事業番号 00

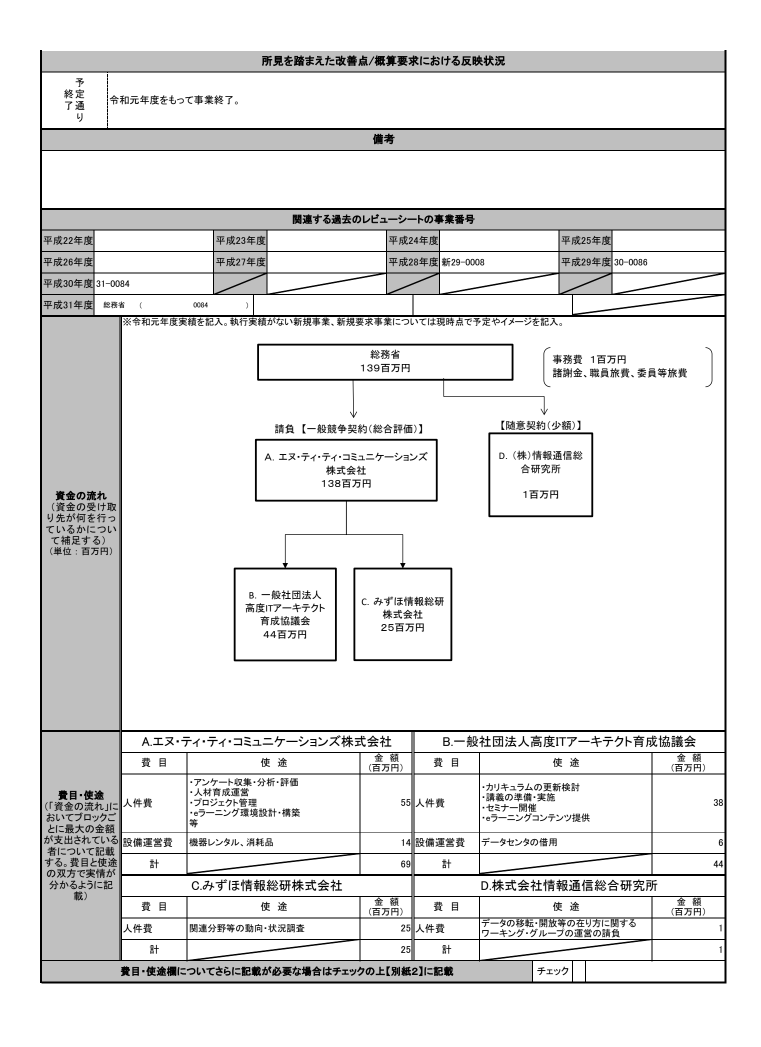
							- 4		事業		007	9	
	1		-	和2年度行	丁政			ーシート	•	総利	务省)	
事業名	7			担当部局庁			情報流通行政局			作成責任者			
事業開始年度	平月		事業終了 予定)年度	令和元年	度	担当	課室	情報通信政策課			課長 豊嶋	基暢	
会計区分	一般会	計											
根拠法令 (具体的な 条項も記載)	総務省設置法第4条第1項第60号				関係計画、		「世界最先端デジタル国家創造宣本計画」(平成30年6月15日閣議》						
主要政策・施策	IT戦略					主要	経費	その他の事	項経費				
事業の目的 (目指す姿を簡 潔に。3行程度 以内)	1 化技術を活用した最適制御技術によるネットワーク基盤の管理					、データに関する通信量の変動が短時間に急激に発生するため、ソフトウェア・仮想 、求められる。これを行う人材の育成を行うために人材育成環境を整備し、ネットワー							
事業概要 (5行程度以 内。別添可)	チェン: ②通信	制御技術を開発・身 ジ)に整備する。 事業者、ユーザーか トワーク管理・運用し	と業や教育機	関等が同環境	を用いる	て技術者の)人材育	或を図る。	養者が多様 な	機器で相互接	続するIX(イン	ターネットエクス	
実施方法													
			平月			30年度		令和元年原	支	2年度	3	—————— 年度要求	
	当初予算 補正予算 前年度から繰越し 翌年度へ繰越し 予備費等			209		215		147		-		-	
				-		-		-		-			
			L	_		-		-		-	-		
予算額・			,	-		-		-		-			
執行額 (単位:百万円)				-		-		-		-			
(年位・日ガロ)		計		209	215			147		0		0	
		——————— 執行額		204	194			139					
		 執行率(%)		98%	90%			95%					
	当初予	5算+補正予算に対	す	98%	90%			95%					
	る執行額の割合(%) 歳出予算目		2年度	30개 医当初予算	3年度要求			主な増減理			!#		
令和2·3年度 予算内訳 (単位:百万円)		NXE J FFE	2 1 13										
	-												
		計 ————————————————————————————————————		-		- 					中間口坪		
- A III II	定	登しまままでは単一で		成果指標			単位	平成29年度	30年度	令和元年度	中間目標	目標最終年度 1 年度	
成果目標及び 成果実績	平成31年度にスキルの認 定を受けた技術者等の人 数を120人とする。			スキルの認定を受けた技 術者等の人数		成果実績	人	-	29	3	-	3	
(アウトカム)			ヘイル			目標値	人	-	60	120	-	120	
	I					達成度	%		48	2.5	_	2.5	
根拠として用いた 統計・データ名 (出典)		策委員会人材育成	WG内でのi	義論。						•			

