役務費	3,760,000	3,385,000		※100,000
		消費税相当額	880,000	840,000		
		一般管理費	4,533,000	4,435,500	4,430,500	
	合計		49,863,000	48,790,500	48,735,500	
収 入	委託費の額		49,863,000	48,735,500		
	自己充当額		0	55,000		
	その他		0	0		
	合計		49,863,000	48,790,500		

【(受託者(委託先))・再委託先別】

(受託者(委託先))：○○○○

(単位：円)

区分	大項目	中項目	契約額 (円)	決算額 (円)	委託費の 充当額 (円)	備考
支 出	設備備品費		10,000,000	11,000,000	11,000,000	
	試作品費		5,000,000	4,000,000	4,000,000	
	人件費		6,500,000	6,000,000	6,000,000	
		業務担当職員	4,000,000	3,800,000		※3,800,000
		補助者	1,500,000	1,400,000		※1,400,000

	社会保険料等事業主負担分	1,000,000	800,000		※800,000
	派遣職員				下記(注2)に基づき削除
	業務実施費	8,716,000	9,204,000	9,204,000	
	消耗品費	3,240,000	4,000,000		
	国内旅費	1,200,000	1,300,000		
	外国旅費	800,000	900,000		※800,000
	雑役務費	2,900,000	2,460,000		
	消費税相当額	576,000	544,000		
	一般管理費	3,021,600	3,020,400	3,020,400	
	合計	33,237,600	33,224,400	33,224,400	
収入	委託費の額	33,237,600	33,224,400		
	自己充当額	0	0		
	その他	0	0		
	合計	33,237,600	33,224,400		

再委託先：□□□□

(単位：円)

区分	大項目	中項目	契約額 (円)	決算額 (円)	委託費の 充当額 (円)	備考
支出	設備備品費		5,000,000	5,000,000	5,000,000	
	試作品費					下記(注2)に基づき削除
	人件費		500,000	550,000	500,000	
		業務担当職員				
		補助者				下記(注2)に基づき削除
		社会保険料等事業主負担分				
		派遣職員	500,000	550,000		
		業務実施費	4,536,000	4,492,000	4,492,000	
		消耗品費	1,900,000	1,780,000		
		国内旅費	540,000	450,000		
		外国旅費	1,300,000	1,400,000		※1,300,000
		雑役務費	700,000	750,000		※100,000
		消費税相当額	96,000	112,000		
		一般管理費	1,003,600	1,004,200	999,200	
	合計	11,039,600	11,046,200	10,991,200		

収 入	委託費の額		11,039,600	10,991,200		
	自己充当額		0	55,000		
	その他		0	0		
	合計		11,039,600	11,046,200		

再委託先：△△△△

(単位：円)

区分	大項目	中項目	契約額 (円)	決算額 (円)	委託費の 充当額 (円)	備 考
支 出	設備備品費					下記(注2)に基づき削除
	試作品費					
	人件費		3,500,000	2,300,000	2,300,000	
		業務担当職員	3,000,000	2,000,000		※2,000,000
		補助者				下記(注2)に基づき削除
		社会保険料等事 業主負担分	500,000	300,000		※300,000
		派遣職員				下記(注2)に基づき削除
	業務実施費		1,578,000	1,809,000	1,809,000	
		消耗品費	1,000,000	1,200,000		
		国内旅費	210,000	250,000		
		外国旅費				下記(注2)に基づき削除
		雑役務費	160,000	175,000		
		消費税相当額	208,000	184,000		
		一般管理費	507,800	410,900	410,900	
		合計		5,585,800	4,519,900	4,519,900
収 入	委託費の額		5,585,800	4,519,900		
	自己充当額		0	0		
	その他		0	0		
	合計		5,585,800	4,519,900		

(注1) 委託業務の実施に際し、収入を得た場合や取引相手先からの納入遅延金が発生した場合には、収入の欄におけるその他に計上すること。

(注2) 業務計画書と同様に該当のない項目については適宜削除すること。

※ 委託費の充当額の算定にあたり、「消費税相当額」及び「一般管理費」については、他の大項目・中項目の委託費の充当額を基に算定すること。

取得資産一覧表

機関名（購入機関）

大項目 (中項目)	品名	仕様	数量	単価	製造又は 取得価格	取得年月日	保管場所 (住所)	備考

(作成要領)

1. 取得資産の計上について

製造又は取得した単位毎に計上する。ただし、設備備品に組み入れられたものであっても、単体でも使用できる備品については、一品毎に内訳として計上する。

2. 製造又は取得価格について

据付費及び付帯経費は除く。

試作品一覧表

機関名（購入機関）

完成品名及び 構成品名	仕様	数量	単価	製造又は 取得価格	取得年月日	保管場所 (住所)	備考

(作成要領)

1. 試作品の計上について
複数の部品により一の資産を構成する場合には、完成品単位で記載し、その構成内訳を製造又は取得した単位毎に計上する。
2. 製造又は取得価格について
据付費及び付帯経費は除く。

様式第12-2（競争的資金の場合）

委託業務廃止報告書

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

（受託者）住所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「（委託業務題目）」

上記委託業務について、平成 年 月 日に廃止したので、委託契約書第13条の規定に基づき下記の書類を添えて報告します。

記

1. 業務結果説明書（別紙イ）
2. 業務収支決算書（別紙ロ）
3. その他、業務にかかる変更内容の説明（要領第9第5項関係）（別紙ハ）
4. 取得資産一覧表（別紙ニ）
5. 試作品一覧表（別紙ホ）

（注1） 委託契約書第25条第1項に規定する「確認書」を提出しない場合は、なお書きとして以下の文章を付け加えるものとする。

なお、委託契約書第24条に規定する知的財産権については、無償で譲渡します。

（注2） 上記3.～5.については、該当しない場合は削除すること。

業務結果説明書

1. 業務の実績

(1) 業務の実施日程

業務項目	実 施 日 程											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月

(2) 業務の実績の説明

別紙 口

業務収支決算書

決算表

【総括表】

業務収支決算書 支出							
	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額	57,118,100円	23,900,000円	9,500,000円	2,500,000円	8,037,000円	43,937,000円	13,181,100円
決算額	57,080,400円	24,150,000円	9,050,000円	2,900,000円	7,808,000円	43,908,000円	13,172,400円
委託費の 充当額	57,027,100円	24,109,000円	9,050,000円	2,900,000円	7,808,000円	43,867,000円	13,160,100円

業務収支決算書 収入				
	合計	委託費の額	自己充当額	その他
契約額	57,118,100円	57,118,100円	0円	0円
決算額	57,080,400円	57,027,100円	53,300円	0円

【（受託者（委託先））・再委託先別】

（受託者（委託先））：○○○○

業務収支決算書 支出							
	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額	40,608,100円	18,000,000円	7,000,000円	2,000,000円	4,237,000円	31,237,000円	9,371,100円
決算額	40,661,400円	17,750,000円	6,800,000円	2,300,000円	4,428,000円	31,278,000円	9,383,400円
委託費の 充当額	40,608,100円	17,709,000円	6,800,000円	2,300,000円	4,428,000円	31,237,000円	9,371,100円

業務収支決算書 収入				
	合計	委託費の額	自己充当額	その他
契約額	40,608,100円	40,608,100円	0円	0円
決算額	40,661,400円	40,608,100円	53,300円	0円

再委託先：□□□□

業務収支決算書 支出							
	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額	4,810,000円	900,000円	—	500,000円	2,300,000円	3,700,000円	1,110,000円
決算額	4,719,000円	1,000,000円	—	600,000円	2,030,000円	3,630,000円	1,089,000円

委託費の 充当額	4,719,000円	1,000,000円	—	600,000円	2,030,000円	3,630,000円	1,089,000円
-------------	------------	------------	---	----------	------------	------------	------------

業務収支決算書 収入				
	合計	委託費の額	自己充当額	その他
契約額	4,810,000円	4,810,000円	0円	0円
決算額	4,719,000円	4,719,000円	0円	0円

再委託先：△△△△

業務収支決算書 支出							
	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額	11,700,000円	5,000,000円	2,500,000円	—	1,500,000円	9,000,000円	2,700,000円
決算額	11,700,000円	5,400,000円	2,250,000円	—	1,350,000円	9,000,000円	2,700,000円
委託費の 充当額	11,700,000円	5,400,000円	2,250,000円	—	1,350,000円	9,000,000円	2,700,000円

業務収支決算書 収入				
	合計	委託費の額	自己充当額	その他
契約額	11,700,000円	11,700,000円	0円	0円
決算額	11,700,000円	11,700,000円	0円	0円

(注) 委託業務の実施に際し、収入を得た場合や取引相手先からの納入遅延金が発生した場合には、収入におけるその他に計上すること。

別紙 ハ

その他、業務にかかる変更内容の説明

経費等内訳書の業務参加者リスト及び業務協力者リストの変更

(該当： 有 ・ 無)

【「有」の場合、以下について記載する。】

① 変更した内容

別紙のとおり

【契約時に提出した業務参加者リスト及び業務協力者リストに変更内容を反映させたものを添付する。】

② 変更を必要とした理由

理由：（簡潔に記載する。 例：人事異動のため。）

取得資産一覧表

機関名（購入機関）

大項目 (中項目)	品名	仕様	数量	単価	製造又は 取得価格	取得年月日	保管場所 (住所)	備考

(作成要領)

1. 取得資産の計上について

製造又は取得した単位毎に計上する。ただし、設備備品に組み入れられたものであっても、単体でも使用できる備品については、一品毎に内訳として計上する。

2. 製造又は取得価格について

据付費及び付帯経費は除く。

試作品一覧表

機関名（購入機関）

完成品名及び 構成品名	仕様	数量	単価	製造又は 取得価格	取得年月日	保管場所 (住所)	備考

(作成要領)

1. 試作品の計上について
複数の部品により一の資産を構成する場合には、完成品単位で記載し、その構成内訳を製造又は取得した単位毎に計上する。
2. 製造又は取得価格について
据付費及び付帯経費は除く。

様式第 1 3

委託業務完了届

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について完了したので、委託契約書第 1 4 条の規定に基づき別紙の業務結果説明書を添えて報告します。

※ 委託契約書第 2 5 条第 1 項に規定する「確認書」を提出しない場合は、なお書きとして以下の文章を付け加えるものとする。

なお、委託契約書第 2 4 条に規定する知的財産権については、無償で譲渡します。

別紙

業務結果説明書

1. 業務の実績

(1) 業務の実施日程

業務項目	実 施 日 程											
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月

(2) 業務の実績の説明

委託業務実績報告書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について、委託契約書第15条の規定に基づき下記の書類を添えて報告します。

記

1. 業務収支決算書 (別紙イ)
2. その他、業務にかかる変更内容の説明 (要領第9第5項関係) (別紙ロ)
3. 取得資産一覧表 (別紙ハ)
4. 試作品一覧表 (別紙ニ)

(注) 上記2.～4.については、該当しない場合は削除すること。

別紙 イ

業務収支決算書

決算表

【総括表】

(単位：円)

区分	大項目	中項目	契約額 (円)	決算額 (円)	委託費の 充当額 (円)	備考
支 出	設備備品費		15,000,000	16,000,000	16,000,000	
	試作品費		5,000,000	4,000,000	4,000,000	
	人件費		10,500,000	8,850,000	8,800,000	
		業務担当職員	7,000,000	5,800,000		※5,800,000
		補助者	1,500,000	1,400,000		※1,400,000
		社会保険料等事 業主負担分	1,500,000	1,100,000		※1,100,000
		派遣職員	500,000	550,000		
	業務実施費		18,430,000	15,505,000	15,505,000	
		消耗品費	6,140,000	6,980,000		
		国内旅費	1,950,000	2,000,000		
		外国旅費	2,100,000	2,300,000		※2,100,000
		雑役務費	3,760,000	3,385,000		※100,000
		消費税相当額	880,000	840,000		
		一般管理費		4,533,000	4,435,500	4,430,500
	合計		49,863,000	48,790,500	48,735,500	
収 入	委託費の額		49,863,000	48,735,500		
	自己充当額		0	55,000		
	その他		0	0		
	合計		49,863,000	48,790,500		

【(受託者(委託先))・再委託先別】

(受託者(委託先))：○○○○

(単位：円)

区分	大項目	中項目	契約額 (円)	決算額 (円)	委託費の 充当額 (円)	備考
支 出	設備備品費		10,000,000	11,000,000	11,000,000	
	試作品費		5,000,000	4,000,000	4,000,000	
	人件費		6,500,000	6,000,000	6,000,000	
		業務担当職員	4,000,000	3,800,000		※3,800,000
		補助者	1,500,000	1,400,000		※1,400,000
		社会保険料等事 業主負担分	1,000,000	800,000		※800,000
		派遣職員				下記(注2)に基づき削除

	業務実施費		8,716,000	9,204,000	9,204,000	
		消耗品費	3,240,000	4,000,000		
		国内旅費	1,200,000	1,300,000		
		外国旅費	800,000	900,000		※800,000
		雑役務費	2,900,000	2,460,000		
		消費税相当額	576,000	544,000		
	一般管理費		3,021,600	3,020,400	3,020,400	
	合計		33,237,600	33,224,400	33,224,400	
収入	委託費の額		33,237,600	33,224,400		
	自己充当額		0	0		
	その他		0	0		
	合計		33,237,600	33,224,400		

再委託先：□□□□

(単位：円)

区分	大項目	中項目	契約額 (円)	決算額 (円)	委託費の 充当額 (円)	備考	
支出	設備備品費		5,000,000	5,000,000	5,000,000		
	試作品費					下記(注2)に基づき削除	
	人件費		500,000	550,000	500,000		
		業務担当職員				下記(注2)に基づき削除	
		補助者					
		社会保険料等事業主負担分					
			派遣職員	500,000	550,000		
		業務実施費		4,536,000	4,492,000	4,492,000	
			消耗品費	1,900,000	1,780,000		
			国内旅費	540,000	450,000		
			外国旅費	1,300,000	1,400,000		※1,300,000
			雑役務費	700,000	750,000		※100,000
			消費税相当額	96,000	112,000		
		一般管理費		1,003,600	1,004,200	999,200	
	合計		11,039,600	11,046,200	10,991,200		
収入	委託費の額		11,039,600	10,991,200			
	自己充当額		0	55,000			
	その他		0	0			
	合計		11,039,600	11,046,200			

再委託先：△△△△

(単位：円)

区分	大項目	中項目	契約額 (円)	決算額 (円)	委託費の 充当額 (円)	備考
支出	設備備品費					下記(注2)に基づき削除
	試作品費					
	人件費		3,500,000	2,300,000	2,300,000	
		業務担当職員	3,000,000	2,000,000		※2,000,000
		補助者				下記(注2)に基づき削除
		社会保険料等事業主負担分	500,000	300,000		※300,000
		派遣職員				下記(注2)に基づき削除
	業務実施費		1,578,000	1,809,000	1,809,000	
		消耗品費	1,000,000	1,200,000		
		国内旅費	210,000	250,000		
		外国旅費				下記(注2)に基づき削除
		雑役務費	160,000	175,000		
		消費税相当額	208,000	184,000		
		一般管理費		507,800	410,900	410,900
	合計		5,585,800	4,519,900	4,519,900	
収入	委託費の額		5,585,800	4,519,900		
	自己充当額		0	0		
	その他		0	0		
	合計		5,585,800	4,519,900		

(注1) 委託業務の実施に際し、収入を得た場合や取引相手先からの納入遅延金が発生した場合には、収入の欄におけるその他に計上すること。

(注2) 業務計画書と同様に該当のない項目については適宜削除すること。

※ 委託費の充当額の算定にあたり、「消費税相当額」及び「一般管理費」については、他の大項目・中項目の委託費の充当額を基に算定すること。

その他、業務にかかる変更内容の説明

- (1) 業務計画書の「Ⅲ. 委託費の経費の区分」に関する変更で、委託契約書第10条第1項第2号の流用制限の範囲内における中項目の新設

(該当： 有 ・ 無)

【「有」の場合、以下について記載する。】

- ① 新設した中項目名

大項目： 中項目：

- ② 新設を必要とした理由

理由：(新設した中項目毎に具体的に説明すること。)

- (2) 経費等内訳書の設備備品費及び試作品費の変更

(該当： 有 ・ 無)

【「有」の場合、以下について記載する。】

- ① 変更した内容(変更が無かった物品は記載しない。)

(変更前)

品 名	仕 様	数量	単価	金額
(設備備品)				
(試作品)				

(変更後)

品 名	仕 様	数量	単価	金額
(設備備品)				
(試作品)				

- ② 変更を必要とした理由

理由：(物品毎に具体的に必要性を説明すること。)

- (3) 経費等内訳書の業務参加者リスト及び業務協力者リストの変更

(該当： 有 ・ 無)

【「有」の場合、以下について記載する。】

- ① 変更した内容

別紙のとおり

【契約時に提出した業務参加者リスト及び業務協力者リストに変更内容を反映させたものを添付する。】

- ② 変更を必要とした理由

理由：(簡潔に記載する。 例：人事異動のため。)

(注) 本紙3.(1)及び(2)に記載する変更は、要領第9第5項第1号及び第2号に掲げる軽微な変更を対象としている。このため、委託業務の内容の変更や経費の流用制限を超えての増減など、あらかじめ変更承認申請等必要な手続きを免除または代替するものではないので注意すること。

取得資産一覧表

機関名（購入機関）

大項目 (中項目)	品名	仕様	数量	単価	製造又は 取得価格	取得年月日	保管場所 (住所)	備考

(作成要領)

1. 取得資産の計上について

製造又は取得した単位毎に計上する。ただし、設備備品に組み入れられたものであっても、単体でも使用できる備品については、一品毎に内訳として計上する。

2. 製造又は取得価格について

据付費及び付帯経費は除く。

試作品一覧表

機関名（購入機関）

完成品名及び 構成品名	仕様	数量	単価	製造又は 取得価格	取得年月日	保管場所 (住所)	備考

(作成要領)

1. 試作品の計上について
複数の部品により一の資産を構成する場合には、完成品単位で記載し、その構成内訳を製造又は取得した単位毎に計上する。
2. 製造又は取得価格について
据付費及び付帯経費は除く。

様式第14-2 (競争的資金の場合)

委託業務実績報告書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について、委託契約書第15条の規定に基づき下記の書類を添えて報告します。

記

1. 業務収支決算書 (別紙イ)
2. その他、業務にかかる変更内容の説明 (要領第9第5項関係) (別紙ロ)
3. 取得資産一覧表 (別紙ハ)
4. 試作品一覧表 (別紙ニ)

(注) 上記2. ~4. については、該当しない場合は削除すること。

別紙 イ

業務収支決算書

決算表

【総括表】

業務収支決算書 支出							
	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額	57,118,100円	23,900,000円	9,500,000円	2,500,000円	8,037,000円	43,937,000円	13,181,100円
決算額	57,080,400円	24,150,000円	9,050,000円	2,900,000円	7,808,000円	43,908,000円	13,172,400円
委託費の 充当額	57,027,100円	24,109,000円	9,050,000円	2,900,000円	7,808,000円	43,867,000円	13,160,100円

業務収支決算書 収入				
	合計	委託費の額	自己充当額	その他
契約額	57,118,100円	57,118,100円	0円	0円
決算額	57,080,400円	57,027,100円	53,300円	0円

【（受託者（委託先））・再委託先別】

（受託者（委託先））：○○○○

業務収支決算書 支出							
	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額	40,608,100円	18,000,000円	7,000,000円	2,000,000円	4,237,000円	31,237,000円	9,371,100円
決算額	40,661,400円	17,750,000円	6,800,000円	2,300,000円	4,428,000円	31,278,000円	9,383,400円
委託費の 充当額	40,608,100円	17,709,000円	6,800,000円	2,300,000円	4,428,000円	31,237,000円	9,371,100円

