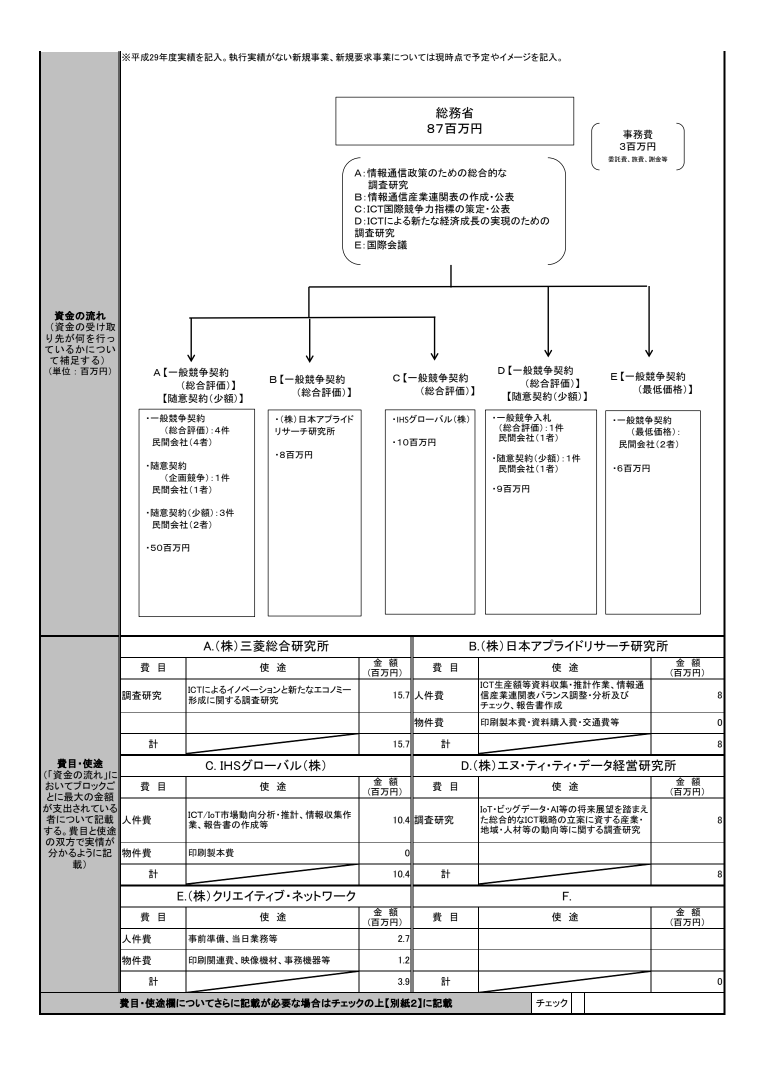
									_	業		00	68	
	ı		平成3	0年度行	<u> </u>	事業レ	ビュ	ーシート	٠ (総	务省)
事業名	情報通信函	改策のための総合的な 	お調査研究			担当部	部局庁	情報流通行	政局			作成責任者		t
事業開始年度	昭和6		集終了 定)年度	終了予定	なし	担当	課室	情報通信	情報通信政策課情報通信経済		言経済室	室長 富岡	司 秀夫	
会計区分	一般会計	t												
根拠法令 (具体的な 条項も記載)	・総務省	設置法第4条第1項 組織規則第44条の 報通信ネットワーク	2第2項		*	関係計画、	する 通知等	-						
主要政策・施策	_					主要	経費	その他の輩	事項 経費	.				