定量的な			定量的な目標が設定できない理由	定性的な成果目標と平成29~令和元年度の達成状況・実績									
標のし	が設定	な目標なでひます。 でではままでは、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、	_	多種多量のデータ流通に対応したIoT時代のネットワークを管理・運用できる人材を育成するため、平成29年度から育成プログラムの構築を進め、今年度完成予定した。また、令和元年度に業界共通で通用する認定資格とすべく「第四次産業革命スキル習得講座認定制度」に認定され、本資格の社会実装を推進する。									
活	動指標	173-7 €	活動指標		単位	平成29年度	30年度	令和元年度	2年度 活動見込	3年度 活動見込			
	活動実	續	研修の実施回数	活動実績	回	4	6	12	-	-			
			別ドリスルロ 数	当初見込み	回	6	6	6	_	-			
			算出根拠	単位当たり	単位	平成29年度	30年度	令和元年度	2年度	活動見込			
単	位当		人材育成環境の構築等にかかる費用/研修の実施回	コスト	百万円	51	32	12	_				
	-//		数 数	計算式	百万円/回	204/4	194/6	139/12		-			
		政策	V. 情報通信(ICT政策)										
	政	施策	8 2. 情報通信技術高度利活用の推進										
	政策評価	測	定量的指標		単位	平成29年度	30年度	令和元年度	中間目標	目標年度			
政策		定	IoT時代のネットワークを運用・管理するスキルを認定さ	実績値	人	-	29	3	-	-			
評価、			れた技術者等の人数	目標値	人	-	60	120	-	-			
新経済		取組 事項	分野:										
. 財政	新経済	<u> </u>	KPI (第一階層)		単位	計画開始時年度	元年度	2年度	中間目標年度	目標最終年度 年度			
再生	財	第K一門		成果実績									
計	政	層「		目標値									
<u>ا</u> ح	再 生 計			達成度	%								
画との関係	画	(第 一 K	KPI (第一階層)		単位	計画開始時年度	元年度	2年度	中間目標 年度	目標最終年度 年度			
	改革工程表	階・P		成果実績									
	表	層。		目標値									
	2		 	達成度	% E细志语	VOI DEET							
	1 9		本事業の成果と取組事項・KPIとの関係										