業務収支決算書 収入				
	合計	委託費の額	自己充当額	その他
契約額	40,608,100円	40,608,100円	0円	0円
決算額	40,661,400円	40,608,100円	53,300円	0円

再委託先：□□□□

業務収支決算書 支出							
	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額	4,810,000円	900,000円	—	500,000円	2,300,000円	3,700,000円	1,110,000円
決算額	4,719,000円	1,000,000円	—	600,000円	2,030,000円	3,630,000円	1,089,000円

委託費の 充当額	4,719,000円	1,000,000円	—	600,000円	2,030,000円	3,630,000円	1,089,000円
-------------	------------	------------	---	----------	------------	------------	------------

業務収支決算書 収入				
	合計	委託費の額	自己充当額	その他
契約額	4,810,000円	4,810,000円	0円	0円
決算額	4,719,000円	4,719,000円	0円	0円

再委託先：△△△△

業務収支決算書 支出							
	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額	11,700,000円	5,000,000円	2,500,000円	—	1,500,000円	9,000,000円	2,700,000円
決算額	11,700,000円	5,400,000円	2,250,000円	—	1,350,000円	9,000,000円	2,700,000円
委託費の 充当額	11,700,000円	5,400,000円	2,250,000円	—	1,350,000円	9,000,000円	2,700,000円

業務収支決算書 収入				
	合計	委託費の額	自己充当額	その他
契約額	11,700,000円	11,700,000円	0円	0円
決算額	11,700,000円	11,700,000円	0円	0円

(注) 委託業務の実施に際し、収入を得た場合や取引相手先からの納入遅延金が発生した場合には、収入におけるその他に計上すること。

別紙 ロ

その他、業務にかかる変更内容の説明

経費等内訳書の業務参加者リスト及び業務協力者リストの変更

(該当： 有 ・ 無)

【「有」の場合、以下について記載する。】

① 変更した内容

別紙のとおり

【契約時に提出した業務参加者リスト及び業務協力者リストに変更内容を反映させたものを添付する。】

② 変更を必要とした理由

理由：（簡潔に記載する。 例：人事異動のため。）

取得資産一覧表

機関名（購入機関）

大項目 (中項目)	品名	仕様	数量	単価	製造又は 取得価格	取得年月日	保管場所 (住所)	備考

(作成要領)

1. 取得資産の計上について

製造又は取得した単位毎に計上する。ただし、設備備品に組み入れられたものであっても、単体でも使用できる備品については、一品毎に内訳として計上する。

2. 製造又は取得価格について

据付費及び付帯経費は除く。

試作品一覧表

機関名（購入機関）

完成品名及び 構成品名	仕様	数量	単価	製造又は 取得価格	取得年月日	保管場所 (住所)	備考

(作成要領)

1. 試作品の計上について

複数の部品により一の資産を構成する場合には、完成品単位で記載し、その構成内訳を製造又は取得した単位毎に計上する。

2. 製造又は取得価格について

据付費及び付帯経費は除く。

様式第15

年間支払計画書

(受託者) 住 所
 名称及び
 代表者名

委託業務題目「 _____ 」 (単位：円)

中項目	契約額	第1・四半期				第2・四半期				第3・四半期				第4・四半期				計	備考
		4月	5月	6月	計	7月	8月	9月	計	10月	11月	12月	計	1月	2月	3月	計		
合 計																			

(注) 競争的資金については、上記の「中項目」の欄は「大項目」と置き換えたうえで作成すること。

様式第16

精算払請求書

日付

官署支出官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者)住所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

請求額 金 円也

上記委託業務について、平成 年 月 日付け 第 号により額の確定通知があったので、委託契約書第18条第3項の規定に基づき委託費の精算払を請求します。

内 訳

契約金額	円
概算払金額 (a)	円
確定金額 (b)	円
差引金額 (b) - (a)	円

取引銀行

口座

フリガナ

口座名義

様式第 17

概 算 払 請 求 書

日 付

官署支出官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

請求額 金 円也

上記委託業務に対する委託費の概算払を委託契約書第 18 条第 3 項の規定に基づき請求します。

内 訳	
契約金額 (a)	円
概算払済額 (b)	円
今回請求額 (c)	円
差引残額 (a) - (b) - (c)	円

取引銀行

口 座

フリガナ

口座名義

様式第 18

委託費支払計画書
(第 回)

平成 年 月 日提出
平成 年 月 日現在

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

委託業務題目「 」 (単位：円)

A 大項目	B 当 初 契約額	C 変 更 承認済 契約額	D 支 払 実 績 又 は 予 定 額																前 回 ま で の 概 算 払 額	今 回 概 算 払 額	備 考	
			第1・四半期				第2・四半期				第3・四半期				第4・四半期							計
			4 月	5 月	6 月	計	7 月	8 月	9 月	計	10 月	11 月	12 月	計	1 月	2 月	3 月	計				
合 計																						

(記載要領)

1. 概算払の請求は、請求時点までの所要見込額によるものとする（例えば、当該四半期までの実績および見込額から既に概算払を受けた額を差し引いて、今回概算払額として計上すること。）
2. この表は、各月ごとの支払い実績及び見込額を記入して作成すること。第4四半期の3月の欄には、翌月以降の支払予定額ものせること。
3. 大項目の欄は、「業務実施費」のみ中項目も記載すること。
4. 変更承認済契約額の欄は、変更承認された場合、又は変更契約を行った場合のみ記入する。
5. 消費税相当額は、最終月又は納税予定月に計上するものとする。
6. 一般管理費及び間接経費は、毎月定率（定額ではない）又は最終月一括計上のいずれかとする。
7. 右最上段には本表を作成した日（何日までは実績を計上したか）を記入する。
8. 代表者印等の押印は不要。

様式第19

委託業務成果報告書の提出について

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務に関する成果の報告書を委託契約書第21条の規定に基づき別添のとおり提出します。

様式第20

委託業務成果報告書への標記について

委託業務に係る成果報告書の表紙裏に、次の標記を行うものとする。

本報告書は、文部科学省の〇〇〇〇委託事業による委託業務として、〇〇〇〇（受託者の名称）が実施した平成〇〇年度「□□□□□□（契約書第1条で定めた委託業務題目）」の成果を取りまとめたものです。

様式第 2 1

学 会 等 発 表 実 績

委託業務題目「
」

機関名○○○○ ○○○

1. 学会等における口頭・ポスター発表

発表した成果（発表題目、 口頭・ポスター発表の別）	発表者氏名	発表した場所 （学会等名）	発表した時期	国内・外 の別

2. 学会誌・雑誌等における論文掲載

掲載した論文（発表題目）	発表者氏名	発表した場所 （学会誌・雑誌等名）	発表した時期	国内・外 の別

（注 1）発表者氏名は、連名による発表の場合には、筆頭者を先頭にして全員を記載すること。

（注 2）本様式はexcel形式にて作成し、甲が求める場合は別途電子データを納入すること。

様式第22

資 産 及 び 預 り 資 産 管 理 表

整理番号					
品名		取得価格		円	付属品又は関係機器その他
仕様		取得年月日			
		製造年月日			
		製造番号			
年月日	管理場所	管理責任者	印	摘要	

国に所有権を移転した際、貸付又は貸付の延長の承認を受けた際には、下記の表に必要事項を追記すること。

国に所有権を移転した年月日		平成	年	月	日
貸付承認年月日	貸付期間	貸付を受けた理由（用途）			

（記載要領）

- 1 この表は、1資産毎に作成すること。
- 2 「付属品又は関係機器その他」の欄には、当該資産が2以上の機器等によって構成されている場合に、その構成機器等の名称、数量、仕様等を記入すること。
- 3 「摘要」の欄には、管理状況について特記する事項があればその事項を記入すること。

様式第23

標 示 ラ ベ ル

文 部 科 学 省	
平成 年度 ○○○○委託事業	
品 名	
備 考	

(注) 備考欄には、業務題目、整理番号等を必要に応じ記載する。

様式第24

委託業務による取得資産の所有権移転について

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務により製造又は取得した資産の所有権については、別表のとおり国に移転するとともに、移転後の取扱については指示に従います。
なお、当該資産の預り証及び処分等に関する希望及び利用計画を別紙(1、2)のとおり提出します。

別 表

〇〇〇〇委託による取得資産の所有権移転明細書

「 (委託業務題目) 」

品 名	仕 様	数 量	単 価 (円)	製造又は 取得価格 (円)	取得年月日	保管場所 (住所)	備 考
[例] 〇〇解析装置	〇〇〇社 ABC123	2台	100,000	200,000	平成 13. 9. 10	〇〇〇 〇〇〇〇	

預 り 証

日 付

物品管理官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務による取得資産を下記のとおりお預りします。

記

1. 取得資産

品 名	仕 様	数 量	単 価 (円)	製造又は 取得価格 (円)	取得年月日	保管場所 (住所)	備 考
[例] 〇〇解析装置	〇〇〇社 ABC123	2 台	100,000	200,000	平成 13. 9.10	〇〇〇 〇〇〇〇	

(注) 記入すべき資産が多い場合は、「別紙のとおり」として扱って構わない。

2. 預り期間 所有権移転の日より当分の間

3. 事務担当者

住 所：〒〇〇〇-〇〇〇〇 〇〇〇〇
所 属：〇〇〇〇
氏 名：〇〇 〇〇
TEL/FAX：0000-00-0000/0000-00-0000
メールアドレス：〇〇〇

別 紙 - 2

〇〇〇〇委託業務による取得資産の処分等に関する希望及び利用計画

(受託者) 名称及び
代表者名

年度	委託業務題目										受託者		
											所在地		
品名	仕様	数量	単価	取得 価格	取得 年月日	損耗 程度	汚染の 有無	移動 の 可否	希望する 処分の 方法	利用 計画	保管場所 (住所)	備考	

- (注1) 「年 度」：委託契約の属する年度を記入すること。
- (注2) 「品 名」：取得資産一覧表の品名欄に記載されている事項を記入すること。
- (注3) 「損耗程度」：A、B、Cに区分し、下記により記入すること。
 Aは、損耗程度が取得価格の20%未満と推定されるもの。
 Bは、 " 20%以上50%未満と推定されるもの。
 Cは、 " 50%以上と推定されるもの。
- (注4) 「汚染の有無」：契約書第23条第1項に掲げるの汚染資産等に該当するかの有無を記入すること。
- (注5) 「移動の可否」：コンクリート等で固着され移動できないものに「否」印を記入すること。
- (注6) 「希望する処分の方法」：貸付、返納、払下の区分を記入すること。
- (注7) 「利用計画」：貸付、払下を希望する資産等を使用して行う研究の内容及び関連を簡単に記入すること。

様式第 2 5

取得資産処分承認申請書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務による取得資産について、委託契約書第 2 2 条第 3 項の規定に基づき下記のとおり処分したいので申請します。

記

1. 処分しようとする資産

別紙のとおり

2. 処分しようとする理由

別 紙

取得年月日	品 名	仕 様	数量	金額 (円)	備考

品名					
取得年月日	平成 年 月 日	数 量	金 額	円	
(写真を添付すること)					
使用 目的					
処分 理由					
その他					

物品の無償貸付申請書

日 付

(部局長)
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(申請者) 住 所
名称及び
代表者名

印

物品の貸付を受けたいので下記のとおり申請します。

記

1. 貸付を希望する機械器具等の品名、仕様、数量及び使用場所
別紙のとおり
2. 貸付希望期間
物品貸付承認の日から研究終了の日まで
3. 用途
〇〇〇〇(法人名)の行う試験研究に使用する。
4. 貸付を希望する理由
〇〇〇〇(法人名)の行う試験研究を推進し科学技術の振興に寄与するため。
5. 業務計画書
別添のとおり(注：次頁参照の上、作成のこと)
6. 事務担当者(注：研究担当者ではなく申請機関の実際の窓口となる者を記載のこと)
住 所：〒〇〇〇-〇〇〇〇 〇〇〇〇
所 属：〇〇〇〇
氏 名：〇〇 〇〇
TEL/FAX：0000-00-0000/0000-00-0000
メールアドレス：〇〇〇
7. その他
借受物品の返納時における貴省からの指示があるまでの間、当該物品を善良な管理者の注意をもって管理するとともに、当該物品の処分を含め、返納後の取扱いについては指示に従います。

(注：独立行政法人・国立大学法人及び大学共同利用機関法人の場合)

業 務 計 画 書

1. 試験研究題目

遺伝子制御による選択的シナプス強化・除去機構の解明

2. 主任者氏名（役職名）

科学 太郎（〇〇法人〇〇機構第一研究部 主任研究員）

3. 試験研究の目的

「〇〇〇〇〇〇〇〇」の基礎である活動依存的、永続的かつ入力特異的な〇〇〇〇強化および除去の機構を明らかにすることにより科学技術の振興に寄与する。

4. 試験研究の方法

1) 海馬での後期〇〇に伴い発現する遺伝子の網羅的解析と機能に関する研究

〇〇の機能を空間特異的・時間特異的に阻害あるいは強化できる遺伝子操作動物を作出する。また作出動物の海馬〇〇や学習・記憶を解析し、変異の影響を明らかにするとともに〇〇欠損変異マウスのシナプス可塑性・学習行動および小脳登上線維シナプスの選択的除去の解析を行う。

2) 小脳の発達期に発現制御される遺伝子に関する研究

ラット発達期小脳の選択的シナプス除去に関わる遺伝子の構造を明らかにするとともに、そのうちの一つ〇〇遺伝子の機能を小脳プルキンエ細胞特異的に改変した遺伝子操作動物を作成する。また、この動物の行動を調べると共に、遺伝子改変が〇〇の発達過程に与える影響を解析する。

3) 〇〇の選択的配置に関する研究

初代培養〇〇を用いて〇〇タンパク質が種々の外来刺激に伴い細胞体で発現誘導された後に〇〇に輸送されることを明らかにする。また、〇〇が入力特異的に〇〇に輸送されるか否かを検討する。

(注) 下線部分の文言は必ず記載して下さい。

物品の無償貸付申請書

日 付

(部局長)
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(申請者) 住 所
名称及び
代表者名 印

物品の貸付を受けたいので下記のとおり申請します。

記

1. 貸付を希望する機械器具等の品名、仕様、数量及び使用場所
別紙のとおり
2. 貸付希望期間
物品貸付承認の日から平成 年 月 日まで
3. 用途
平成 年度～平成 年度まで文部科学省から受託した「 」の継続研究に使用する。
4. 貸付を希望する理由
当該試験研究を促進し科学技術の振興に寄与するため。
5. 業務計画書
別添のとおり（注：次頁参照の上、作成のこと）
6. 事務担当者（注：研究担当者ではなく申請機関の実際の窓口となる者を記載のこと）
住 所：〒〇〇〇-〇〇〇〇 〇〇〇〇
所 属：〇〇〇〇
氏 名：〇〇 〇〇
TEL/FAX：0000-00-0000/0000-00-0000
メールアドレス：〇〇〇
7. その他
借受物品の返納時における貴省からの指示があるまでの間、当該物品を善良な管理者の注意をもって管理するとともに、当該物品の処分を含め、返納後の取扱いについては指示に従います。

(注：公益社団法人、公益財団法人、一般社団法人及び一般財団法人の場合)

業 務 計 画 書

1. 試験研究題目

「
」の継続研究

2. 主任者氏名（役職名）

科学 太郎（〇〇法人〇〇機構第一研究部 主任研究員）

3. 試験研究の目的

「〇〇〇〇〇〇〇〇」の基礎である活動依存的、永続的かつ入力特異的な〇〇〇〇強化および除去の機構を明らかにすることにより科学技術の振興に寄与する。

4. 試験研究の方法

1) 海馬での後期〇〇に伴い発現する遺伝子の網羅的解析と機能に関する研究

〇〇の機能を空間特異的・時間特異的に阻害あるいは強化できる遺伝子操作動物を作出する。また作出動物の海馬〇〇や学習・記憶を解析し、変異の影響を明らかにするとともに〇〇欠損変異マウスのシナプス可塑性・学習行動および小脳登上線維シナプスの選択的除去の解析を行う。

2) 小脳の発達期に発現制御される遺伝子に関する研究

ラット発達期小脳の選択的シナプス除去に関わる遺伝子の構造を明らかにするとともに、そのうちの一つ〇〇遺伝子の機能を小脳プルキンエ細胞特異的に改変した遺伝子操作動物を作成する。また、この動物の行動を調べると共に、遺伝子改変が〇〇の発達過程に与える影響を解析する。

3) 〇〇の選択的配置に関する研究

初代培養〇〇を用いて〇〇タンパク質が種々の外来刺激に伴い細胞体で発現誘導された後に〇〇に輸送されることを明らかにする。また、〇〇が入力特異的に〇〇に輸送されるか否かを検討する。

(注) 下線部分の文言は必ず記載して下さい。

物品の無償貸付申請書

日 付

(部局長)
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(申請者) 住 所
名称及び
代表者名 印

物品の貸付を受けたいので下記のとおり申請します。

記

1. 貸付を希望する機械器具等の品名、仕様、数量及び使用場所
別紙のとおり
2. 貸付希望期間
物品貸付承認の日から平成 年 月 日まで
3. 用途
〇〇〇〇 (注：法人名等) の行う試験研究に使用する。
4. 貸付を希望する理由
〇〇〇〇 (注：法人名等) の行う試験研究を推進し科学技術の振興に寄与
するため。
5. 業務計画書
別添のとおり (注：次頁参照の上、作成のこと)
6. 事務担当者 (注：研究担当者ではなく申請機関の実際の窓口となる者を記載のこと)
住 所：〒〇〇〇-〇〇〇〇 〇〇〇〇
所 属：〇〇〇〇
氏 名：〇〇 〇〇
TEL/FAX：0000-00-0000/0000-00-0000
メールアドレス：〇〇〇
7. その他
借受物品の返納時における貴省からの指示があるまでの間、当該物品を善良な管理者
の注意をもって管理するとともに、当該物品の処分を含め、返納後の取扱いについては
指示に従います。

業 務 計 画 書

1. 試験研究題目

遺伝子制御による選択的シナプス強化・除去機構の解明

2. 主任者氏名（役職名）

科学 太郎（〇〇法人〇〇機構第一研究部 主任研究員）

3. 試験研究の目的

「〇〇〇〇〇〇〇〇」の基礎である活動依存的、永続的かつ入力特異的な〇〇〇〇強化および除去の機構を明らかにすることにより科学技術の振興に寄与する。

4. 試験研究の方法

1) 海馬での後期〇〇に伴い発現する遺伝子の網羅的解析と機能に関する研究

〇〇の機能を空間特異的・時間特異的に阻害あるいは強化できる遺伝子操作動物を作出する。また作出動物の海馬〇〇や学習・記憶を解析し、変異の影響を明らかにするとともに〇〇欠損変異マウスのシナプス可塑性・学習行動および小脳登上線維シナプスの選択的除去の解析を行う。

2) 小脳の発達期に発現制御される遺伝子に関する研究

ラット発達期小脳の選択的シナプス除去に関わる遺伝子の構造を明らかにするとともに、そのうちの一つ〇〇遺伝子の機能を小脳プルキンエ細胞特異的に改変した遺伝子操作動物を作成する。また、この動物の行動を調べると共に、遺伝子改変が〇〇の発達過程に与える影響を解析する。

3) 〇〇の選択的配置に関する研究

初代培養〇〇を用いて〇〇タンパク質が種々の外来刺激に伴い細胞体で発現誘導された後に〇〇に輸送されることを明らかにする。また、〇〇が入力特異的に〇〇に輸送されるか否かを検討する。

(注) 下線部分の文言は必ず記載して下さい。

(注：様式第26-1～3に該当する以外の組織で、文部科学省の委託する試験研究等のため貸付を申請する場合)