事業の目的 (目指す姿を簡 潔に。3行程度 以内)		直面している経済・・ 報通信政策の立案・			TICTO	の果たすべ	き役割	こ関する総合的	りな観点が	からの	調査分析を継	続的に実施	することに	より、適時
事業概要 (5行程度以 内。別添可)	な観点か (2)情報i に分析す (3)我が[国の情報通信産業にらの調査分析を実施通信ネットワークの記ることとして、情報通国の国際競争力の記国の国際競争力強信	重することに。 進展による我 値信産業連関 強化を図り、	より、適時適な が国経済の 表を作成する 企業等の国際	切な情報 変化を る。 ※重視の	報通信政策 、国民経済 の志向の浸	の立案の枠組	・遂行に資する の中で相対的。 ることを目的と	。 、構造的I して、IoT[こ捉え 国際競	、雇用の創出 争力指標を第	等に及ぼすっ もでする。	インパクトを	計量的
実施方法	委託•請:	負												
			27	年度		28年度		29年度	Ę		30年度		31年度要	求
		当初予算		98		96		99			97		92	
		補正予算		-		-		_			-			
	0 # E	井 ドラー・ファン・ファン・ファン・ナー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		_		-					_		-	
予算額·	況	翌年度へ繰越し		_				-		-				
執行額 (単位:百万円)		予備費等		-		-		_		-				
		計		98		96		99			97		92	
		執行額		82		87		82						
	執	行率(%)	8	34%		91%		83%						
		[+補正予算に対す f額の割合(%)		84%		91%		83%						
		。 歳出予算目	30年度	当初予算	3	31年度要3	求				主な増減理	<u> </u>		
	情報通信	言技術研究開発調	9	93.6				昨年度よりも契約差金が多く発生したため。						
平成30・31年度				1.2		1.2								
予算内訳 (単位:百万円)	,				2									
	諸謝金 			1.8										
		計		97		92							1	
成果目標及び	定量	的な成果目標		成果指標			単位	27年度	28年	F 度	29年度	中間目標 30 年度		最終年度 年度
成果実績		研究会等における Rの成果物の活用	奋硪云 1	研究会等にお		成果実績	件	14	9	9	7	-	1	-
(アウトカム)	事例を30	Cの成果物の活用 O件程度まで引き	調査研究 事例数	の成果物の	活用	目標値	件	30	3	0	30	30		-
	上げる。		7 IVI 9X			達成度	%	46.7	3	0	23.3	-		-
根拠として用いた 統計・データ名 (出典)		研究会等における	調査研究の	の成果物の活	5用事	例数として	把握で	きた件数を記	は載。当初	の把	握件数を踏る	まえ、30件と	している。	
成果目標	票及び成り	果実績(アウトカム)欄につい	てさらに記載	が必	要な場合	はチェッ	クの上【別組	1]に記	載	チェッ	ク		
		活動	助指標				単位	27年度	28年	F度	29年度	30年度 活動見込		年度 加見込
活動指標及び 活動実績		信政策のための総		を研究の実施	<u>t</u>	活動実績	件	4	4	1	4	-		_
(アウトプット)	•IoT国際	信産業連関表の作 競争力指標の策 議の開催				当初見込み	件	4			4	4 4		4
		算上	出根拠				単位	27年度	28年	F度	29年度	30年	度活動見	.込
単位当たり コスト	÷m →	ᅕᄑᅓᆃᄯᇏᄼᆂᆿ	≡⊞\∕ ≣ ⊞⊅	S XII 7 [™] ₩⊦ / I↓	`	単位当たりコスト	百万円	3.9	7.	.3	5.5		-	
	調査研究執行額(百万円)/調査研究数(件)					計算式	百万円/作	‡ 54/14	58	/8	55/10	-		

	施策 2. 情報通信技術高度利活用の推進											
	施策	2. 情報	通信技術高度利活用 <i>0</i>	D推進								
	測定指標		定量的推	 信標			単位	27年度	28年度	29年度	中間目標	目標年度
						実績値	-	-	-	-	-	-
政	Tark					目標値	-	-	-	-	-	-
政策評価			定性的指標		目標		目標年度		施统	策の進捗状況	兄(目標)	
	測定指		が直面する経済・社会 は課題に対するICTの	適時適切な	情報诵信政	策の立		適時適切な 的実施・公表		策の立案・遂	行のための訓	間査分析の継
	標	果たすべ		案・遂行のた	とめの調査を		30年度		施统	策の進捗状況	兄(実績)	
						適時適切な情報通信政策の立案・遂行のための調査分析の総 的実施・公表						
		実施			41 X					策の立案・遂	行のための調	間査分析の継
						成果と上位	ằ施策•測		Ę	策の立案・遂	行のための訓	間査分析の継
	政策	実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動向 用の推進策等)の立案	句を把握し、紹	本事業の	課題解決	こ果たすエ	的実施・公表 定指標との関 CTの役割を	長 関係 総合的に分析	折することに。	より得られる反	
		実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動向	句を把握し、紹	本事業の	課題解決	こ果たすエ	的実施・公表 定指標との関 CTの役割を	長 関係 総合的に分析	折することに。	より得られる反	
	政事	実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動向	可を把握し、総 ・遂行の基礎	本事業の	課題解決	こ果たすエ	的実施・公表 定指標との関 CTの役割を	長 関係 総合的に分析	折することに。	より得られる反	
	政 改項 (第一	実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動成用の推進策等)の立案 - KPI	可を把握し、総 ・遂行の基礎	本事業の	課題解決	こ果たす!	的実施・公ま 定指標との関 CTの役割を よる社会課題 計画開始時	長 関係 総合的に分札 の解決の推	折することに。 進に寄与す	より得られる反る。	