			事業所管部局による点格	検・改善						
			項 目	評価	評価に関する説明					
	事業の目的	 は国民や社会の二一	 ズを的確に反映しているか。	0	IoT/ビッグデータ時代には、膨大な数の機器がネットワークに接続され、データに関する通信量の変動が短時間に急激に発生するため、ソフトウェア・仮想化技術を活用した最適制御技術によるネットワーク基盤の運用・管理が求められる。					
国費投入の必	地方自治体	、民間等に委ねること	ができない事業なのか。	0	共通のスキルを明確化し、一般に通用するスキル認定の仕組みの整備を図ることで人材育成の裾野を速やかに拡大することは、個別の事業者に委ねるのではなく国が行う必要がある。					
要性	政策目的の事業か。	達成手段として必要か	いつ適切な事業か。政策体系の中で優先度の高い	0	将来の民間による運営を前提に、我が国の経済成長を支える「共有財産」としての人材育成プログラムの整備に向けた取組のスタートアップ支援をするものであり、必要かつ適切な手段である。 我が国において第4次産業革命を成し遂げるには、大量のデータトラヒックをかが一できるネットワークを管理・運用する人材の社会への輩出を速やかに実現する必要があるため、優先度の高い事業である。					
	競争性が確	保されているなど支出	先の選定は妥当か。	0	一般競争入札(総合評価方式)により競争性を確保してい					
		競争契約、指名競争契 札又は一者応募となっ	 約又は随意契約(企画競争)による支出のうち、一 たものはないか。	有	る。また、調達に当たっては、事前に仕様書の内容について 意見招請を行うことで広く意見を募り、競争性を確保してい る。また、複数社に見積もりを依頼したが、人員体制等を理					
	競争	性のない随意契約とな	ったものはないか。	有	由に応札を見送ったため一者応札となった。					
事	受益者との	負担関係は妥当である	· か。	0	複数社からの見積額の内訳を十分に精査し、妥当な金額を 把握した上で、金額を提示した。					
業の	単位当たり	コスト等の水準は妥当	か。	0	一般競争入札(総合評価方式)により事業請負先を選定する ことで、コスト削減に努めている。					
効率	資金の流れ	の中間段階での支出	は合理的なものとなっているか。	0	事業者間の役割分担や費用配分が妥当であり、効率的なも のとなっているか、確認を行っている。					
性	費目・使途/	が事業目的に即し真に	必要なものに限定されているか。	0	仕様書の内容は、事業目的に即し真に必要なものに限定されている。					
	不用率が大	きい場合、その理由に	妥当か。(理由を右に記載)	-						
	繰越額が大	きい場合、その理由に	妥当か。(理由を右に記載)	-						
	その他コス	-削減や効率化に向け	た工夫は行われているか。	0	講師の効率的な運用等、民間による自走を視野に入れ、コストの削減、効率化を図っている。					
事業	成果実績は	成果目標に見合ったも	らのとなっているか。	Δ	受講者のアンケートを基に、求められるスキルに見合うようカリキュラムの改善を実施し、成果目標を定めたものであるが、新型コロナウイルスの影響もあり、年度末は十分な研修並びに認定試験の回数が確保できなかった。					
の有効		当たって他の手段・方 低コストで実施できてし	法等が考えられる場合、それと比較してより効果 いるか。	0	平成29年度からの継続事業であるところ、前年度で使用した 設備の有効活用やノウハウを十分に生かした上で、効率良く 事業継続を行っている。					
性	活動実績は	見込みに見合ったもの	つであるか。	0	当初の見込みとおりに進捗している。					
	整備された	施設や成果物は十分に	こ活用されているか。	0	平成29年度から構築された人材育成環境を十分に活かして 活用されている。					
関連		業がある場合、他部局体的な内容を各事業(・ ・他府省等と適切な役割分担を行っているか。(役 D右に記載)							
事業	所管府省名	事業番号	事業名							
点検・改	点検結果	り、共通のスキルを明 先的に取り組む必要	 ・クを管理・運用する人材の社会への輩出は喫緊の課題であ ことで人材育成の裾野を速やかに拡大することは、国として優 リリキュラムの改善、就職等の出口対策、eラーニングカリキュ こ。							
以善 結 果	改善の 方向性									
	•		外部有識者の所見	Į						
外部	有識者による	点検の対象外								
			行政事業レビュー推進チー	ムの所見						

終了予定

令和元年度をもって事業終了。



支出先上位10者リスト

Α

	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
	エヌ・ティ・ティ・コミュ ニケーションズ株式 会社	7010001064648	IoTを支えるネットワーク運 用人材育成プログラムの高 度化及び改善に係る調査 研究	69	一般競争契約 (総合評価)	1	97.6%	-
В								
	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	一者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
	一般社団法人高度IT アーキテクト育成協 議会	9010405015971	カリキュラムの検討、人材 育成の実施	44	その他	-	_	-
C								
	支 出 先	法 人 番 号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
	みずほ情報総研株 式会社	9010001027685	関連分野等の動向・状況調 査	25	その他	-	_	-
D								
	支 出 先	法人番号	業務概要	支 出 額(百万円)	契約方式等	入札者数 (応募者数)	落札率	ー者応札・一者応募又は 競争性のない随意契約となった 理由及び改善策 (支出額10億円以上)
1	株式会社情報通信 総合研究所	5010001075515	データの移転・開放等の在 り方に関するワーキング・ グループの運営の請負	1	随意契約 (少額)	-	_	-