物品の無償貸付申請書

日 付

(部局長)
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(申請者) 住 所
名称及び
代表者名

印

物品の貸付を受けたいので下記のとおり申請します。

記

1. 貸付を希望する機械器具等の品名、仕様、数量及び使用場所
別紙のとおり
2. 貸付希望期間
物品貸付承認の日から平成 年 月 日まで
3. 用途
文部科学省からの委託研究「 」に使用する。
4. 貸付を希望する理由
上記委託研究の推進を図るため。
5. 業務計画書
別添のとおり（注：委託契約書の業務計画書の写しを添付のこと。）
6. 事務担当者（注：研究担当者ではなく申請機関の実際の窓口となる者を記載のこと）
住 所：〒〇〇〇-〇〇〇〇 〇〇〇〇
所 属：〇〇〇〇
氏 名：〇〇 〇〇
TEL/FAX：0000-00-0000/0000-00-0000
メールアドレス：〇〇〇
7. その他
借受物品の返納時における貴省からの指示があるまでの間、当該物品を善良な管理者の注意をもって管理するとともに、当該物品の処分を含め、返納後の取扱いについては指示に従います。

別 紙

品 名	仕 様	数 量	単 価 (円)	製造又は 取得価格 (円)	取得年月日	保管場所 (住所)	備 考
[例] 〇〇解析装置	〇〇〇社 ABC123	2 台	100,000	200,000	平成 13. 9. 10	〇〇〇 〇〇〇〇	

様式第27

借 受 書

日 付

(部局長)
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(申請者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付け 第 号をもって承認のあった下記の委託業務に使用する
物品の無償貸付について、承認通知書記載の条件を承諾のうえ、当該物品を確かに借受けました。

記

〇〇〇〇委託 業務題目「 」

亡失・損傷報告書

日 付

(部局長)
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(申請者) 住 所
名称及び
代表者名

印

貴省から貸付を受けた物品が亡失（又は損傷）しましたので、下記のとおり報告します。

記

1. 貸付年月日
2. 亡失（又は損傷）した物品等の品名、仕様及び数量
3. 亡失（又は損傷）の日時及び場所
4. 亡失（又は損傷）程度又はその状況(事実を説明する書類等を添付)
5. 亡失（又は損傷）の原因となった事実の詳細
6. 亡失（又は損傷）について取った処置
7. 平素における管理の状況
8. その他の参考となるべく事実

様式第 29

借用物品の返納について

日 付

(部局長)
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(申請者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付け 第 号により無償貸付を承認された物品のうち、別添物品
については、等の理由により返納しますので、当該物品の取扱いについて指示願
います。

(別添書類) 返納物品明細書 1 通

別 添

返 納 物 品 明 細 書

(借用機関名)

品名	仕様	単価	数量	取得 価格	取 得 年月日	返納理由 及び状況	損耗 程度	汚染 の有無	使用 価値	移動 の 可否	保管場所 (住所)	備考

(注1)「損耗程度」：A、B、Cに区分し、下記により記入すること。

Aは、修理費が取得価格の20%未満と推定されるもの。

Bは、 " 20%以上50%未満と推定されるもの。

Cは、 " 50%以上と推定されるもの。

(注2)「汚染の有無」：放射性同位元素等によって汚染された契約書第22条第1項の汚染資産等に該当するかの有無を記入すること。

(注3)「使用価値」：A、B、Cに区分し、下記により記入すること。

Aは、現状のまま、若しくは修理により2年以上使用可能と推定されるもの。

Bは、現状のまま、多少利用価値があると推定されるもの。

Cは、多額の修理費を要する等のため、スクラップ等の処分が適当と思われるもの。

(注4)「移動の可否」：コンクリート等で固着され移動できないものに「否」印を記入すること。

様式第30

汚染資産等説明書

品名			
(写真添付)	仕 様		
	取得年月日	平成 年 月 日	
	数 量		
使用目的	(具 体 的 に)		
(使用核種を含め具体的に)			
その他	(除染不可能な事由等)		
取 得 金 額	円		

確 認 書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

〇〇〇〇(受託者名称及び代表者氏名)(以下「乙」という。)は、支出負担行為担当官文部科学省〇〇〇〇〇長〇〇 〇〇(以下「甲」という。)に対し下記の事項を約する。

記

1. 乙は、委託業務(題目「〇〇〇〇」)の成果となるべき発明等があった場合は、遅滞なく、当該契約書の規定に基づきその旨を甲に報告する。
2. 乙は、甲が公共の利益のために特に必要であるとしてその理由を明らかにして求める場合には、無償で委託業務に係る知的財産権を実施する権利を甲に許諾する。
3. 乙は、当該知的財産権を相当期間活用していないと認められ、かつ、当該知的財産権を相当期間活用していないことについて正当な理由が認められない場合において、甲が当該知的財産権の活用を促進するために特に必要があるとしてその理由を明らかにして求めるときは、当該知的財産権を実施する権利を第三者に許諾する。
4. 乙は、上記2に基づき、甲に利用する権利を許諾した場合には、甲の円滑な権利の利用に協力する。
5. 乙は、甲が上記3に基づき、当該知的財産権を相当期間活用していないことについて理由を求めた場合には甲に協力するとともに、遅滞なく、理由書を甲に提出する。
6. 乙は、甲以外の第三者に当該知的財産権の移転又は当該知的財産権についての専用実施権(仮専用実施権を含む。)若しくは専用利用権の設定その他日本国内において排他的に実施する権利の許諾若しくは移転の承認(以下「専用実施権等の設定」という。)をするときは、合併又は分割により移転する場合及び次のイからハに規定する場合を除き、あらかじめ甲の承認を受ける。
 - イ 乙が株式会社である場合に、乙がその子会社(会社法第2条第3号に規定する子会社をいう。)又は親会社(同条第4号に規定する親会社をいう。)に移転又は専用実施権等の設定をする場合
 - ロ 乙が承認TLO(大学等における技術に関する研究成果の民間事業者への移転の促進に関する法律(平成10年法律第52号)第4条第1項の承認を受けた者(同法第5条第1項の変更の承認を受けた者を含む。))又は認定TLO(同法第12条第1項又は同法第13条第1項の認定を受けた者)に移転又は専用実施権等の設定をする場合
 - ハ 乙が技術研究組合である場合に、乙がその組合員に移転又は専用実施権等の設定をする場合

以 上

様式第32

知的財産権を受ける権利の譲渡について

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務により得られた下記の成果が、知的財産権を受ける権利の対象となる可能性があると思われるので、委託契約書第25条第2項の規定に基づき明細書案を添えて通知するとともに、譲渡証書を提出します。

(産業財産権等の場合)

記

1. 発明(考案)の名称
2. 発明者(考案者)
3. 発明(考案)の概要 別紙のとおり

添付書類

- | | | |
|---------------------|---|-------|
| (1) 特許出願等明細書案 | 各 | 2通 |
| (2) 譲渡証書 | | |
| イ. 受託者名から文部科学省あて | 各 | 2通 |
| ロ. 発明者(考案者)から受託者名あて | 各 | 2通(写) |

別 紙

発明（考案）の概要

1. 発明の名称

2. 出願番号

3. 発明の数

4. 出 願 日

5. 公 告 日

6. 発明の概要

- ・ 概要
- ・ 委託業務における位置づけ
- ・ 新規性
- ・ 類似技術・競合技術の概要
- ・ 予想される商品性、波及効果等
- ・ 関心を持つと考えられる企業又は業種 等

譲渡証書

日付

(譲受人)
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(譲渡人) 住 所
氏 名 印

下記の発明（考案）に関する特許（実用新案登録又は意匠登録）を受ける権利を無償で貴殿に譲渡したことに相違ありません。

記

発明（考案）の名称

譲 渡 証 書

日 付

(譲渡人) 住 所
氏 名

殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

下記の発明又は考案に関する特許、実用新案及び意匠の登録を受ける権利を貴殿に譲渡したことに相違ありません。

記

発明（考案）の名称

産 業 財 産 権 出 願 通 知 書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について、下記のとおり産業財産権の出願を行いましたので、明細書等の写しを添えて、委託契約書第 2 6 条第 1 項の規定に基づき通知します。

記

1. 出願国
2. 出願に係る産業財産権の種類
3. 発明等の名称
4. 出願日
5. 出願番号
6. 出願人
7. 代理人
8. 優先権主張

添付書類

- | | |
|-------------------|-----|
| (1) 特許等出願等明細書 (写) | 1 通 |
| (2) 受理書 (写) | 1 通 |

様式第34

産 業 財 産 権 通 知 書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務に係る産業財産権の登録等の状況について、〇〇〇〇の写しを添えて、委託契約書第26条第3項の規定に基づき下記のとおり通知します。

記

1. 出願に係る産業財産権の種類
2. 発明等の名称
3. 出願日
4. 出願番号
5. 出願人
6. 代理人
7. 登録日
8. 登録番号

添付書類

(1) 特許証等(写) 1通

著作物通知書

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務に係る著作物について、委託契約書第26条第4項の規定に基づき下記のとおり通知します。

記

1. 著作物の種類
2. 著作物の題号
3. 著作者の氏名(名称)
4. 著作物の内容

様式第36

産業財産権実施届出書

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務に係る産業財産権について、下記のとおり実施しましたので、委託契約書第26条第5項の規定に基づき届け出ます。

記

1. 実施した産業財産権

産業財産権の種類(注1) 及び番号(注2)	産業財産権の名称(注3)

2. 実施(第三者は実施許諾した場合)

自己・第三者(注4)

(記載要領)

- (注1) 種類については、特許権、実用新案権、意匠権、回路配置利用権、育成者権又は著作権のうち、該当するものを記載する。
- (注2) 番号については、当該種類に係る設定登録番号、設定登録の出願又は申請番号もしくは著作物の登録番号又は管理番号を記載する。
- (注3) 該当する(1)～(4)の事項を記入する。
- (1) 発明、考案又は意匠については、当該発明、考案、意匠に係る物品の名称
 - (2) 回路配置については、回路配置を用いて製造した半導体集積回路の名称及び当該半導体集積回路の分類(構造、技術、機能)
 - (3) 植物体の品種にあつては、農林水産植物の種類(属、種、亜種)、出願品種の名称
 - (4) 著作権にあつては、著作物の名称
- (注4) 自己又は第三者のいずれかを○で囲む。

様式第 37

移転承認申請書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記の委託業務の成果に係る知的財産権について、委託契約書第 27 条第 1 項の規定に基づき、下記のとおり申請します。

記

1. 移転しようとする知的財産権

知的財産権の種類 (注 1) 及び番号 (注 2)	知的財産権の名称 (注 3)

2. 移転先

住 所：
法人の名称：
代表者氏名：
担当部署名：
連 絡 先：
事業の概要：

3. 承認を受ける理由 (注 4)

(記載要領)

(注 1) 特許権、実用新案権、意匠権、回路配置利用権、育成者権、著作権のうち、該当するもの

(注 2) 設定登録番号、または設定登録の出願、申請番号

(注 3) (1) 発明、考案、意匠については、その名称

(2) 回路配置については、半導体集積回路の名称、及び種類 (構造、技術、機能)

(3) 植物体の品種については、農林水産植物の種類 (属、種、亜種)、出願品種の名称

(4) 著作権については、著作物の名称

(注4) 承認を受ける理由を、以下の(1)、(2)いずれかの類型(複数可)に従って具体的に記載する。

(1) 移転先(移転先から実施許諾を受ける者を含む。以下同じ。)が、輸入又は輸入品の販売を除く国内事業活動において当該知的財産権を利用するため。

- 国内事業活動の内容を、例えば以下のような観点を用いて具体的に説明する。
 - ・国内における、当該知的財産権を用いた製品の製造、サービスの提供等の実績または計画
 - ・国内における、応用研究や製品化に向けた開発等の実績又は計画
 - ・国内事業活動における、当該知的財産権に類する技術を用いた類似製品の製造・サービス提供の実績
- なお、以下の場合は本類型に該当しない。
 - ・国内事業活動の内容が、輸入又は輸出品の販売のみである場合

(2) 移転先が、海外事業活動において当該知的財産権を利用し、その利益が我が国に還元される見込みであるため。

- 海外事業活動の内容を、例えば以下のような観点を用いて具体的に説明する。
 - ・海外における、当該知的財産権を用いた製品の製造、サービスの提供等の実績または計画
 - ・海外における、応用研究や製品化に向けた開発等の実績又は計画
- あわせて、当該知的財産権を利用することによる利益が我が国に還元される見込みを、例えば以下のような観点を用いて具体的に説明する。
 - ・当該知的財産権の利用による実施料等の収益の見込み
(なお、知的財産権の譲渡に伴う売却益は、権利自体の対価であって、移転債が当該知的財産権を利用することによる利益ではないため、その他の観点を用いて、当該知的財産権の利用による利益が我が国に還元される見込みを説明すること。)
- なお、以下の場合は本類型には該当しない。
 - ・当該知的財産権の海外事業活動での利用が、我が国への利益の還元につながる見込みがない場合
 - ・移転先において当該知的財産権を利用する予定がない場合

(注5) 以下の場合には、著作権の移転に際して国の承認を求めることを要しない。

(1) 学術論文の論文集への掲載等に伴う、出版社等への著作権の移転

(2) 学会講演に係る講演予稿の予稿集等への掲載に伴う、学会等への著作権の移転

(注6) 移転先及び承認理由を受ける理由が同じ場合は、複数の移転する知的財産権を列挙すること、又は「別紙のとおり」として一覧に記載することも可。ただし、契約ごとに分けること。

移転通知書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記の委託業務の成果に係る知的財産権について、委託契約書第 27 条第 3 項の規定に基づき、下記のとおり通知します。

記

1. 移転する知的財産権

知的財産権の種類 (注 1) 及び番号 (注 2)	知的財産権の名称 (注 3)

2. 移転先

住 所：
法人の名称：
代表者氏名：
担当部署名：
連 絡 先：
事業の概要：

3. 承認が不要である理由 (イ～ニのいずれかを選択する。)

- イ 合併又は分割により移転するため
- ロ 株式会社から、その子会社又は親会社に移転するため
- ハ 承認 T L O 又は認定 T L O に移転するため
- ニ 技術研究組合から、その組合員に移転するため

(記載要領)

(注 1) 特許権、実用新案権、意匠権、回路配置利用権、育成者権、著作権のうち、該当するもの

(注 2) 設定登録番号、または設定登録の出願、申請番号

(注 3) (1) 発明、考案、意匠については、その名称

(2) 回路配置については、半導体集積回路の名称、及び種類 (構造、技術、機能)

(3) 植物体の品種については、農林水産植物の種類 (属、種、亜種)、出願品種の名称

(4) 著作権については、著作物の名称

(注 4) 移転先及び承認が不要である理由が同じ場合は、複数の移転する知的財産権を列挙すること、又は「別紙のとおり」として一覧に記載することも可。ただし、契約ごとに分けること。

様式第 39

専用実施権等設定承認申請書

日 付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名 印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務に係る知的財産権について、下記のとおり専用実施権等を設定したいので、委託契約書第 28 条第 2 項の規定に基づき申請します。

記

1. 専用実施権等(注1)を設定しようとする知的財産権

知的財産権の種類(注2) 及び番号(注3)	名称(注4)	専用実施権等の範囲 (地域・期間・内容)

2. 専用実施権等の設定を受けようとする者

住 所：
法人の名称：
代表者氏名：
担当部署名：
連絡先：
事業の概要：

3. 承認を受ける理由(注5)

(記載要領)

(注1) 特許法第77条に規定する専用実施権、実用新案法第18条に規定する専用実施権、意匠法第27条に規定する専用実施権、商標法第30条に規定する専用使用権、半導体集積回路の回路配置に関する法律第16条に規定する専用利用権、種苗法第25条に規定する専用利用権をいう。

著作権については、著作物を排他的に利用する権利であって、かつ、著作権者自らは、他者への利用許諾に係る利用方法及び条件の範囲内において利用しないことを定めている権利をいう。

(注2) 特許権、実用新案権、意匠権、商標権、回路配置利用権、育成者権、著作権、特定情報のうち、該当するも

のを記載する。

(注3) 当該種類に係る設定登録番号を記載のこと。ただし、設定登録がなされる前の権利であって、設定登録後に専用実施権等を設定することを前提に承認申請を行う場合には、出願番号又は申請番号を記載のこと。

著作権については、登録の申請を行っている場合は登録番号を、行っていない場合には管理番号（管理番号を付している場合）を記載する。

(注4) 特許権については発明の名称、実用新案権については考案の名称、意匠権については意匠に係る物品、商標権については商標の名称、回路配置利用権については、設定登録の申請に係る回路配置を用いて製造した半導体集積回路の名称及び分類、育成者権については、出願品種の属する農林水産物の種類及び出願品種の名称を記載する。

また、著作権については、著作物の題号を記載する。

(注5) 承認を受ける理由を、以下の(1)、(2)いずれかの類型(複数可)に従って具体的に記載する。

(1) 移転先(移転先から実施許諾を受ける者を含む。以下同じ。)が、輸入又は輸入品の販売を除く国内事業活動において当該知的財産権を利用するため。

○ 国内事業活動の内容を、例えば以下のような観点を用いて具体的に説明する。

- ・国内における、当該知的財産権を用いた製品の製造、サービスの提供等の実績または計画
- ・国内における、応用研究や製品化に向けた開発等の実績又は計画
- ・国内事業活動における、当該知的財産権に類する技術を用いた類似製品の製造・サービス提供の実績

○ なお、以下の場合は本類型に該当しない。

- ・国内事業活動の内容が、輸入又は輸出品の販売のみである場合

(2) 移転先が、海外事業活動において当該知的財産権を利用し、その利益が我が国に還元される見込みであるため。

○ 海外事業活動の内容を、例えば以下のような観点を用いて具体的に説明する。

- ・海外における、当該知的財産権を用いた製品の製造、サービスの提供等の実績または計画
- ・海外における、応用研究や製品化に向けた開発等の実績又は計画

○ あわせて、当該知的財産権を利用することによる利益が我が国に還元される見込みを、例えば以下のような観点を用いて具体的に説明する。

- ・当該知的財産権の利用による実施料等の収益の見込み

(なお、知的財産権の譲渡に伴う売却益は、権利自体の対価であって、移転債が当該知的財産権を利用することによる利益ではないため、その他の観点を用いて、当該知的財産権の利用による利益が我が国に還元される見込みを説明すること。)

○ なお、以下の場合は本類型には該当しない。

- ・当該知的財産権の海外事業活動での利用が、我が国への利益の還元につながる見込みがない場合
- ・移転先において当該知的財産権を利用する予定がない場合

様式第40

専用実施権等設定通知書

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記の委託業務の成果に係る知的財産権について、委託契約書第28条第2項但し書の規定に基づき、下記のとおり通知します。

記

1. 専用実施権等(注1)を設定する知的財産権

知的財産権の種類(注2) 及び番号(注3)	名称(注4)	専用実施権等の範囲 (地域・期間・内容)

2. 専用実施権等の設定を受ける者

住 所：
法人の名称：
代表者氏名：
担当部署名：
連絡先：
事業の概要：

3. 承認が不要である理由(イ～ニのいずれかを選択する。)

- イ 合併又は分割により移転するため
- ロ 株式会社から、その子会社又は親会社に移転するため
- ハ 承認TLO又は認定TLOに移転するため
- ニ 技術研究組合から、その組合員に移転するため

(記載要領)

(注1) 特許法第77条に規定する専用実施権、実用新案法第18条に規定する専用実施権、意匠法第27条に規定する専用実施権、商標法第30条に規定する専用使用権、半導体集積回路の回路配置に関する法律第16条に規定する専用利用権、種苗法第25条に規定する専用利用権をいう。

著作権については、著作物を排他的に利用する権利であって、かつ、著作権者自らは、他者への利用許諾に係る利用方法及び条件の範囲内において利用しないことを定めている権利をいう。