7 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	政 改項 (第一階層 КРІ	実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動成用の推進策等)の立案 - KPI	可を把握し、総 ・遂行の基礎	本事業の	課題解決I ため、ICT	こ果たす! 利活用に 単位	的実施・公ま 定指標との関 CTの役割を よる社会課題 計画開始時	長 関係 総合的に分札 の解決の推	折することに。 進に寄与す	より得られる反る。	
ク シ経 ョ済	政 改項 (第一階層)	実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動成用の推進策等)の立案 - KPI	可を把握し、総 ・遂行の基礎	本事業の	課題解決I	こ果たす! 利活用に 単位	的実施・公表 定指標との関 CTの役割を よる社会課題 計画開始時 年度	長 関係 総合的に分札 の解決の推	折することに。 進に寄与す	より得られる成る。 中間目標 年度	世標最終年 年度
クション・プ	政 改項 (第一階層) (実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動成用の推進策等)の立案 - KPI	可を把握し、総・遂行の基礎 ■ 「「を行の基礎	本事業の	課題解決(ため、ICT) 成果実績 目標値	こ果たすII利活用に単位--	的実施・公ま 定指標との関 CTの役割を よる社会課題 計画開始時	長 関係 総合的に分札 の解決の推	折することに。 進に寄与す	より得られる反る。	世標最終年 日標最終年 年月 日標最終年
クション・プログ	政 改項 (第一階層) (第二 策 革 目 KPI K	実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動成用の推進策等)の立案 - KPI (第一階	可を把握し、総・遂行の基礎 ■ 「「を行の基礎	本事業の	課題解決(ため、ICT) 成果実績 目標値	に果たすII 利活用に、 単位 - - %	的実施・公ま 定指標との関 CTの役割を よる社会課題 計画開始時度	長 関係 総合的に分れ の解決の推 29年度	所することに。 進に寄与す 30年度	より得られる所 る。 中間目標 年度 中間目標	成果は、情報が 目標最終年 年度 目標最終年
クション・プロ	政 改項 (第一階層) (第二 策 革目 KPI K	実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動成用の推進策等)の立案 - KPI (第一階	可を把握し、総・遂行の基礎 ■ 「「を行の基礎	本事業の	課題解決に ため、ICT 成果実績 達成度 成果実績	こ果たすII利活用に単位-%単位--	的実施・公ま 定指標との関 CTの役割を よる社会課題 計画開始時度	長 関係 総合的に分れ の解決の推 29年度	所することに。 進に寄与す 30年度	より得られる所 る。 中間目標 年度 中間目標	
クション・プログラ	政 改項 (第一階層) (第二階層 KPI KPI	実施 実態の変 (ICT利活	化や国際競争力の動成用の推進策等)の立案 - KPI (第一階	可を把握し、総・遂行の基礎 ■ 「「を行の基礎	本事業のが経済・社会のででいます。	課題解決にため、ICT 成果実績 目標値 達成度 連成度	二果たすII利活用に、単位----%	的実施・公ま 定指標との関 CTの役割を よる社会課題 計画開始時度	長 関係 総合的に分れ の解決の推 29年度	所することに。 進に寄与す 30年度	より得られる所 る。 中間目標 年度 中間目標	世標最終年 日標最終年 年月 日標最終年

				事業所管部局に。	よる点検・改	善					
			項目		評	価		評価に関する説明			
国 費	事業の)目的は国民や社会のニース	ズを的確に反	一映しているか。		0	国民・社会のニーズを踏まえ、我が国が直面する諸課是対してICTの果たすべき役割を総合的に調査分析し、情信政策の立案に資することを目的としている。				
性入の	地方目治体、民間等に委ねることができない事業なのか。						情報通信政策の立案 が主体的に実施する	ミに資する事業であり、民間等ではなく国 が必要がある。			
	政策目 事業が		つ適切な事	業か。政策体系の中で優先度	の高い	0		ミに資するため、継続的かつ優先的に実			
	競争性	上が確保されているなど支出	先の選定は	妥当か。	1	0	一般競争入札により	事業の調査請負先を選定することで競			
		一般競争契約、指名競争契 者応札又は一者応募となっ?		契約(企画競争)による支出の かか。	うち、一	有		一部一者応札となった。引き続き、複数			
		競争性のない随意契約とな	ったものはな	にいか。	!	無					
事業	受益者	背との負担関係は妥当である	か。			-					
Ø	単位当	áたりコスト等の水準は妥当;	か。		,	0	一般競争入札により事業の調査請負先を選定することで、 スト削減に努めている。				
	資金0)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。		-					
性	費目・	使途が事業目的に即し真に	必要なものに	に限定されているか。		0	仕様書の内容は、事 れている。	業目的に即し真に必要なものに限定さ			
	不用導	≅が大きい場合、その理由は	は妥当か。(理	由を右に記載)		-					
	繰越額	質が大きい場合、その理由は	妥当か。(理	!由を右に記載)		-					
	その他	ロスト削減や効率化に向け	た工夫は行材	われているか。		0		ため、平成26年度に類似分野の施策で の情報流通量及び社会経済価値の評価 と施策統合した。			
1	成果第		らのとなってい	いるか。		0	各年度の平均的な成なっている。	成果実績を踏まえた適切な成果目標と			
				られる場合、それと比較してより	り効果	-	45 CC100				
有	活動第	ミ績は見込みに見合ったもの	つであるか。			0		りの成果を上げており、活動実績は見			
性		れた施設や成果物は十分に		 いるか。		0		その基礎資料として、審議会・研究会等			
	関連す		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	適切な役割分担を行っている	か(役		において活用されて	いる。			
		回り の具体的な内容を各事業の		事業名		-	-				
点検・改善	改善	50 _{리き結ち 一 処 競}		一般競争入札による競争性の			 るところであるが、今後	後は、更に多くの入札者を募るべく取り組			
結	方向	1性 対で続き、 収焼すべ	くれいころの形式・			0					
				外部有識者	の所見						
外部有	識者	こよる点検対象外									
				行政事業レビュー推	進チームの)所見	₹.				