(注2) 特許権、実用新案権、意匠権、商標権、回路配置利用権、育成者権、著作権、特定情報のうち、該当するものを記載する。

(注3) 当該種類に係る設定登録番号を記載のこと。ただし、設定登録がなされる前の権利であって、設定登録後に専用実施権等を設定することを前提に承認申請を行う場合には、出願番号又は申請番号を記載のこと。

著作権については、登録の申請を行っている場合は登録番号を、行っていない場合には管理番号（管理番号を付している場合）を記載する。

(注4) 特許権については発明の名称、実用新案権については考案の名称、意匠権については意匠に係る物品、商標権については商標の名称、回路配置利用権については、設定登録の申請に係る回路配置を用いて製造した半導体集積回路の名称及び分類、育成者権については、出願品種の属する農林水産物の種類及び出願品種の名称を記載する。

また、著作権については、著作物の題号を記載する。

様式第41

知的財産権の放棄に関する届出書

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務において発生した知的財産権について、下記のとおり放棄いたしますので、委託契約書第29条の規定に基づき届け出ます。

記

1. 放棄する知的財産権

知的財産権の種類及び番号	特許権(特許平第 号)
通知年月日	平成 年 月 日
知的財産権の名称	

2. 放棄の内容

特許証等(写)

特許出願明細書(写)

様式第42

成果利用届

日付

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住所
名称及び
代表者名

印

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について、得られた成果をこのたび下記のとおり利用いたしますので、要領第31の規定に基づき届け出ます。

記

1. 利用する成果
2. 利用の方法
3. 成果を利用する時期
4. 利用を必要とする理由

様式 4 3

番 号
年 月 日

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住 所
名称及び
代表者名

印

調査結果の報告

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について、委託契約書第 3 7 条第 2 項の規定に基づき、調査結果を下記のとおり報告
します。

記

1. 調査の内容
2. 調査の結果 別添報告書のとおり
3. 不正額 別紙イ

別紙 イ

不正額内訳

【総括表】
円)

(単位：)

区分	大項目	中項目	決算額 (A)	改決算額 (B)	不正額 (A - B)	備考
支出	設備備品費					
	試作品費					
	人件費					
		業務担当職員				
		補助者				
		社会保険料等 事業主負担分				
		派遣職員				
	業務実施費					
		消耗品費				
		国内旅費				
		外国旅費				
		雑役務費				
		消費税相当額				
	一般管理費					
	合計					

【(受託者(委託先))・再委託先別】

(受託者(委託先)) : ○○○○

(単位：円)

区分	大項目	中項目	決算額 (A)	改決算額 (B)	不正額 (A - B)	備考
支出	設備備品費					
	試作品費					
	人件費					
		業務担当職員				
		補助者				
		社会保険料等 事業主負担分				
		派遣職員				
	業務実施費					
		消耗品費				

	国内旅費				
	外国旅費				
	雑役務費				
	消費税相当額				
一般管理費					
合計					

再委託先：□□□□

(単位：円)

区分	大項目	中項目	決算額 (A)	改決算額 (B)	不正額 (A - B)	備考
支出	設備備品費					
	試作品費					
	人件費					
		業務担当職員				
		補助者				
		社会保険料等 事業主負担分				
		派遣職員				
	業務実施費					
		消耗品費				
		国内旅費				
		外国旅費				
		雑役務費				
		消費税相当額				
	一般管理費					
合計						

再委託先：△△△△

(単位：円)

区分	大項目	中項目	決算額 (A)	改決算額 (B)	不正額 (A - B)	備考
支出	設備備品費					
	試作品費					
	人件費					
		業務担当職員				

	補助者				
	社会保険料等 事業主負担分				
	派遣職員				
業務実施費					
	消耗品費				
	国内旅費				
	外国旅費				
	雑役務費				
	消費税相当額				
一般管理費					
合計					

(作成要領)

1. 決算額は、直近の額の確定における支出の決算額とすること。
2. 改決算額は、決算額から不正にかかる支出額を除いた額とすること。

※競争的資金については、上記「別紙 イ」は次表を用いること。

別紙 イ

不正額内訳

【総括表】

(単位：円)

区分	大項目	中項目	決算額 (A)	改決算額 (B)	不正額 (A - B)	備考
支出	物品費					
		設備備品費				
		消耗品費				
	人件費・謝金					
		人件費				
		謝金				
	旅費	旅費				
	その他					
		外注費(雑役務費)				
		印刷製本費				
		会議費				
		通信運搬費				
		光熱水料				
		その他(諸経費)				
		消費税相当額				
	間接経費					
	合計					

【(受託者(委託先))・再委託先別】

(受託者(委託先)) : ○○○○

(単位：円)

区分	大項目	中項目	決算額 (A)	改決算額 (B)	不正額 (A - B)	備考
支出	物品費					
		設備備品費				
		消耗品費				
	人件費・謝金					
		人件費				
		謝金				
	旅費	旅費				
	その他					
	外注費(雑役務費)					

	印刷製本費				
	会議費				
	通信運搬費				
	光熱水料				
	その他（諸経費）				
	消費税相当額				
間接経費					
合計					

再委託先：□□□□

(単位：円)

区分	大項目	中項目	決算額 (A)	改決算額 (B)	不正額 (A - B)	備考
支 出	物品費					
		設備備品費				
		消耗品費				
	人件費・謝金					
		人件費				
		謝金				
	旅費	旅費				
	その他					
		外注費(雑役務費)				
		印刷製本費				
		会議費				
		通信運搬費				
		光熱水料				
		その他（諸経費）				
		消費税相当額				
	間接経費					
合計						

再委託先：△△△△

(単位：円)

区分	大項目	中項目	決算額 (A)	改決算額 (B)	不正額 (A - B)	備考
支	物品費					

出		設備備品費				
		消耗品費				
	人件費・謝金					
		人件費				
		謝金				
	旅費	旅費				
	その他					
		外注費(雑役務費)				
		印刷製本費				
		会議費				
		通信運搬費				
		光熱水料				
		その他(諸経費)				
		消費税相当額				
	間接経費					
合計						

様式第44

委託費支出明細書

1.	委託費の名称	平成 年度〇〇〇〇委託費 「 」	
2.	業務の目的及び内容		
	(1) 目的		
	(2) 具体的な内容		
3.	委託先の公益法人の名称		
4.	委託実績額		千円 (A)
5.	委託費における管理費		
	(1) 人件費		千円
	(2) 一般管理費又は間接経費		千円
	(3) その他の管理費		
		内 容	金額
			千円
			千円
		合 計	千円
		合 計	千円
6.	外部への支出		
	(1) 外部に再委託されているものに関する支出		
		支出内容	支出先
			金額
			千円
			千円
			千円
			千円
		合 計	千円 (B)
	(2) (1)以外の支出		
		支出内容	支出先
			金額
			千円
			千円
			千円
			千円
		合 計	千円
7.	その他		
		内 容	金額
			千円
			千円
		合 計	千円
8.	再委託の割合		% (B / A)

様式第 4 5

誓 約 書

私及び当社は、下記 1 及び 2 のいずれにも該当しません。また、将来においても該当することはありません。

この誓約が虚偽であり、又はこの誓約に反したことにより、当方が不利益を被ることとなっても、異議は一切申し立てません。

また、当方の個人情報を警察に提供することについて同意します。

記

1. 契約の相手方として不適切な者

- (1) 法人等（個人、法人又は団体をいう。）の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員又は支店若しくは営業所（常時契約を締結する事務所をいう。）の代表者、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。）が、暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成 3 年法律第 77 号）第 2 条第 2 号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）であるとき
- (2) 役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的、又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき
- (3) 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき
- (4) 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれを不当に利用するなどしているとき
- (5) 役員等が、暴力団又は暴力団員と社会的に非難されるべき関係を有しているとき

2. 契約の相手方として不適切な行為をする者

- (1) 暴力的な要求行為をする者
- (2) 法的な責任を超えた不当な要求行為を行う者
- (3) 取引に関して脅迫的な言動をし、又は暴力を用いる行為を行う者
- (4) 偽計又は威力を用いて契約担当官等の業務を妨害する行為を行う者
- (5) その他前各号に準ずる行為を行う者

平成〇〇年度〇〇委託事業「（受託業務題目）」

年 月 日

住所（又は所在地）

社名及び代表者名

生年月日

署名又は記名押印

※個人の場合は生年月日を記載すること。

※法人の場合は全ての役員の氏名及び生年月日が明らかとなる資料を添付すること。

※記名押印の場合は、契約書を締結するときと同じ印を押印すること。

支出負担行為担当官
文部科学省〇〇〇〇〇長 殿

(受託者) 住所
名称及び
代表者名

印

情報セキュリティ対策の履行状況等の報告

平成 年 月 日付
平成〇〇年度〇〇〇〇委託事業「(委託業務題目)」

上記委託業務について、委託契約書第〇〇条第1項の規定に基づき、下記のとおり報告します。

記

1. 情報セキュリティを確保するための体制

2. 国の安全に関する重要な情報の管理方法等

3. 情報セキュリティが侵害、又は侵害のおそれがないか
※情報セキュリティが侵害、又は侵害のおそれがあることが発覚した場合には、本資料と併せて別添の資料を直ちに提出すること。

以上

(第 報)

情報連絡日時：平成 年 月 日 00:00

◆ 情報連絡の内容（別紙の有無： 有り 無し）◆ 報道発表・報道の有無（有り 無し）

（報道発表又は報道があった場合は内容を添付）

項目		情報の内容
サイバー攻撃を受けた機関・部署 （発生場所、担当者の連絡先）		住所： 機関名： 届出者氏名： TEL： FAX： E-mail：
サイバー攻撃を受けた業務（サービス）		
被害の他機関・部署への波及可能性		
サイ バ ー 攻 撃 の 概 要 等	業務（サービス）への影響 （業務の状況）	
	サイバー攻撃を受けた日時	
	サイバー攻撃を受けたシステムの概 要	
	サイバー攻撃の手法	
	発生した事象	
	復旧状況及び復旧見込み	
	実施した対策の概要	
	その他の概要 ・文部科学省以外に連絡を行った先 等	
サイバー攻撃による被害が発生した場合 の原因		

情報の取扱い（共有範囲等）について留意すべき事項等

文部科学省所管に属する物品の無償貸付及び譲与に関する省令
(平成十二年十月三十一日総理府・文部省令第六号)

最終改正：平成一六年三月三十一日文部科学省令第一五号

物品の無償貸付及び譲与等に関する法律（昭和二十二年法律第二百二十九号）第五条第一項の規定に基づき、文部科学省所管に属する物品の無償貸付及び譲与に関する省令を次のように定める。

(通則)

第一条 物品の無償貸付及び譲与等に関する法律第二条第一号から第四号まで及び第五号の二並びに第三条第一号及び第三号から第五号までの規定による文部科学省所管に属する物品（以下「物品」という。）の無償貸付又は譲与については、別に定めるもののほか、この省令の定めるところによる。

(部局長)

第二条 この省令において「部局長」とは、次の各号に掲げる物品の区分に応じ、それぞれ当該各号に掲げる者をいう。

- 一 本省内部部局及び水戸原子力事務所の所属に属する物品（電源開発促進対策特別会計に属するものを除く。） 大臣官房会計課長
- 二 本省内部部局の所属に属する物品（電源開発促進対策特別会計に属するものに限る。） 研究開発局長
- 三 日本学士院の所属に属する物品 院長
- 四 文部科学省本省の施設等機関（文部科学省組織令（平成十二年政令第二百五十一号）第八十九条に規定する施設等機関をいう。）の所属に属する物品 当該施設等機関の長
- 五 文化庁内部部局及び日本芸術院の所属に属する物品 文化庁長官

(無償貸付)

第三条 部局長は、次の各号に掲げる場合には、当該各号に掲げる物品を無償で貸し付けることができる。

- 一 文部科学省の所掌に係る事務又は事業に関する施策の普及又は宣伝を目的として印刷物、写真、映写用器材、音盤、フィルム、標本その他これらに準ずる物品を地方公共団体その他当該目的を達成するため適当と認められる者に貸し付けるとき。
- 二 文部科学省の所掌に係る事務又は事業の用に供する土地、工作物その他の物件の工事又は製造のため必要な物品をその工事又は製造を行う者に貸し付けるとき。
- 三 教育（学術及び文化を含む。）のため必要な機械器具、印刷物、写真、映写用器材、フィルム、標本その他これらに準ずる物品（以下「機械器具等」という。）及び美術工芸品を地方公共団体その他適当と認められる者に貸し付けるとき。
- 四 地方公共団体又は特別の法律により設立された法人に対し、機械器具等を科学技術の振興に寄与すると認められる試験、研究及び調査（以下「試験研究等」という。）の用に供するため貸し付けるとき。
- 五 文部科学省の委託する試験研究等のため必要な機械器具等又は補助金の交付の対象となる試験研究等のため必要な機械器具等を当該試験研究等を行う者に貸し付けるとき。
- 六 文部科学省の委託を受けて試験研究等を行った公益法人が、その後引き続き当該試験研究等（当該試験研究等に関する試験研究等を含む。）を行う場合において、当該試験研究等を促進することを適当と認めて、当該公益法人に対し、機械器具等を貸し付けるとき。
- 七 文部科学省の職員をもって組織する共済組合に対し、執務のため必要な机、椅子、その他これらに準ずる物品を貸し付けるとき。
- 八 災害による被害者その他の者で応急救助を要するものの用に供するため寝具その他の生活必需

品を貸し付け、又は災害の応急復旧を行う者に対し、当該復旧のため必要な機械器具を貸し付けるとき。

(貸付期間)

第四条 物品の貸付期間は、前条第七号に掲げる場合並びに文部科学大臣が特に必要と認める場合を除き、一年を超えることができない。

(貸付条件)

第五条 部局長は、第三条の規定により物品を貸し付ける場合には、次の各号に掲げる条件を付さなければならない。

- 一 貸付物品の引渡し、維持、修理、改造及び返納に要する費用（部局長が貸付けの性質によりこれらの費用を借受人に負担させることが適当でないとした場合を除く。）は、借受人において負担すること。
 - 二 貸付物品は、善良な管理者の注意をもって管理し、その効率的使用に努めること。
 - 三 貸付物品について修繕、改造その他物品の現状を変更しようとするときは、あらかじめ部局長の承認を受けること。ただし、軽微な修繕については、この限りでない。
 - 四 貸付物品に投じた改良費等の有益費を請求しないこと。
 - 五 貸付物品は、転貸し、又は担保に供しないこと。
 - 六 貸付物品は、貸付けの目的以外の目的のために使用しないこと。
 - 七 貸付物品について使用場所が指定された場合は、指定された場所以外の場所では使用しないこと。
 - 八 部局長の指示に従って貸付物品の使用実績の記録及び報告をすること。
 - 九 貸付物品は、貸付期間満了の日までに、指定の場所において返納すること。
 - 十 貸付物品は、借受人が貸付条件に違反したとき又は部局長が特に必要と認めるときは、部局長の指示するところに従い、速やかに返納すること。
 - 十一 貸付物品を亡失し、又は損傷したときは、直ちに詳細な報告書を部局長に提出し、その指示に従うこと。この場合において、その原因が天災、火災又は盗難に係るものであるときは、亡失又は損傷の事実及び理由を証する関係官公署の発行する証明書を当該報告書に添付すること。
 - 十二 部局長は、貸付物品について、随時に実地調査し、若しくは所要の報告を求め、又は当該物品の維持、管理及び返納に関して必要な指示をすることができること。
- 2 部局長は、前項各号に掲げる条件のほか、国を受取人とする損害保険契約を締結させることその他の必要と認める条件を付することができる。
 - 3 部局長は、独立行政法人国立美術館及び独立行政法人国立博物館に対し貸し付けた標本その他これに準ずる物品及び美術工芸品について、当該独立行政法人から転貸の申請があった場合において、当該申請が適当であると認めるときは、第一項第五号の規定にかかわらず、その申請を承認するものとする。

(無償貸付の申請)

第六条 部局長は、第三条の規定による物品の貸付けを受けようとする者から、次の各号に掲げる事項を記載した申請書を提出させなければならない。

- 一 申請者の氏名（法人にあっては、その名称及び代表者の氏名）及び住所
- 二 借り受けようとする物品の品名及び数量
- 三 使用目的及び使用場所
- 四 借受けを必要とする理由
- 五 借受希望期間
- 六 使用計画
- 七 その他参考となる事項

(無償貸付の承認)

第七条 部局長は、前条の規定による申請書を受理したときは、当該申請を審査し、無償貸付を承認

する場合は次の各号に掲げる事項を記載した通知書により、無償貸付を承認しない場合はその旨を記載した通知書により、申請者に通知するものとする。

- 一 貸付物品の品名及び数量
- 二 貸付期間
- 三 貸付目的
- 四 貸付けの期日及び場所
- 五 使用場所
- 六 返納の期日及び場所
- 七 貸付条件

(借受書)

第八条 部局長は、貸付物品の引渡しをするときは、当該物品の借受人から、次の各号に掲げる事項を記載した借受書を提出させなければならない。

- 一 借受物品の品名及び数量
- 二 借受期間
- 三 返納の期日及び場所
- 四 貸付条件に従う旨

(貸付物品の亡失又は損傷)

第九条 部局長は、借受人が貸付物品を亡失し、又は損傷した場合において、その亡失又は損傷が借受人の責に帰すべき理由によるものであるときは、借受人にその負担において補てんさせ、若しくは修理させ、又はその損害を弁償させなければならない。

(譲与)

第十条 部局長は、次の各号に掲げる場合には、当該各号に掲げる物品を譲与することができる。

- 一 文部科学省の所掌に係る事務又は事業に関する施策の普及又は宣伝を目的として印刷物、写真その他これらに準ずる物品を配布するとき。
- 二 教育（学術及び文化を含む。）のため必要な印刷物、写真、フィルム、標本その他これらに準ずる物品を地方公共団体その他適当と認められる者に譲与するとき。
- 三 文部科学省の行う研修若しくは試験又は委託に係る試験研究等のため必要な印刷物、写真、フィルム、標本その他これらに準ずる物品を研修若しくは試験を受ける者又は委託に係る試験研究等を行う者に譲与するとき。
- 四 予算に定める交際費又は報償費をもって購入した物品を記念又は報償のため贈与するとき。
- 五 生活必需品、医薬品、衛生材料及びその他の救じゅつ品を災害による被害者その他の者で応急救助を要する者に対し譲与するとき。

(譲与の申請)

第十一条 部局長は、前条第二号、第三号及び第五号の規定による物品の譲与を受けようとする者から、次の各号に掲げる事項を記載した申請書を提出させなければならない。

- 一 申請者の氏名（法人にあっては、その名称及び代表者の氏名）及び住所
- 二 譲与を受けようとする物品の品名及び数量
- 三 使用目的
- 四 譲与を必要とする理由
- 五 その他参考となる事項

(譲与の承認)

第十二条 部局長は、前条の規定による申請書を受理したときは、当該書類を審査し、譲与を承認する場合は次の各号に掲げる事項を記載した通知書により、譲与を承認しない場合はその旨を記載した通知書により、申請者に通知するものとする。

- 一 譲与物品の品名及び数量

- 二 譲与目的
- 三 譲与の期日及び場所
- 四 譲与条件

(受領書)

第十三条 部局長は、物品の譲与をするときは、当該物品の譲与を受けた者から次の各号に掲げる事項を記載した受領書を提出させなければならない。ただし、受領書を提出させることが困難であるときは、受領を証する適宜の証明をもってこれに代えることができる。

- 一 譲与物品の品名及び数量
- 二 譲与条件に従う旨

附 則

(施行期日)

1 この命令は、内閣法の一部を改正する法律（平成十一年法律第八十八号）の施行の日（平成十三年一月六日）から施行する。

(文部省所管に属する物品の無償貸付及び譲与に関する省令の廃止)

2 文部省所管に属する物品の無償貸付及び譲与に関する省令（昭和四十一年文部省令第二十五号）は、廃止する。

附 則 （平成一三年三月三〇日文部科学省令第五〇号）

この省令は、平成十三年四月一日から施行する。

附 則 （平成一五年一〇月一日文部科学省令第五三号）

この省令は、公布の日から施行する。

附 則 （平成一六年三月三十一日文部科学省令第一五号） 抄

(施行期日)

第一条 この省令は、平成十六年四月一日から施行する。

文部科学省所管における物品購入等契約に係る取引停止等の取扱要領

(目的)

第1 文部科学省所管における建設工事を除く物品の購入及び製造、役務その他の契約（以下「購入等契約」という。）に関し、取引停止その他の措置を講ずる必要が生じた場合の取扱いについては、この要領の定めるところによる。

(定義)

第2 この要領において「取引停止」とは、一般競争契約における競争参加の停止、指名競争契約における指名停止及び随意契約における業者選定の停止をいう。

2 この要領において「部局」とは、本省内部部局（水戸原子力事務所を含む。以下同じ。）、文部科学本省の施設等機関（文部科学省組織令（平成12年政令第251号）第89条に定める施設等機関をいう。）、日本学士院及び文化庁内部部局（日本芸術院を含む。以下同じ。）をいう。

3 この要領において「他の公共機関の職員」とは、他の国の機関又は地方公共団体の職員その他法令により公務に従事する議員、委員その他の職員をいう。特別法上公務員とみなされる場合を含む。

(取引停止の措置)

第3 支出負担行為担当官、契約担当官及び分任契約担当者（以下「担当官等」という。）は、建設工事を除く一般競争参加資格者名簿に登録された者その他の者（以下「業者」という。）が、別表に掲げる措置要件の1に該当する場合は、情状に応じて別表各号及びこの要領に定めるところにより期間を定め、購入等契約に係る業者の取引停止を行うものとする。

(取引停止の期間の特例)

第4 業者が1の事案により別表各号の措置要件の2以上に該当したときは、当該措置要件ごとに規定する短期及び長期の最も長いものをもってそれぞれ取引停止期間の短期及び長期とする。

2 業者が次の各号の1に該当することとなった場合における取引停止の期間の短期は、それぞれ別表各号に定める短期の2倍の期間とする。

一 別表各号の措置要件に係る取引停止の期間の満了後1ヶ年を経過するまでの間（取引停止の期間中を含む。）に、それぞれ別表各号の措置要件に該当することとなったとき。

二 別表第1号から第3号又は第4号から第11号までの措置要件に係る取引停止の期間の満了後3ヶ年を経過するまでの間に、それぞれ同表第1号から第3号又は第4号から第11号までの措置要件に該当することとなったとき（前号に掲げる場合を除く。）。

3 担当官等は、業者について情状酌量すべき特別の事由があるため、別表各号及び前2項の規定による取引停止の期間の短期未満の期間を定める必要があるときは、取引停止の期間を当該短期の2分の1まで短縮することができるものとする。

4 担当官等は、業者について、極めて悪質な事由があるため又極めて重大な結果を生じさせたため、別表各号及び第1項の規定による長期を超える取引停止の期間を定める必要があるときは、取引停止の期間を当該長期の2倍まで延長することができるものとする。

5 担当官等は、取引停止の期間中の業者について情量酌量すべき特別の事由又は極めて悪質な事由が明らかになったときは、別表各号及び前各項に定める期間の範囲内で取引停止の期間を変更することができるものとする。

6 担当官等は、取引停止の期間中の業者が、当該事案について責を負わないことが明らかになったと認めたときは、当該業者について取引停止を解除するものとする。

(随意契約の相手方の制限)

7 担当官等は、取引停止期間中の業者であっても、当該業者からでなければ給付を受けることができない等特別の事情があると認められる場合は、当該事案に限り取引の相手方とすることができるものとする。

(独占禁止法違反等の不正行為に対する取引停止の期間の特例)

第5 担当官等は、第3の規定により情状に応じて別表各号に定めるところにより取引停止を行う際に、業者が私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律(昭和22年法律第54号。以下「独占禁止法」という。)違反等の不正行為により次の各号の1に該当することとなった場合には、取引停止の期間を加重するものとする。

- 一 談合情報を得た場合、又は当該部局の職員が談合があると疑うに足る事実を得た場合で、業者が当該談合を行っていないとの誓約書を提出したにもかかわらず、当該事案について別表第4号、第5号又は第8号から第10号に該当したとき。
- 二 別表第4号から第11号までに該当する業者(その役員又は使用人を含む。)について、独占禁止法違反に係る確定判決若しくは確定した排除措置命令若しくは課徴金納付命令若しくは審決又は競売等妨害若しくは談合に係る確定判決において、当該独占禁止法違反又は競売等妨害若しくは談合の首謀者であることが明らかになったとき(前号の規定に該当することとなった場合は除く。)
- 三 別表第4号から第7号までに該当する業者について、独占禁止法第7条の2第7項の規定の適用があったとき(前2号の規定に該当することとなった場合は除く。)
- 四 入札談合等関与行為の排除及び防止並びに職員による入札等の公正を害すべき行為の処罰に関する法律(平成14年法律第101号)第3条第4項に基づく各省各庁の長等による調査の結果、入札談合等関与行為があり、又はあったことが明らかになったときで、当該関与行為に関し、別表第4号から第7号に該当する業者に悪質な事由があるとき(第1号から第3号の規定に該当することとなった場合は除く。)
- 五 部局の職員又は他の公共機関の職員が、競売入札妨害(刑法(明治40年法律第45号)第96条の6第1項に規定する罪をいう。以下同じ。)又は談合(刑法第96条の6第2項に規定する罪をいう。以下同じ。)の容疑により逮捕され、又は逮捕を経ないで公訴を提起されたときで、当該職員の容疑に関し、別表第8号から第11号までに該当する業者に悪質な事由があるとき(第1号又は第2号の規定に該当することとなった場合は除く。)

(指名等の取消し)

第6 担当官等は、取引停止された業者について、競争入札の指名を行い、又は見積書の提出を依頼している場合は、当該指名等を取消すものとする。

(下請等の禁止)

第7 担当官等は、取引停止の期間中の業者が当該担当官等の契約に係る製造等の全部又は一部を下請し、又は受託することを認めないものとする。ただし、当該業者が取引停止の期間の開始前に下請し、又は受託している場合は、この限りでないものとする。

(取引停止の通知等)

- 第8 担当官等は、第3の規定により取引停止を行い、第4第5項の規定により取引停止の期間を変更し、又は第4第6項の規定により取引停止を解除したときは、当該業者に対し遅滞なく通知するものとする。
- 2 担当官等は、前項の措置を講じた場合は、直ちに大臣官房会計課長に事実関係の概要、措置の内容及びその理由その他必要事項を報告するものとする。
 - 3 大臣官房会計課長は、前項の報告を受けた場合は、他の部局の担当官等に対し当該内容を通知するものとする。
 - 4 大臣官房会計課長は、前項の規定に基づく場合のほか、購入等契約に関し、第3の規定により取引停止を行い、第4第5項の規定により取引停止の期間を変更し、又は第4第6項の規定により取引停止を解除する必要があると判断したときは、直ちに担当官等に事実関係の概要、措置の内容及びその理由その他必要事項を通知するものとする。
 - 5 前2項の通知を受けた担当官等は、第3の規定により取引停止等の措置を講じた場合は、当該措置の内容について速やかに大臣官房会計課長に報告するものとする。

(取引停止に至らない事由に関する措置)

第9 担当官等は、取引停止を行わない場合において、必要があると認めるときは、当該業者に対し、書面又は口頭で警告又は注意の喚起を行うことができるものとする。

別表

措置基準（第3、第4及び第5関係）

措置要件	期間
<p>(贈賄)</p> <p>1 当該部局の職員に対して行った贈賄の容疑により、次のイ、ロ又はハに掲げる者が部局の職員に対して行った贈賄の容疑により逮捕され、又は逮捕を経ないで公訴を提起されたとき。</p> <p>イ 業者である個人又は業者である法人の代表権を有する役員（代表権を有すると認めるべき肩書きを付した役員を含む。以下「代表役員等」という。）</p> <p>ロ 業者の役員又はその支店若しくは営業所（常時、契約を締結する事業所をいう。）を代表する者でイに掲げる者以外のもの（以下「一般役員等」という。）。</p> <p>ハ 業者の使用人でロに掲げる者以外のもの（以下「使用人」という。）</p> <p>2 他の部局の職員に対して行った贈賄の容疑により、次のイ、ロ又はハに掲げる者が逮捕され、又は逮捕を経ないで公訴を提起されたときで、かつ契約の相手方として不相当であると認められるとき。</p> <p>イ 代表役員等</p> <p>ロ 一般役員等</p> <p>ハ 使用人</p> <p>3 他の公共機関の職員に対して行った贈賄の容疑により、次のイ、ロ又はハに掲げる者が逮捕され、又は逮捕を経ないで公訴を提起されたときで、かつ契約の相手方として不相当であると認められるとき。</p> <p>イ 代表役員等</p> <p>ロ 一般役員等</p> <p>ハ 使用人</p>	<p>逮捕又は公訴を知った日から</p> <p>4ヶ月以上12ヶ月以内</p> <p>3ヶ月以上9ヶ月以内</p> <p>2ヶ月以上6ヶ月以内</p> <p>当該認定をした日から</p> <p>4ヶ月以上12ヶ月以内</p> <p>2ヶ月以上6ヶ月以内</p> <p>1ヶ月以上3ヶ月以内</p> <p>当該認定をした日から</p> <p>3ヶ月以上9ヶ月以内</p> <p>1ヶ月以上6ヶ月以内</p> <p>1ヶ月以上3ヶ月以内</p>
<p>(独占禁止法違反行為)</p> <p>4 当該部局の購入等契約に関し、独占禁止法第3条又は第8条第1号に違反し、契約の相手方として不相当であると認められるとき。</p> <p>5 他の部局の購入等契約に関し、独占禁止法第3条又は第8条第1号に違反し、契約の相手方として不相当であると認められるとき。</p> <p>6 他の公共機関の購入等契約に関し、代表役員等又は一般役員等が、独占禁止法第3条又は第8条第1号に違反し、刑事告発を受けたとき。</p> <p>7 業務に関し独占禁止法第3条又は第8条第1号に違反し、契約の相手方として不相当であると認められるとき（第4号及び第5号に掲げる場合を除く。）。</p>	<p>当該認定をした日から</p> <p>3ヶ月以上12ヶ月以内</p> <p>当該認定をした日から</p> <p>2ヶ月以上9ヶ月以内</p> <p>刑事告発を知った日から</p> <p>1ヶ月以上9ヶ月以内</p> <p>当該認定をした日から</p> <p>2ヶ月以上9ヶ月以内</p>

<p>(競売入札妨害又は談合)</p>	
<p>8 部局の購入等契約に関し、代表役員等が競売入札妨害又は談合の容疑により逮捕され、又は逮捕を経ないで公訴を提起されたとき。</p>	<p>逮捕又は公訴を知った日から 4ヶ月以上12ヶ月以内</p>
<p>9 当該部局の購入等契約に関し、一般役員等又は使用人が競売入札妨害又は談合の容疑により逮捕され、又は逮捕を経ないで公訴を提起されたとき。</p>	<p>逮捕又は公訴を知った日から 3ヶ月以上12ヶ月以内</p>
<p>10 他の部局の購入等契約に関し、一般役員等又は使用人が競売入札妨害又は談合の容疑により逮捕され、又は逮捕を経ないで公訴を提起されたとき。</p>	<p>逮捕又は公訴を知った日から 2ヶ月以上12ヶ月以内</p>
<p>11 他の公共機関の購入等契約に関し、次のイ、ロ又はハに掲げる者が競売入札妨害又は談合の容疑により逮捕され、又は逮捕を経ないで公訴を提起されたときで、かつ契約の相手方として不相当であると認められるとき。</p>	<p>当該認定をした日から</p>
<p>イ 代表役員等</p>	<p>3ヶ月以上12ヶ月以内</p>
<p>ロ 一般役員等</p>	<p>1ヶ月以上12ヶ月以内</p>
<p>ハ 使用人</p>	<p>1ヶ月以上12ヶ月以内</p>
<p>(不正又は不誠実な行為)</p>	
<p>12 前各号に掲げる場合のほか、業務に関し不正又は不誠実な行為をし、契約の相手方として不相当であると認められるとき。</p>	<p>当該認定をした日から 1ヶ月以上9ヶ月以内</p>
<p>13 前各号に掲げる場合のほか、代表役員等が禁固以上の刑に当たる犯罪の容疑により公訴を提起され、又は禁固以上の刑若しくは刑法の規定による罰金刑を宣告されたときで、かつ契約の相手方として不相当であると認められるとき。</p>	<p>当該認定をした日から 1ヶ月以上9ヶ月以内</p>

競争的資金における使用ルール等の統一について

平成 27 年 3 月 31 日
競争的資金に関する関係府省連絡会申し合わせ

1 趣旨

研究者、研究機関が研究資金を効果的・効率的に活用できるように競争的資金の使用に関わる各種ルール等の統一化を行うことで、研究資金の使い勝手が向上し、研究者は的確に研究資金を活用し、研究により専念できることとなり、より多くの、より優れた研究成果が期待できる。

競争的資金の使用ルール等の統一化及び簡素化・合理化は、研究の生産性の向上につながり、ひいては、科学・技術を通じた、国民生活の質的向上及び我が国経済の持続的成長へ寄与するものであることから、今般、以下の手続きを実施する。

各府省は、本申し合わせに基づき、所管する各制度の趣旨に則り、適切に対処するものとする。

なお、研究活動の特性を踏まえた対応であることを踏まえ、研究機関及び研究者に対し予算の適正な執行を求めるとともに、状況によっては、対応の見直しがあり得ることを十分周知すること。

2 年度末までの研究期間の確保

科学研究の特性を踏まえ、競争的資金によって行う研究について、可及的早期に研究を開始出来るよう配慮するとともに、年度末一杯まで研究を実施することができるよう、以下の対応をすることとする。

- (1) 研究機関及び研究者に対して、事業完了後、速やかに成果物として事業完了届を提出することを義務づけ、各府省においては、事業の完了と研究成果の検収等を行うこと。
- (2) 研究機関及び研究者に対して、諸条件を満たした場合は、会計実績報告書の提出期限を国の会計年度終了後 61 日以内まで可能とすること。ただし、研究期間又は契約期間終了日が当事業年度の 3 月末日以外の場合は、研究期間又は契約期間終了後 61 日以内まで可能とすること。
- (3) 今回の対応は、研究者が年度末まで研究を実施できることとしていることを踏まえ、3 月末日以降は補助事業又は委託契約の期間外になるが、研究機関及び研究者に対し、研究成果報告書の提出を担保させること。この場合の提出期限は、国の会計年度終了後 61 日以内を期限とすること。ただし、研究期間又は契約期間終了日が当事業年度の 3 月末日以外の場合は、研究期間又は契約期間終了後 61 日以内まで可能とすること。

3 使用ルールの統一

消耗品や備品の購入に関するルールや、備品として管理する物品の金額、研究機器の購入方法等について使用ルールを統一する。

- (1) 補助又は委託先の研究者及び研究機関は、耐用年数 1 年以上かつ取得価格 10 万円以上の物品は備品として、耐用年数 1 年以上かつ取得価格 50 万円以上の物品は資産として管理すること。(委託事業の場合は、物品の所有権を移転するまでの間の取扱いとする。)

なお、資産について、固定資産税の納税義務のある補助又は委託先の研究機関においては、地方税法等に基づいて適切に資産の管理を行うものとする。

- (2) 直接経費の使途に関し「研究機関で通常備えが必要な備品を購入するための経費は支出できない」としている規定を改め、消耗品やパソコンについても、事業の目的遂行に必要と認められるものは購入可能とすること。
- (3) 研究機器等の導入について、リースのみを義務づけている事業については、購入も選択出来るようにすること。

4 購入した研究機器の有効活用

補助事業で購入した研究機器や委託事業で購入した50万円以上の研究機器について、本来の事業に支障を及ぼさない範囲で、一時的に（当該年度を超えない範囲で）他の研究開発に使用することを可能とするよう、対応することとする。

本取り扱い、今後導入する研究機器についての対応のみならず、既に導入している研究機器についても同様に取り扱うこととする。

- (1) 補助事業や委託事業により購入した研究機器について、本来の事業に支障を及ぼさない範囲で、一時的に（当該年度を超えない範囲で）他の研究開発に使用する場合は、次の条件を前提として、別紙様式1による報告書の提出をもって大臣等の承認があったものとして取り扱うこととし、補助事業実施期間中も本対応を実施することとする。（委託事業により購入した研究機器について、所有権を府省等に移転するまでの間。）

- ① 使用予定者との間で一時使用に係る管理協定等を締結し、破損した場合の修繕費や光熱水料等使用に関する経費負担を明らかにしておくこと。

- ② 貸付けを行う場合は原則無償貸付とする。ただし、貸付額は、実費相当額を求め、差支えないものとする。

- (2) 委託事業実施後において各府省から貸付けを受けている研究機器について、一時的に他の研究開発に使用する場合は、本来の貸付の目的に支障を及ぼさず、使用場所等その他、当該物品の貸付にかかる条件に反しない限りにおいて行うこととし、また、次の条件を前提として、別紙様式2による報告書の提出を行うこととし、委託事業実施期間中も本対応を実施することとする。

その際、使用予定者との間で一時使用に係る管理協定等を締結し、破損した場合の修繕費や光熱水料等使用に関する経費負担を明らかにしておくこと。

- (3) 各府省においては、研究機器の管理者からの報告を受けた場合は、必要に応じて関係府省と共有すること。

5 研究費の合算使用

競争的資金については、旅費、消耗品について、他の補助事業や、委託費及び使途に制限を受けない単独費等、複数種の経費による合算使用を以下のとおりルール化する。

- (1) 旅費の場合は、「他事業分の出張と明確に区分出来る場合」、消耗品の場合は「他事業の用途と合わせて購入する場合で、他事業分の経費と明確に区分出来る場合」等の要件を付し、合算による使用を可能とすること。

なお、複数種の経費により、研究機器等を購入する場合については、今後条件等を議論していく。

(2) 補助事業による合算購入については、補助目的たる各事業の遂行に支障を来さないことを前提に、制度ごとに関与度の整理が必要であるが、補助事業により購入した研究機器は、購入機関の財産であり、国は、財産処分の取扱いについて、制度別（又は府省別）に各持ち分の整理をすれば良い。

委託事業により購入した研究機器は、委託事業終了後に所有権が各府省に移転するため、国の他の補助金や研究機関の単独費を合算して購入することは考えにくい。また、複数省庁の委託費との合算も、所有権の問題をどう整理するか検討が必要となる。

6 報告書の様式の統一

競争的資金にかかる会計実績報告について、報告書の様式を簡素化するとともに、統一化を実施することとする。

(1) 費目構成は、「府省共通経費取扱区分表」による取扱いを徹底すること。

(2) 様式については、まずは、会計実績報告書の金額の部分について、別紙様式3の内容を記載させること。

(3) 金額以外の部分についても、統一化、簡素化を検討し、順次実施すること。

7 競争的資金の使い勝手の改善に関する意見・相談窓口の設置について

内閣府のホームページに相談等の窓口を開設し、研究機関及び研究者からの意見や相談を直接受け取るとともに、これらに対する統一的な対応・回答を行うこととする。

(1) 内閣府は相談等の窓口意見・相談が寄せされた際は、関係府省と調整の上回答を作成し、ホームページ上で回答すること。

(2) 関係府省は、内閣府からの照会・依頼等に真摯に対応すること。

8 その他

(1) 上記2から6の対応は、独立行政法人等が有する競争的資金についても同様の措置を講ずるよう主務省から当該法人に対して要請するものとする。但し、既に同様の処置が講じられている場合及び個別に示す手順を経なくとも同様の措置が講ぜられる場合についてはこの限りではない。

(2) 上記2、3、5及び6の対応は、平成27年4月以降に新たに公募を開始するものから適用するものとする。

(3) 上記4の対応は、平成27年4月中に開始するものとする。

(4) 上記7の対応は、平成27年3月中に対応窓口を開設するものとする。

(別紙様式1)

平成27年度 設備等一時使用報告書 (案)

(○ ○ 省) 所管

設備等所有者()

通し 番号	事業名	研究課題名	設備等			使用者			一時使用者			備考	
			番号	名称	取得日	処分 制限 期間	所属 氏名	27年度内 使用日等	転用 ・貸付 区分	所属 氏名	使用日等		転用又は貸付先 における研究開 発の事業内容
1	●●●●事業	▲▲▲▲	備×-××	□□□□	H27.4.1	○年	○○大学 ○○○○	H27.4.1 ～5.31、 H27.7.1 ～H28.2.20	貸付	■●大学 ■●●■	H27.6.7 13:00～16:00	○○の○○を推 進するために必 要な○○の研究 開発	①管理協定の内容 ②貸付額の内訳(実 費負担を求める場 合のみ)
2	□□□□事業	◇◇◇◇	備×-◆◆	○○○○	H27.4.1	○年	××大学 ××××	H27.4.1 ～6.30 H27.8.31:13:00 ～H28.2.15	貸付	●●大学 ●●●●	H27.7.1～8.31 毎週火曜日 9:00～9:30	●●の●●を推 進するために必 要な●●の研究 開発	

(別紙様式2)

平成27年度 設備等一時使用報告書 (案)

(○ ○ 省) 所管

設備等借受者()

通し 番号	事業名	研究課題名	設備等			使用者			一時使用者			備考	
			番号	名称	借受日	借受 期間	所属 氏名	27年度内 使用日等		所属 氏名	使用日等		一時使用におけ る研究開発の事 業内容
1	●●●●事業	▲▲▲▲	備×-××	□□□□	H27.4.1	○年	○○大学 ○○○○	H27.4.1 ～5.31、 H27.7.1 ～H28.2.20		■●大学 ■●●■	H27.6.7 13:00～16:00	○○の○○を推 進するために必 要な○○の研究 開発	管理協定の内容
2	□□□□事業	◇◇◇◇	備×-◆◆	○○○○	H27.4.1	○年	××大学 ××××	H27.4.1 ～6.30 H27.8.31:13:00 ～H28.2.15		●●大学 ●●●●	H27.7.1～8.31 毎週火曜日 9:00～9:30	●●の●●を推 進するために必 要な●●の研究 開発	

(別紙様式3)

補助金の場合

〇〇補助金						
交付決定額 (H26)			直接経費 実支出額 (H26)	間接経費 譲渡額 (H26)		
合計 (a+b)	直接経費 (a)	間接経費 (b)				
円	円	円	円	円		
費目別収支決算(状況)表						
	直接経費					間接経費
	物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
交付決定額	円	円	円	円	円	円
	円	円	円	円	円	円
		円				

※これ以外に、研究分担者や共同研究者への分担がある場合は、欄を追加すること

委託費の場合

〇〇収支決算書 支出							
	合計	直接経費					間接経費
		物品費	人件費・謝金	旅費	その他	計	
契約額		円	円	円	円	円	円
決算額		円	円	円	円	円	円
(差引額)		円	円	円	円	円	円
(返還額)		円	円	円	円	円	円
(繰越額)			円	円	円	円	円

※ () は例示

〇〇収支決算書 収入				
	合計	委託費の額	自己充当額	その他
		円	円	円
		円	円	円
		円	円	円

※ () は例示

1. 原子力システム研究開発公募事業

業務項目	提出物・実施内容	実施・提出等期限 注1	提出先 注2	
①PD及びPOの設置	PD候補者リストの提示	平成28年4月6日まで	文部科学省	
	PDの設置(委嘱)	文部科学省からPDの指名後速やかに	—	
	PO候補者リストの提示	平成28年4月12日まで	PD及び文部科学省	
	POの設置(委嘱)	文部科学省からPOの指名後速やかに	—	
	PD・PO会議の議事要旨	PD・PO会議の実施後30日以内	文部科学省	
②公募の実施	a. 公募方針及び公募要領の決定	公募方針及び公募要領(協議・調整終了案)	平成28年4月15日まで	
		公募方針及び公募要領(議決版)	PD・PO会議実施日の翌業務日	
	b. 公募の実施	公募要領のホームページ告知等	文部科学省における決裁後速やかに	
	c. 提案書類の受付	提案書類の形式的チェック	提案書類受領後速やかに	
		提案書類の紙媒体、電子媒体、一覧表	公募締め切り日の翌業務日	
③審査・選定	a. 審査員の設置	候補者リスト 審査員の設置(委嘱)	平成28年4月20日まで 文部科学省から審査員の指名後速やかに	
	b. 審査基準(方針)及び採点表の作成	審査基準(方針)及び採点表	平成28年4月28日まで	
	c. 審査委員会準備	審査基準(方針)、採点表、提案書類及び関連資料	審査委員会の実施1週間前まで	
	d. 審査委員会	審査委員会の開催	平成28年7月22日まで	
	f. 審査結果の取りまとめ等	採点表、採点一覧 議事要旨及び審査過程の記録	審査委員会の実施日の翌業務日 審査委員会の実施後30日以内	
	g. PD・PO会議での採択課題の選定リストの決定	PD・PO会議の開催 別紙様式1	平成28年7月28日まで PD・PO会議の実施日の翌業務日	
	h. 採択課題の通知等	採択課題決定のホームページへのリンク 別紙様式2	文部科学省のホームページに公表した日と同日 採択課題の公表日の3業務日以内	
	④進捗管理等	a. 採択課題の担当PO	担当POリスト 平成28年度継続課題分 担当POリスト 平成28年度新規課題分	文部科学省からPOの指名後速やかに 採択課題の公表日の3業務日以内
		b. 採択課題の契約締結必要書類の提出依頼等	必要書類の提出依頼 平成28年度新規課題分 必要書類の提出依頼 平成29年度継続課題分	PD・PO会議の後速やかに 平成28年12月1日まで
			必要書類の提出 平成28年度新規課題分 必要書類の提出 平成29年度継続課題分	平成28年9月7日まで 平成29年2月15日まで
d. 進捗管理		採択課題実施機関が提出した書類	提出書類受領日の7業務日以内 ※但し、提出期限が定められている書類は、当該期限内に文部科学省に提出した後に、必要な確認をし、修正等が必要であれば受領日の7業務日以内(委託業務成果報告書のみ30業務日以内)に提出すること。	
e. 中間フォローの実施		中間フォローの実施 平成28年度継続課題分 中間フォローの実施 平成28年度新規課題分 別紙様式4	平成28年12月28日まで 平成29年1月31日まで 中間フォローの実施日の7業務日以内	
f. 前年度の委託契約額の確認調査	額の確認調査日程表(案) 額の確認調査の実施 別紙様式5	平成28年6月10日まで 平成28年10月27日まで		
g. 委託業務成果報告書	採択課題の委託業務成果報告書	額の確認調査の実施日の7業務日以内 委託業務の完了又は廃止の日から61日以内		
⑤評価	a. 中間評価委員の設置	候補者リスト 評価委員の設置(委嘱)	中間評価委員会実施2ヶ月前まで 文部科学省から評価委員の指名後速やかに	
	b. 中間評価基準(方針)及び採点表の作成	中間評価基準及び採点表の案	中間評価委員会実施1ヶ月前まで	
	c. 中間評価資料の作成及び出席依頼	中間評価資料の作成及び出席依頼	中間評価委員会実施1ヶ月前まで	
	d. 中間評価委員会準備	中間評価基準、評価資料	中間評価委員会実施1週間前まで	
	e. 中間評価委員会	中間評価委員会の実施	平成28年11月10日まで	
	f. 中間評価結果の取りまとめ等	採点表、採点一覧 議事要旨及び審査過程の記録	審査委員会の実施日の翌業務日 審査委員会の実施後30日以内	
	g. PD・PO会議での中間評価結果の報告	PD・PO会議の開催	平成28年11月21日まで	
	h. 事後評価委員の設置	候補者リスト 評価委員の設置(委嘱)	事後評価委員会実施2ヶ月前まで 文部科学省から評価委員の指名後速やかに	
	i. 事後評価基準(方針)及び採点表の作成	事後評価基準及び採点表の案	事後評価委員会実施1ヶ月前まで	
	j. 事後評価資料の作成及び出席依頼	事後評価資料の作成及び出席依頼	事後評価委員会実施1ヶ月前まで	
	k. 事後評価委員会準備	事後評価基準、評価資料	事後評価委員会実施1週間前まで	
	l. 事後評価委員会	事後評価委員会の実施	平成28年11月10日まで	
	m. 事後評価結果の取りまとめ等	採点表、採点一覧 議事要旨及び審査過程の記録	審査委員会の実施日の翌業務日 審査委員会の実施後30日以内	
	n. PD・PO会議での事後評価結果の報告	PD・PO会議の実施	平成28年11月21日まで	
p. 評価結果のホームページでの公表	評価結果のホームページでの公表	PD・PO会議の実施日の7業務日以内		

業務項目	提出物・実施内容	実施・提出等期限 注1	提出先 注2	
⑥ 成果報告会の実施	a. 成果報告会の開催準備	成果報告会の開催案	平成28年11月30日まで	文部科学省
	b. 成果報告会の資料作成及び出席依頼	成果報告会の資料作成及び出席依頼	成果報告会実施1ヶ月前まで	—
	c. 成果報告会の開催	成果報告会の開催	平成29年2月28日まで	—
	e. 成果報告会の開催結果取りまとめ	報告書の提出	成果報告会の実施後30日以内	PD、PO及び文部科学省
⑦ 個別調査及び分析	総合的な分析をした報告書	報告書の提出	平成29年3月31日まで	PD、PO及び文部科学省
	a. ニーズ調査	アンケート調査又は現地調査	平成29年2月28日まで	—
	b. 競争的資金制度調査	アンケート調査又は現地調査	平成29年2月28日まで	—
	c. フォローアップ調査	アンケート調査又は現地調査	平成29年2月28日まで	—
⑧ その他	b. 本公募事業のホームページについて	ホームページの開設	平成28年4月28日まで	—
	c. 採択課題の進捗管理状況報告書の提出について	別紙様式6	平成29年3月31日まで	PD、PO及び文部科学省
	d. 年間業務計画の作成等について	年間業務計画	平成28年4月8日まで	文部科学省
		別紙様式6 別紙様式7	報告対象月翌月の文部科学省と調整し決定した日まで	文部科学省
	e. 業務の実施状況に関する評価に必要な調査等の実施	報告書、別紙様式8（回収した全てアンケート用紙を含む）の提出	平成29年3月31日まで	文部科学省

注1) 実施・提出等期限は本支援業務の実施状況等により変更となる可能性がある。

注2) 提出先は本支援業務の実施状況等により変更となる可能性がある。

平成〇〇年度 国家課題対応型研究開発推進事業 〇〇〇〇事業 選定結果

〇〇技術研究開発： 合計〇課題

No.	提案課題名	研究代表者	参画機関	選定理由
1	新たな・・・をめざした・・・ の測定	〇〇 〇〇 (〇〇研究所)	△△大学	(4行程度でまとめること)
2	・・・を用いた超耐放射線性エ レクトロニクスの開発	〇〇 〇〇 (〇〇大学)	△△機構、〇〇株式会 社	
3	・・・を用いた小型軽量・・・の 開発	〇〇 〇〇 (〇〇大学)	△△大学、NPO 法人△ △、〇〇株式会社	
4	・・・の・・・に関する調査研究	〇〇 〇〇 (〇〇株式会社)	△△高等専門学校	
5	・・・の低減化とその機構に関する 研究	〇〇 〇〇 (〇〇大学)	〇〇大学、 ☆☆大学、 □□大学、 △△研究所	
6	・・・の迅速分析法技術開発*	〇〇 〇〇 (〇〇株式会社)	□□大学、 〇〇研究開発機構	

* : FS (フィージビリティスタディ) 選定課題

別紙様式 2
平成〇〇年〇月〇日

〇〇〇〇
〇〇 〇〇 様

受託機関名称
〇〇〇 長

平成〇〇年度〇〇〇〇事業の採否について

標記について、審査の結果、貴提案課題は採択されました（若しくは、不採択となりました）のでご連絡いたします。

なお、今後の研究の参考としていただくため、審査における委員からのコメントを別紙のとおりお送りいたします。

採択課題については、文部科学省ホームページ（<http://www.mext.go.jp/>）に公開されますのでご参照ください。

○連絡先○

受託機関名称及び課室名称
TEL XX-XXXX-XXXX / FAX XX-XXXX-XXXX

課 題 名 :に関する研究

研究代表者 : ○○ ○○ (☆☆大学)

参画機関 : ▲▲大学、□□研究所、○○株式会社

審査結果

採択とする。

課題担当プログラムオフィサー (PO)

○○ ○○ (○○大学大学院工学研究科 . . . 学専攻 教授)

コメント

○プレゼンテーションで説明された「研究終了時における達成目標」である
検出器を開発し、.を取得し、.を決定に向けてご尽力されることをお願い
します。

○本研究はを開発するという位置付けであり、実機への応用を念頭におき、.
研究を進めてください。

課題名：・・・・・・に関する研究

研究代表者：〇〇 〇〇（☆☆大学）

参画機関：▲▲大学、□□研究所、〇〇株式会社

審査結果

不採択とする。

コメント

○従来は放射線計測が困難であった核種について、・・・という点で、ある程度発展性が期待できる。

○福島原発事故を踏まえた放射性物質による・・・新しい技術開発である。定量的な目標が・・・である点が残念である。

○・・・の核物質の環境汚染を計測しようとする試みは独創的であるが、核セキュリティのための研究として過去にも研究例がある。

○若手研究者の・・・が配慮されている。

業務実施所要額算定調書

委託業務題目	〇〇〇〇の研究			委託先(予定)			
委託期間	平成 年 月 日～平成 年 月 日			委託契約予定額 円			
大項目及び中項目	仕 様 等		数量	単位	単価 (円)	金額 (円)	備 考
物品費 設備備品費 消耗品費	計					0	
	〇〇		1	台		0	
	〇〇試験用試薬類		1	式		0	
	〇〇実験用試験片		1	式		0	
人件費・謝金 人件費 謝金	計					0	
	(1)業務担当職員					0	うち消費税対象額 円①
	(2)補助者					0	
	(3)社会保険料等事業主負担分		1	式		0	うち消費税対象額 円②
旅費 旅費	計					0	
	(1)国内旅費 ①〇〇研究所 〇〇市～〇〇市 (1泊2日)			人・回		0	うち消費税対象額 円③
	(2)外国旅費 ①〇〇研究所 〇〇市～〇〇市 (1泊2日)			人・回		0	
	その他					0	
その他 外注費(雑役務費) その他(諸経費) 消費税相当額	計					0	
	(1)〇〇試料の分析		1	式		0	
	(2)〇〇試験装置調整・支援作業		1	式		0	
	(1)装置利用料 〇〇装置 △△装置 (2)学会参加費 第〇回〇〇学会参加登録料(非会員)			時間 時間 人			0
(①+②+③)×8%						0	
間接経費	計					0	
	直接経費	0 の30%				0	
合 計						0	
再委託費	再委託機関A		1	式		0	
再委託費	再委託機関B		1	式		0	
総 合 計						0	
委託契約予定額の100/108に相当する額						0	

業務実施所要額算定調書（再委託費）

委託業務題目	○○○○の研究 <△△△の解析作業> <×××手法の確立>			再委託先 (予定)	再委託機関A		
再委託期間	平成 年 月 日～平成 年 月 日			再委託契約予定額 円			
大項目及び中項目	仕 様 等		数量	単位	単価 (円)	金額 (円)	備 考
物品費	計					0	
設備備品費	○○		1	台		0	
消耗品費	○○試験用試薬類		1	式		0	
	○○実験用試験片		1	式			
人件費・謝金	計					0	
人件費	(1)業務担当職員					0	うち消費税対象額 円①
	(2)補助者					0	
謝金	(3)社会保険料等事業主負担分		1	式		0	うち消費税対象額 円②
旅費	計					0	
旅費	(1)国内旅費					0	
	①○○研究所					0	
	○○市～○○市 (1泊2日)			人・回		0	
	(2)外国旅費					0	うち消費税対象額 円③
	①○○研究所					0	
	○○市～○○市 (1泊2日)			人・回		0	
その他	計					0	
外注費(雑役務費)	(1)○○試料の分析		1	式		0	
	(2)○○測定装置校正作業料		1	式			
その他(諸経費)	(1)装置利用料					0	
	○○装置			時間			
	△△装置			時間			
	(2)学会参加費						
	第○回○○学会参加登録料(非会員)			人			
消費税相当額	(①+②+③)×8%					0	
間接経費	計					0	
	直接経 0 の30%					0	
	合 計					0	

業務実施所要額算定調書（再委託費）

委託業務題目	○○○○の研究 <□□□□検証試験の実施>			再委託先 (予定)	再委託機関B	
再委託期間	平成 年 月 日	～	平成 年 月 日	再委託契約予定額 円		
大項目及び中項目	仕 様 等	数量	単位	単価 (円)	金額 (円)	備 考
物品費	計				0	
設備備品費	○○	1	台		0	
消耗品費	○○試験用試薬類	1	式		0	
	○○実験用試験片	1	式			
人件費・謝金	計				0	
人件費	(1)業務担当職員				0	うち消費税対象額 円①
	(2)補助者				0	
謝金	(3)社会保険料等事業主負担分	1	式		0	うち消費税対象額 円②
旅費	計				0	
旅費	(1)国内旅費				0	
	①○○研究所				0	
	○○市～○○市 (1泊2日)		人・回			
	(2)外国旅費				0	うち消費税対象額 円③
	①○○研究所				0	
	○○市～○○市 (1泊2日)		人・回			
その他	計				0	
外注費(雑役務費)	(1)○○試料の分析	1	式		0	
	(2)○○試験装置組立・調整作業	1	式			
その他(諸経費)	(1)装置利用料				0	
	○○装置		時間			
	△△装置		時間			
	(2)学会参加費					
	第○回○○学会参加登録料(非会員)		人			
消費税相当額	(①+②+③)×8%				0	
間接経費	計				0	
	直接経 0 の30%				0	
	合 計				0	

中間フォロー調査報告書

会計年度	
委託業務題目 契約金額 受託者名 委託業務期間	
現地調査の日 及び実施場所	
調査に立ち会った者 (採択課題実施機関)	
調査を実施した者 (受託者)	
概況及び特記事項	1. 概況 2. 特記事項

平成 年 月 日 作成

委託費の額の確認調査報告書

会計年度				
委託業務題目				
契約金額				
受託者名				
委託業務期間				
現地調査の日 及び実施場所				
額の確定	確定すべき額	概算支払済額	精算払すべき額	返還させる額
調査に立ち会った者 (採択課題実施機関)				
調査を実施した者 (受託者)				
調査項目	概況及び特記事項			
業務関係	1. 概況 2. 特記事項			
経理関係	1. 概況 2. 特記事項			

平成 年 月 日 作成

進捗管理状況報告書

会計年度	
委託業務題目 契約金額 受託者名 委託業務期間	
担当PD及び担当者名 (受託者)	
状況及び特記事項	1. 進捗管理等の状況 2. 特記事項

平成 年 月 日 作成

月間進捗状況報告書

1. 原子力システム公募事業

月間報告（実施状況記入例：「着手」「対応中」「○/○件完了」「完了」「遅延（完了予定○/○）」

業務項目	提出物・実施内容	実施・提出等期限	進捗状況 完了（月日） -未済	月間報告												説明		
				4月時	5月時	6月時	7月時	8月時	9月時	10月時	11月時	12月時	1月時	2月時	3月時			
①PD及びPOの設置	PD候補者リストの提示	平成28年4月6日まで																
	PDの設置（委嘱）	文部科学省からPDの指名後速やかに																
	PO候補者リストの提示	平成28年4月12日まで																
	POの設置（委嘱）	文部科学省からPOの指名後速やかに																
②公募の実施	a. 公募方針及び公募要領の決定	公募方針及び公募要領（協議・調整終了案） 平成28年4月15日まで																
	b. 公募の実施	公募方針及び公募要領（議決版） PD・PO会議実施日の翌業務日																
	c. 提案書類の受付	提案書類の形式的チェック 提案書類の紙媒体、電子媒体、一覧表 提案書類受領後速やかに 公募締め切り日の翌業務日																
③審査・選定	a. 審査員の設置	候補者リスト 審査員の設置（委嘱） 文部科学省から審査員の指名後速やかに																
	b. 審査基準（方針）及び採点表の作成	審査基準（方針）及び採点表 平成28年4月28日まで																
	c. 審査委員会準備	審査基準（方針）、採点表、提案書類及び関連資料																
	d. 審査委員会	審査委員会の開催																
	f. 審査結果の取りまとめ等	採点表、採点一覧 議事要旨及び審査過程の記録	審査委員会の実施日の翌業務日 審査委員会の実施後30日以内															
	g. PD・PO会議での採択課題の選定リストの決定	PD・PO会議の開催 平成28年7月28日まで																
	h. 採択課題の通知等	別紙様式1 採択課題決定のホームページへのリンク 文部科学省のホームページに公表した日と同日																
	④進捗管理等	a. 採択課題の担当PO	担当POリスト 平成28年度継続課題分 担当POリスト 平成28年度新規課題分	文部科学省からPOの指名後速やかに 採択課題の公表日の3業務日以内														
b. 採択課題の契約締結必要書類の提出依頼等		必要書類の提出依頼 平成28年度新規課題分 必要書類の提出依頼 平成29年度継続課題分	PD・PO会議の後速やかに 平成28年12月1日まで															
d. 進捗管理		採択課題実施機関が提出した書類	提出書類受領日の7業務日以内 ※但し、提出期限が定められている書類は、当該期限に文部科学省に提出した後に、必要な確認をし、修正等が必要であれば受領日の7業務日以内（委託業務成果報告書のみ30業務日以内）に提出すること。															
e. 中間フォローの実施		中間フォローの実施 平成28年度継続課題分 中間フォローの実施 平成28年度新規課題分	平成28年12月28日まで 平成29年1月31日まで															
f. 前年度の委託契約額の確認調査		額の確認調査日程表（案） 額の確認調査の実施	別紙様式4 平成28年6月10日まで 平成28年10月27日まで															
g. 委託業務成果報告書		採択課題の委託業務成果報告書	委託業務の完了又は廃止の日から61日以内															
⑤評価		a. 中間評価委員の設置	候補者リスト 評価委員の設置（委嘱）	中間評価委員会実施2ヶ月前まで 文部科学省から評価委員の指名後速やかに														
		b. 中間評価基準（方針）及び採点表の作成	中間評価基準及び採点表の案	中間評価委員会実施1ヶ月前まで														
		c. 中間評価資料の作成及び出席依頼	中間評価資料の作成及び出席依頼	中間評価委員会実施1ヶ月前まで														
		d. 中間評価委員会準備	中間評価基準、評価資料	中間評価委員会実施1週間前まで														
	e. 中間評価委員会	中間評価委員会の実施	平成28年11月10日まで															
	f. 中間評価結果の取りまとめ等	採点表、採点一覧 議事要旨及び審査過程の記録	審査委員会の実施日の翌業務日 審査委員会の実施後30日以内															
	g. PD・PO会議での中間評価結果の報告	PD・PO会議の開催	平成28年11月21日まで															
	h. 事後評価委員の設置	候補者リスト 評価委員の設置（委嘱）	事後評価委員会実施2ヶ月前まで 文部科学省から評価委員の指名後速やかに															
	i. 事後評価基準（方針）及び採点表の作成	事後評価基準及び採点表の案	事後評価委員会実施1ヶ月前まで															
	j. 事後評価資料の作成及び出席依頼	事後評価資料の作成及び出席依頼	事後評価委員会実施1ヶ月前まで															

業務項目		提出物・実施内容	実施・提出等期限	進捗状況 完了(月日) 未済	4月時	5月時	6月時	7月時	8月時	9月時	10月時	11月時	12月時	1月時	2月時	3月時	説明
⑥成果報告会の実施	a. 成果報告会の開催準備	成果報告会の開催案	平成28年11月30日まで														
	b. 成果報告会の資料作成及び出席依頼	成果報告会の資料作成及び出席依頼	成果報告会実施1ヶ月前まで														
	c. 成果報告会の開催	成果報告会の開催	平成29年2月28日まで														
	e. 成果報告会の開催結果取りまとめ	報告書の提出	成果報告会の実施後30日以内														
⑦個別調査及び分析	総合的な分析をした報告書	報告書の提出	平成29年3月31日まで														
	a. ニーズ調査	アンケート調査又は現地調査	平成29年2月28日まで														
	b. 競争的資金制度調査	アンケート調査又は現地調査	平成29年2月28日まで														
	c. フォローアップ調査	アンケート調査又は現地調査	平成29年2月28日まで														
⑧その他	b. 本公募事業のホームページについて	ホームページの開設	平成28年4月28日まで														
	c. 採択課題の進捗管理状況報告書の提出について	別紙様式6	平成29年3月31日まで														
	d. 年間業務計画の作成等について	年間業務計画 別紙様式6 別紙様式7	平成28年4月8日まで 報告対象月翌月の文部科学省と調整し決定した日まで														
	e. 業務の実施状況に関する評価に必要な調査等の実施	報告書、別紙様式8（回収した全てアンケート用紙を含む）の提出	平成29年3月31日まで														

1. 原子カシステム公募事業

課題別月間進捗一覧表(〇月時報告)

研究テーマ名	課題名	機関	研究代表	担当PO	受託者担当者		研究期間及び経過状況							状況											
					研究管理	研究経理	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	完了届 (27課題分)	実績報告書 (27課題分)	成果報告書 (27課題分)	額の確認調査実施 (27課題分)	額の確認調査報告 (27課題分)	所有権移転通知 (27課題分)	中間フォローの実施	中間フォロー調査報告	中間評価	事後評価	契約締結必要書類 (28新規課題分)	契約締結必要書類 (29継続課題分)
							〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出
安全基盤技術研究開発	過酷事故対応を目指した原子炉用ダイヤモンド半導体デバイスに関する研究開発	国立大学法人北海道大学	金子 純一	澤田 隆			○	○	中間	○	事後									例: 未済済	例: 未済済	例: 〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出	例: 〇/○受理 〇/○差戻 〇/○提出		
安全基盤技術研究開発	外部ハザードに対する崩壊熱除去機能のマージン評価手法の研究開発	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	山野 秀将	植田 伸幸			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	極限荷重に対する原子炉構造物の破損メカニズム解明と破局的破壊防止策に関する研究開発	国立大学法人東京大学	笠原 直人	山中 伸介			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	原子力発電機器の強度保証のための高信頼性に関する研究開発	国立大学法人東北大学	三原 毅	澤田 隆			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	高燃焼度原子炉動特性評価のための遅発中性子収率高精度化に関する研究開発	国立大学法人東京工業大学	千葉 敏	植田 伸幸			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	シンチレータスタック型ガンマ線イメージャーに関する研究開発	学校法人五島育英会東京都市大学	河原林 順	山中 伸介			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	安全性を追求した革新的炉心材料利用技術に関する研究開発	株式会社東芝	林 大和	出光 一哉			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	原子カプラント安全性の向上に対応できる高耐食性EHPステンレス鋼の適用技術に関する研究開発	株式会社神戸製鋼所	中山 準平	出光 一哉			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	原子炉燃料被覆管の安全設計基準に資する環境劣化評価手法に関する研究開発	国立大学法人東北大学	阿部 弘亨	山中 伸介			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	原子炉容器構造材料の微視的損傷機構の解明を通じた脆化予測モデルに関する研究開発	国立大学法人東北大学	永井 康介	澤田 隆			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	高度の安全性を有する炉心用シリコンカーバイト燃料被覆管等の製造基盤技術に関する研究開発	国立大学法人室蘭工業大学	香山 晃	山中 伸介			○	○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	事故時高温条件下の燃料健全性確保のためのODSフェライト鋼燃料被覆管の研究開発	国立大学法人北海道大学	鶴飼 重治	山中 伸介				○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	ナトリウム冷却高速炉における格納容器破損防止対策の有効性評価技術の開発	国立大学法人福井大学	宇釜 正美	植田 伸幸				○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	ナノ粒子分散ナトリウムによる高速炉の安全性向上技術の開発	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	荒 邦章	澤田 隆				○	中間	○	事後														
安全基盤技術研究開発	フッ化技術を用いた燃料デブリの安定化処理に関する研究開発	日立GEニュークリア・エナジー株式会社	深澤 哲生	澤田 隆				○	中間	○															
安全基盤技術研究開発	プルトニウム燃焼高温ガス炉を実現するセキュリティ強化型安全燃料開発	国立大学法人東京大学	岡本 孝司	山中 伸介					○	中間	○														
安全基盤技術研究開発	次世代原子炉燃料の健全性評価のための非破壊分析技術の開発	国立大学法人京都大学	中島 健	植田 伸幸					○	中間	○														
安全基盤技術研究開発	凸型炉心形状による再臨界防止固有安全高速炉に関する研究開発	学校法人五島育英会東京都市大学	高木 直行	植田 伸幸						○	中間	○													
安全基盤技術研究開発	放射線誘起表面活性効果を用いた超臨界圧軽水冷却炉の基盤技術研究	国立大学法人東京海洋大学	波津久達也	山中 伸介						○	中間	○													
放射線廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	加速器駆動未臨界システムによる核変換サイクルの工学的課題解決に向けた研究開発	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	辻本 和文	植田 伸幸					○	中間	○	事後													
放射線廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	マイナーアクチニドの中性子核データ精度向上に係る研究開発	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	原田 秀郎	出光 一哉					○	中間	○	事後													
放射線廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	「もんじゅ」データを活用したマイナーアクチニド核変換の研究	国立大学法人福井大学	竹田 敏一	小澤 正基					○	中間	○	事後													
放射線廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	MA入りPu金属燃料高速炉サイクルによる革新的核廃棄物燃焼システムの開発	株式会社東芝	有江 和夫	小澤 正基						○	中間	○													
放射線廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	ガラス固化体の高品質化・発生量低減のための白金族元素回収プロセスの開発	国立大学法人東京工業大学	竹下 健二	出光 一哉						○	事後														
放射線廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	微細構造を制御した高MA含有不定比酸化燃料物の物性予測手法に関する研究	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	田中 康介	小澤 正基							○	事後													
放射線廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	代理反応によるマイナーアクチニド核分裂の即発中性子測定技術開発と中性子エネルギーベクトル評価	国立研究開発法人日本原子力研究開発機構	西尾勝久	出光 一哉							○	中間	○												
放射線廃棄物減容・有害度低減技術研究開発	高効率TRU燃焼を可能とする革新的水冷炉FBWRの研究開発	株式会社日立製作所	大塚 雅哉	小澤 正基							○	事後													

※28年度採択課題決定分を追記すること。

①業務の実施状況に関する調査票

1. 原子カシステム研究開発公募事業

業務項目	提出物・実施内容	実施・提出等期限	実施結果の説明	達成度(注)
①PD及びPOの設置	PD候補者リストの提示	平成28年4月6日まで		
	PDの設置(委嘱)	文部科学省からPDの指名後速やかに		
	PO候補者リストの提示	平成28年4月12日まで		
	POの設置(委嘱)	文部科学省からPOの指名後速やかに		
	PD・PO会議の議事要旨	PD・PO会議の実施後30日以内		
②公募の実施	a. 公募方針及び公募要領の決定	公募方針及び公募要領(協議・調整終了案)	平成28年4月15日まで	
	b. 公募の実施	公募方針及び公募要領(議決版)	PD・PO会議実施日の翌業務日	
	c. 提案書類の受付	公募要領のホームページ告知等 提案書類の形式的チェック 提案書類の紙媒体、電子媒体、一覧表	文部科学省における決裁後速やかに 提案書類受領後速やかに 公募締め切り日の翌業務日	
③審査・選定	a. 審査員の設置	候補者リスト 審査員の設置(委嘱)	平成28年4月20日まで 文部科学省から審査員の指名後速やかに	
	b. 審査基準(方針)及び採点表の作成	審査基準(方針)及び採点表	平成28年4月28日まで	
	c. 審査委員会準備	審査基準(方針)、採点表、提案書類及び関連資料	審査委員会の実施1週間前まで	
	d. 審査委員会	審査委員会の開催	平成28年7月22日まで	
	e. 審査結果の取りまとめ等	採点表、採点一覧 議事要旨及び審査過程の記録	審査委員会の実施日の翌業務日 審査委員会の実施後30日以内	
	f. PD・PO会議での採択課題の選定リストの決定	PD・PO会議の開催	平成28年7月28日まで	
	g. 採択課題の通知等	別紙様式1 採択課題決定のホームページへのリンク	PD・PO会議の実施日の翌業務日 文部科学省のホームページに公表した日と同日	
	h. 採択課題の担当PO	別紙様式2 担当POリスト 平成28年度継続課題分 担当POリスト 平成28年度新規課題分	採択課題の公表日の3業務日以内 文部科学省からPOの指名後速やかに 採択課題の公表日の3業務日以内	
	i. 採択課題の契約締結必要書類の提出依頼等	必要書類の提出依頼 平成28年度新規課題分 必要書類の提出依頼 平成29年度継続課題分 必要書類の提出 平成28年度新規課題分 必要書類の提出 平成29年度継続課題分	PD・PO会議の後速やかに 平成28年12月1日まで 平成28年9月7日まで 平成29年2月15日まで	
	④進捗管理等	d. 進捗管理	採択課題実施機関が提出した書類	提出書類受領日の7業務日以内 ※但し、提出期限が定められている書類は、当該期限に文部科学省に提出した後、必要な確認をし、修正等が必要であれば受領日の7業務日以内(委託業務成果報告書のみ30業務日以内)に提出すること。
e. 中間フォローの実施		中間フォローの実施 平成28年度継続課題分 中間フォローの実施 平成28年度新規課題分 別紙様式4	平成28年12月28日まで 平成29年1月31日まで 中間フォローの実施日の7業務日以内	
f. 前年度の委託契約額の確認調査		額の確認調査日程表(案) 額の確認調査の実施 別紙様式5	平成28年6月10日まで 平成28年10月27日まで 額の確認調査の実施日の7業務日以内	
g. 委託業務成果報告書		採択課題の委託業務成果報告書	委託業務の完了又は廃止の日から61日以内	
a. 中間評価委員の設置		候補者リスト 評価委員の設置(委嘱)	中間評価委員会実施2ヶ月前まで 文部科学省から評価委員の指名後速やかに	
⑤評価	b. 中間評価基準(方針)及び採点表の作成	中間評価基準及び採点表の案	中間評価委員会実施1ヶ月前まで	
	c. 中間評価資料の作成及び出席依頼	中間評価資料の作成及び出席依頼	中間評価委員会実施1ヶ月前まで	
	d. 中間評価委員会準備	中間評価基準、評価資料	中間評価委員会実施1週間前まで	
	e. 中間評価委員会	中間評価委員会の実施	平成28年11月10日まで	
	f. 中間評価結果の取りまとめ等	採点表、採点一覧 議事要旨及び審査過程の記録	審査委員会の実施日の翌業務日 審査委員会の実施後30日以内	
	g. PD・PO会議での中間評価結果の報告	PD・PO会議の開催	平成28年11月21日まで	
	h. 事後評価委員の設置	候補者リスト 評価委員の設置(委嘱)	事後評価委員会実施2ヶ月前まで 文部科学省から評価委員の指名後速やかに	
	i. 事後評価基準(方針)及び採点表の作成	事後評価基準及び採点表の案	事後評価委員会実施1ヶ月前まで	
	j. 事後評価資料の作成及び出席依頼	事後評価資料の作成及び出席依頼	事後評価委員会実施1ヶ月前まで	
	k. 事後評価委員会準備	事後評価基準、評価資料	事後評価委員会実施1週間前まで	
	l. 事後評価委員会	事後評価委員会の実施	平成28年11月10日まで	
	m. 事後評価結果の取りまとめ等	採点表、採点一覧 議事要旨及び審査過程の記録	審査委員会の実施日の翌業務日 審査委員会の実施後30日以内	
	n. PD・PO会議での事後評価結果の報告	PD・PO会議の実施	平成28年11月21日まで	
	p. 評価結果のホームページでの公表	評価結果のホームページでの公表	PD・PO会議の実施日の7業務日以内	

業務項目	提出物・実施内容	実施・提出等期限	実施結果の説明	達成度 (注)
⑥成果報告会の実施	a. 成果報告会の開催準備	成果報告会の開催案	平成28年11月30日まで	
	b. 成果報告会の資料作成及び出席依頼	成果報告会の資料作成及び出席依頼	成果報告会実施1ヶ月前まで	
	c. 成果報告会の開催	成果報告会の開催	平成29年2月28日まで	
	e. 成果報告会の開催結果取りまとめ	報告書の提出	成果報告会の実施後30日以内	
⑦個別調査及び分析	総合的な分析をした報告書	報告書の提出	平成29年3月31日まで	
	a. ニーズ調査	アンケート調査又は現地調査	平成29年2月28日まで	
	b. 競争的資金制度調査	アンケート調査又は現地調査	平成29年2月28日まで	
	c. フォローアップ調査	アンケート調査又は現地調査	平成29年2月28日まで	
⑧その他	b. 本公募事業のホームページについて	ホームページの開設	平成28年4月28日まで	
	c. 採択課題の進捗管理状況報告書の提出について	別紙様式6	平成29年3月31日まで	
	d. 年間業務計画の作成等について	年間業務計画	平成28年4月8日まで	
		別紙様式6	報告対象月翌月の文部科学省と調整し決定した日まで	
		別紙様式7		
e. 業務の実施状況に関する評価に必要な調査等の実施	報告書、別紙様式8（回収した全てアンケート用紙を含む）の提出	平成29年3月31日まで		

(注) 達成度について

○：遅滞なく実施できた。（受託者の責めによらない遅滞を含む。）

△：おおむね遅滞なく実施できた。（業務計画の遂行に支障の無い範囲での軽微な遅滞あり。）

×：遅滞なく実施できなかった。（業務計画の遂行に支障は生じなかったが、大幅な遅滞あり。）

②採択課題の進捗管理業務に係るアンケート調査票【研究実施機関】

このアンケートは、「競争の導入による公共サービスの改革に関する法律（平成18年法律第51号）」に基づく競争（市場化テスト）の導入により、当該業務の実施状況について、内閣総理大臣及び官民競争入札等監視委員会への提出を義務付けられているため、その実施状況を把握するために実施するものです。

アンケート記入機関名： _____

御担当連絡先： _____（電話： _____）

【留意事項】

このアンケートは、平成28年4月1日～平成29年3月31日までに【受託者】が実施した業務内容についてのみお答えください。対象期間以前に実施された業務については一切の関連性を排除した調査となっております。

<平成28年度に新規採択された課題がある機関のみ>

問1. 公募説明会や契約時の手続における【受託者】の説明内容や、【受託者】への質問に対する対応は適切であったか。

A 適切であった。

B おおむね適切であった。

※おおむね適切であったが、今後改善した方が良いと思われることがあれば、記入してください。（任意）

C 一部対応に不適切な場合があった。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

D 適切でない。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

<共通>

問2. 契約時や研究期間中における【受託者】への相談等に対する対応は適切であったか。

A 適切であった。

B おおむね適切であった。

※おおむね適切であったが、今後改善した方が良いと思われることがあれば、記入してください。（任意）

C 一部対応に不適切な場合があった。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

D 適切でない。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

<額の確認調査を受けた機関のみ>

問3. 額の確認調査時における【受託者】の対応は、研究費が国費により支出されていることを認識しつつ、研究成果の内容及び経費の執行内容を適切に確認されていたか。

A 適切であった。

B おおむね適切であった。

※おおむね適切であったが、今後改善した方が良いと思われることがあれば、記入してください。（任意）

C 一部対応に不適切な場合があった。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

D 適切でない。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

御協力ありがとうございました。

研究課題の進捗管理業務について、御感想・御意見等がございましたらお願いいたします。

③採択課題の進捗管理業務に係るアンケート調査票【PD・PO】

このアンケートは、「競争の導入による公共サービスの改革に関する法律（平成18年法律第51号）」に基づく競争（市場化テスト）の導入により、当該業務の実施状況について、内閣総理大臣及び官民競争入札等監視委員会への提出を義務付けられているため、その実施状況を把握するために実施するものです。

アンケート記入者氏名：
担当プログラム：

【留意事項】

このアンケートは、平成28年4月1日～平成29年3月31日までに【受託者】が実施した業務内容についてのみお答えください。対象期間以前に実施された業務については一切の関連性を排除した調査となっております。

問1. 研究課題の進捗管理業務において、【受託者】がPD・POに対して送付・調整を行った書類等について、不都合なことはなかったか。

- A 適切であった。
 B おおむね適切であった。

※おおむね適切であったが、今後改善した方が良くと思われることがあれば、記入してください。（任意）

- C 一部対応に不適切な場合があった。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

- D 適切でない。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

問2. PD・POとの業務上の連携をする場面において、【受託者】の対応は適切であったか。

- A 適切であった。
 B おおむね適切であった。

※おおむね適切であったが、今後改善した方が良くと思われることがあれば、記入してください。（任意）

- C 一部対応に不適切な場合があった。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

- D 適切でない。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

問3. PD・POへ支給すべき謝金及び旅費の支払は適切に行われたか。

- A 適切であった。
 B おおむね適切であった。

※おおむね適切であったが、今後改善した方が良くと思われることがあれば、記入してください。（任意）

- C 一部対応に不適切な場合があった。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

- D 適切でない。

※適切でないとお考えの内容を記入してください。（必須）

御協力ありがとうございました。

研究課題の進捗管理業務について、御感想・御意見等がございましたらお願いいたします。

提 案 書 類 作 成 要 領

この要領は、一般競争入札（総合評価落札方式）にかかる提案書類の作成の要領について説明するものです。

1. 文部科学省が提示する資料・仕様書、総合評価基準

2. 入札者が提案する資料

①提案書類

②提案書

③提案書 別紙 1

④提案書 別紙 2

⑤総合評価基準対応表

⑥添付資料

- ・ 会社概要
- ・ 事業報告書（直近のもの）
- ・ 収支決算書（直近のもの）
- ・ 受託実績
- ・ 必要に応じた資料

【用語解説や提案詳細説明資料（提案書本文との対応関係を明確にする。）など。】

3. 提出部数等

入札者は、上記 2 の資料を紙媒体で 15 部を提出するとともに、電子媒体（ファイル形式は、ワード、エクセル、パワーポイント、PDF 形式とし、これによりがたい場合は当省担当者に申し出ること。）を提出（電子メール可）してください。

4. 技術審査

提案書類によるプレゼンテーションは、20分程度（説明15分、質疑応答5分）となります。

プレゼンテーションにおいては、提案書類のほか、要約した資料を使用することが可能です。

なお、資料の説明にあたりPC等を使用する場合には、自ら持ち込むこととしてください。

5. 留意事項

提案書類の作成にあたっては、委託契約書（案）及び科学技術・学術政策局、研究振興局及び研究開発局委託契約事務処理要領を踏まえて作成し、専門的な知識などを有しなくても評価可能なものとしてください。

提案書類に対し、当省担当者から補足資料の提出や補足説明を求めることがあります。

6. その他

提案書類は、返却されません。

提案書類は、「個人情報保護に関する法律」（平成15年05月30日法律第57号）その他の観点から、当該入札以外の目的には使用せず、提案内容に関する秘密は厳守します。

なお、契約締結に至った提案は、必要に応じて公表されることがあります。

提 案 書 類

1. 提案書

2. 提案書 別紙 1

3. 提案書 別紙 2

4. 総合評価基準対応表

5. 添付資料

①会社概要

②事業報告書（直近のもの）

③収支決算書（直近のもの）

④受託実績

⑤必要に応じた資料

【用語解説や提案詳細説明資料（提案書本文との対応関係を明確にする。）など。】

（ 担当者 ）

①社名、役職

②氏名

③住所、電話番号、メールアドレス

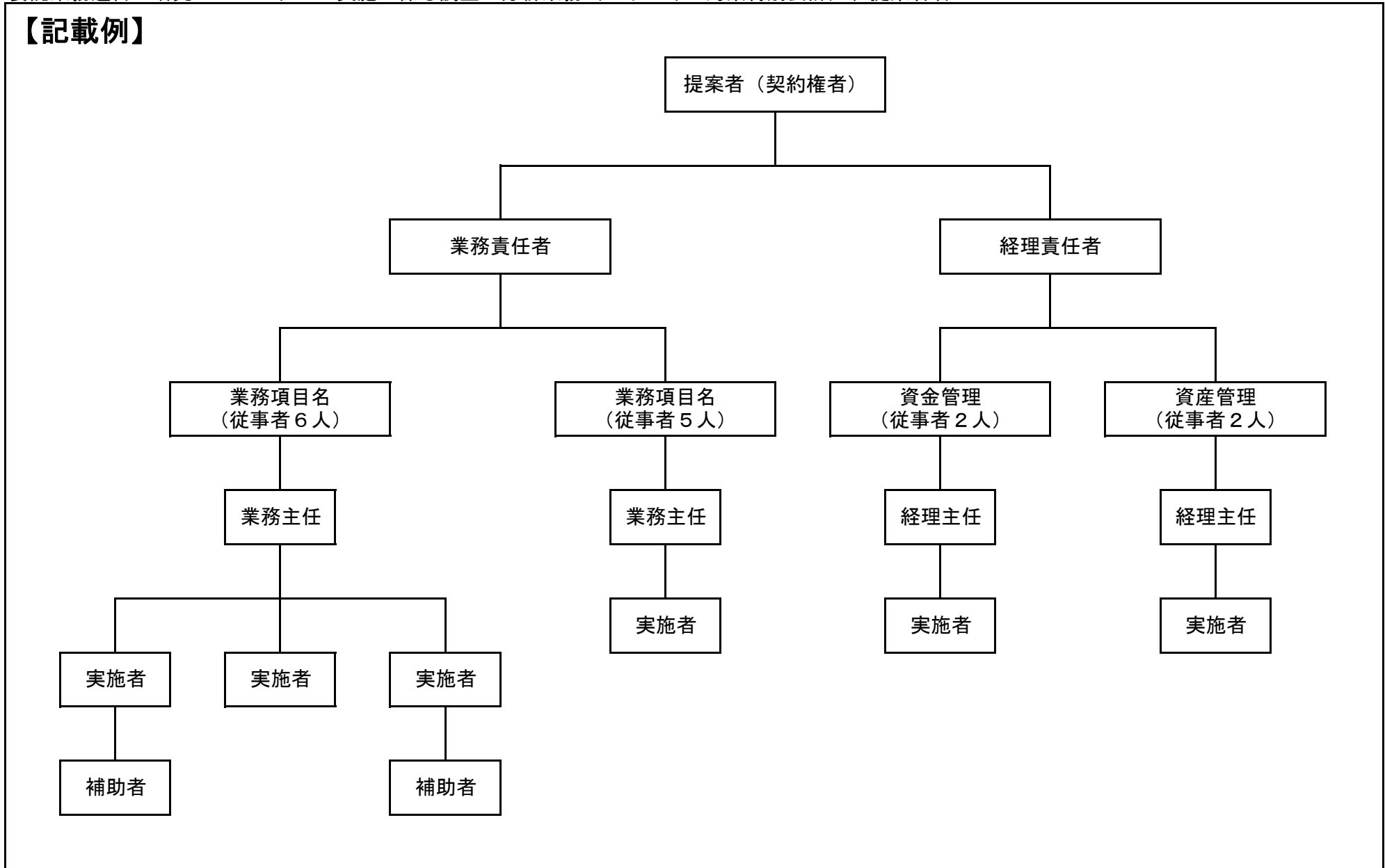
提 案 書

1. 委託業務の題目	示された委託業務題目を記載する。
2. 委託業務の目的	提案する業務の目的を具体的に記載する。
3. 成果の目標	上記の委託業務の目的を達成するための成果の目標を具体的に記載する。
4. 業務の方法	上記の委託業務の目的、成果の目標を達成するために実施する業務の方法を具体的かつ詳細に記載する。

5. 業務実施体制	<p>(提案者(契約権者)) 住所 役職 氏名</p> <p>(業務責任者) 役職 氏名</p> <p>(経理責任者) 役職 氏名</p>	
	<p>(実施体制、人員数、配置など) 実施体制、人員数、配置などの具体的な説明を記載するほか、別紙1-1、1-2を作成。</p>	
	<p>(経営基盤) 業務を円滑に実施するための経営基盤の具体的な説明を記載する。</p>	
	<p>(業務責任者等の実績及び能力) 業務責任者など業務従事者が、業務に関する有益な経験又はノウハウ、業務に関する特許、知見、知識を有している具体的な説明を記載する。</p>	
6. 施設・設備の状況	<p>業務に必要となる施設・設備の保有状況、業務の効果的・効率的実施に資する配置などの具体的な説明を記載する。</p>	<p>(名称) (数量) (設置場所)</p>
		<p>(名称) (数量) (設置場所)</p>
		<p>(名称) (数量) (設置場所)</p>
7. 組織の経験及び能力、それを発揮するための組織体制	<p>組織が、業務に関する有益な経験又はノウハウ、業務に関する特許、知見、知識を有している具体的な説明を記載する。 さらに、これらを生かして業務を実施できる組織体制が構築されていることの具体的な説明(組織構成の工夫や組織内での取組など)を記載する。</p>	
8. 委託業務実施期間	平成○年○月○日から平成○年○月○日まで	
	業務の期間、工程などの具体的な説明を記載するほか、別紙2を作成。	

委託業務題目 : 研究プロジェクトの実施に係る調査・分析業務 (エネルギー対策特別会計)、提案者名 :

【記載例】



別紙 1 - 2 : 業務従事者の資質に関する調書

1. 業務実施責任者

氏名	経歴	本業務における役職	常勤・非常勤の別

2. 総合調整担当者

氏名	経歴	年間業務計画や業務進捗管理、会議等開催運営、調査分析業務を担当する者であるため、これらに類する業務に少なくとも1年以上従事した経験を有する者で業務遂行能力があると認められることの説明	常勤・非常勤の別 総括担当は※印

3. 研究管理担当者

氏名	経歴	研究に関して用いられる専門用語が理解でき、研究方法の妥当性が判断できるなど、大学、研究所等において研究業務に従事する研究実施担当者と同等の知識を有する者で業務遂行能力があると認められることの説明	常勤・非常勤の別 総括担当は※印

4. 研究経理担当者

氏名	経歴	法人等の財務・経理に関する業務におおむね2年程度従事した経験を有する者又は同等の知識を有する者で業務遂行能力があると認められることの説明	常勤・非常勤の別 総括担当は※印

(注) 総括担当者は上記説明のほか、担当従業員を指揮し、担当業務を総括管理することができる相応の役職の従業員であることについても説明を記載すること。

委託業務題目：研究プロジェクトの実施に係る調査・分析業務（エネルギー対策特別会計）、提案者名：

区分	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
業務項目												
業務項目細分												
業務項目細分												
業務項目												
業務項目細分												
業務項目細分												
業務項目												
業務項目細分												
業務項目細分												
業務項目												
業務項目細分												
業務項目細分												

総合評価基準と提案書の対応表

研究プロジェクトの実施に係る調査・分析業務（エネルギー対策特別会計）評価項目及び得点配分基準

評価項目（要求要件）	*：必須項目、・：加点項目	基礎点	加点	提案書 項目番号
1. 調査業務の実施方針		25	25	
1-1. 調査内容の妥当性、独創性		10	10	2、3、4
* 1-1-1. 実施要項記載の事業内容について全て提案されているか。		5	/	
・ 1-1-2. 実施要項等に示した内容以外の独自の提案があり、その提案内容は優れているものか。		/	10	
* 1-1-3. 偏った調査内容となっていないか。		5	/	
1-2. 調査方法の妥当性、独創性		10	10	
* 1-2-1. 事業趣旨・目的・内容を正しく理解しており、調査の抽出・分析方法が妥当なものとなっているか。		5	/	
・ 1-2-2. 分析手法に事業成果を高めるための工夫があるか。		/	10	
* 1-2-3. 調査項目・調査手法が具体的かつ明確であるか。		5	/	
1-3. 作業計画の妥当性、効率性		5	5	8
* 1-3-1. 作業計画の日程・手順等に無理が無く、事業趣旨・目的・内容に沿った実現性があるか。		5	/	
・ 1-3-2. 作業の日程・手順等が効率的なものとなっているか。		/	5	
2. 組織の体制		15	15	
2-1. 組織の調査業務に関する経験		0	5	5、6、7
* 2-1-1. 業務に関する有益な経験又はノウハウを有し、それを発揮して業務を実施できる組織体制が構築されているか。		/	5	
2-2. 組織の調査実施能力		15	5	
* 2-2-1. 業務を実施する人員が確保されているか。		10	/	
・ 2-2-2. 幅広い知見・人的ネットワーク・優れた情報収集能力を発揮して業務を実施できる組織体制を有しているか。		/	5	
* 2-2-3. 業務を実施する上で適切な財政基盤、経理能力を有しているか。		5	/	
2-3. 調査業務に当たってのバックアップ体制		/	5	
・ 2-3-1. 円滑な業務実施のための人員補助体制が組まれているか。		/	5	
3. 業務従事予定者の経験・能力		10	10	
3-1. 業務従事予定者の調査業務に関する経験		0	5	5
* 3-1-1. 業務に関する有益な経験又はノウハウを有しているか。		/	5	
3-2. 業務従事予定者の調査内容に関する専門知識・適格性		10	5	
* 3-2-1. 調査内容に関する知識・知見を有しているか。		10	/	
・ 3-2-2. 調査内容に関する人的ネットワークを有しているか。		/	5	

研究プロジェクトの実施に係る調査・分析業務(エネルギー開発特別会計)

<概要>

エネルギー対策特別会計において文部科学省が実施する公募事業である「原子力システム研究開発」を実施するに当たり必要とされる公募の実施やプロジェクト課題の審査・進捗管理、評価等の業務を通じ、研究プロジェクトのあり方や問題点を抽出し、分析・考察を行い、公募事業をより効果的、効率的、経済的に推進することを目的とする。

平成26年度実績額(85百万円)

研究プロジェクトの効果的・効率的・経済的な推進を確立

文 部 科 学 省



本業務の委託契約を締結

受 託 者



採択課題の委託契約を締結

- ◆PD・POの設置
- ◆研究プロジェクト課題の推進管理
 - ①公募の実施
 - ②審査・選定
(外部有識者による審査会の設置)
 - ③進捗管理(事業面・経理面)
 - ④評価
(外部有識者による評価委員会の設置)
- ◆公募事業の今後のあり方等に関する調査・分析

調査・管理等を実施

採択課題実施機関

原子力システム研究開発事業

(国が直接実施する必要のある国家課題対応型研究開発推進事業として一体的に推進)

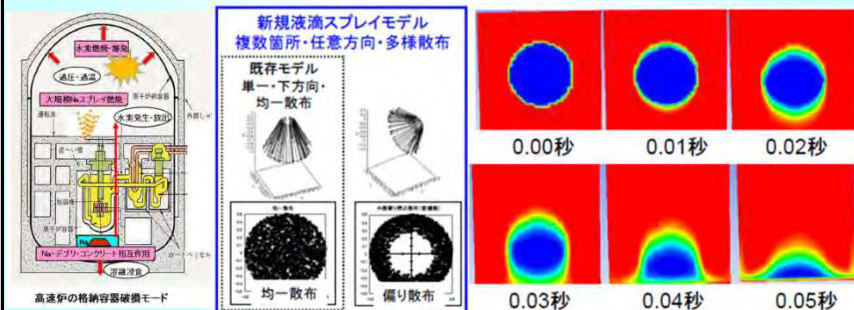
<概要>

- 原子力が将来直面する様々な課題に的確に対応し解決するとともに、原子力分野における我が国の国際競争力の維持・向上を図るため、多様な原子力システム(原子炉、再処理、燃料加工)に関し、基盤的研究から工学的検証に至る領域における革新的な技術開発を実施。
- 特に、東電福島第一原子力発電所事故及び「エネルギー基本計画」(平成26年4月11日閣議決定)を踏まえ、大学等研究機関における既存原子力施設の安全対策強化等に資する共通基盤的な技術開発、放射性廃棄物の減容及び有害度低減に資する技術開発を引き続き支援する。

実施主体: 文部科学省 選定方法: 専門家からなるPD・PO及び審査員による審査のうえ採択(競争的資金制度)

安全基盤技術研究開発

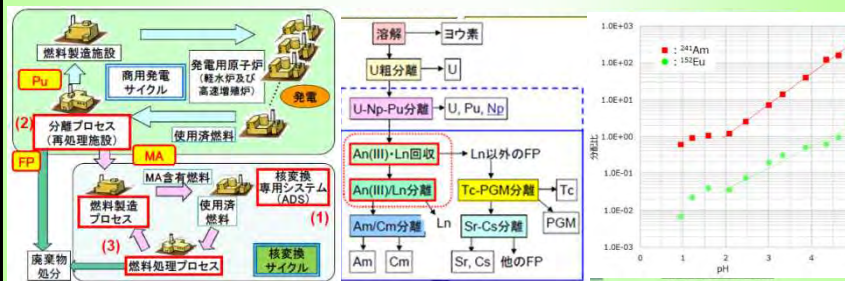
- ◆原子力発電所事故を踏まえ、革新的原子力システムと既存原子力施設の安全性向上に関する共通基盤技術の強化・充実に資する研究開発を実施する。
- ◆考慮すべき重点事項
 - 原子力安全基盤技術の維持強化
 - 原子力基盤を支える人材育成の強化
- ◆期間: 4年以内
- ◆対象機関: 大学、独立行政法人、社団・財団法人、民間企業等
- ◆実施方式: 国からの研究委託



【研究例】ナトリウム冷却高速炉における格納容器破損防止対策の有効性評価技術の開発

放射性廃棄物減容・有害度低減技術研究開発

- ◆放射性廃棄物の減容及び有害度の低減等を目的とした専焼炉や使用済燃料の処理技術等の環境負荷低減技術に関する革新的な技術開発を実施する。
- ◆考慮すべき重点事項
 - 放射性廃棄物の減容、有害度低減等の技術開発
 - 原子力基盤を支える人材育成の強化
- ◆期間: 4年以内
- ◆対象機関: 大学、独立行政法人、社団・財団法人、民間企業等
- ◆実施方式: 国からの研究委託



【研究例】加速器駆動未臨界システムによる核変換サイクルの工学的課題解決に向けた研究開発