一部改善	事業の容	更なる経費の効率化を図	図り、適正な予	予算執行に努めること。							
		_	Ē	听見を踏まえた改善点/概 Ĵ	算要求にお	ける」	反映状況				
宭	執 ^善 等 改	一般競争契約による競争	●性の確保や	経費の効率的執行に引き続き	き努める。						
				備者							
				関連する過去のレビュー							
平成2	2年度	0058,0087	平成23年度	0063,0089	平成24年度	0067、	, 0093、新25-0016	平成25年度 0092、新25-0017			
平成2	6年度	0086	平成27年度	0079	平成28年度	0071					
平成2	9年度	総務省 (0072)								



A.

	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)
1	(株)三菱総合研究 所	6010001030403	ICTによるイノベーションと 新たなエコノミー形成に関 する調査研究	15.7	一般競争契約 (総合評価)	2	99.3%	
2	(株)情報通信総合 研究所	5010001075515	我が国のICTの現状に関す る調査研究	13	一般競争契約 (総合評価)	2	100%	
3	(株)情報通信総合 研究所	5010001075515	IoT時代のデジタル変革と 情報通信産業界動向に関 する実態調査等	1	随意契約 (少額)	-	100%	
4	(株)インプレス	7010001089959	「情報通信白書 for Kids」の 製作等	7	随意契約 (企画競争)	3	100%	
5	(株)インプレス	7010001089959	ICTの新たな潮流に関する 調査	0.9	随意契約 (少額)	-	100%	
6	フューチャー(株)	6010701018466	ICTによるインクルージョン の実現に関する調査研究	7.8	一般競争契約 (総合評価)	3	57.2%	
7	(株)シード・プランニ ング	9010001144299	海外におけるICTを活用した労働参加・質の向上及び新サービスの展開に関する調査研究	4	一般競争契約 (総合評価)	2	69.3%	
8	一般財団法人 マル チメディア振興セン ター	3010405010524	諸外国における情報通信 関連ニュース調査の請負	1	随意契約 (少額)	-	100%	
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)
1	(株)日本アプライドリ サーチ研究所	6010001009455	平成28年情報通信産業連 関表等の作成及びICTの 経済分析に関する調査	8	一般競争契約 (総合評価)	2	97.4%	
	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	IHSグローバル(株)	8011001038442	国内外におけるICT市場及 び関連市場の動向分析並 びに国内ICT産業の国際競 争力評価に関する調査研 究	10.4	一般競争契約 (総合評価)	1	88%	
						•		
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	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)
1	(株)エヌ・ティ・ティ・ データ経営研究所	1010001143390	IoT・ビッグデータ・AI等の将来展望を踏まえた総合的なICT戦略の立案に資する産業・地域・人材等の動向等に関する調査研究の請負	8	一般競争契約 (総合評価)	1	87.1%	
2	(株)三菱総合研究 所	6010001030403	IoT推進のための官民連携 の在り方に関するニーズ及 び民間の動向に関する調 査	1	随意契約 (少額)	1	100%	
E								
	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)クリエイティブ・ ネットワーク	2010001110200	世界デジタルサミット2017 の運営及び管理等に係る 事務の請負	3.9	一般競争契約 (最低価格)	5	100%	
2	(株)日本旅行	1010401023408	「世界デジタルサミット 2017」開催に係る招へい事 務等の請負	2.3	一般競争契約 (最低価格)	5	100%	

国庫債務負担行為等による契約先上位10者リスト

	プロック 名	契 約 先	法 人 番 号	業務概要	契約額 (百万円)	契約方式	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 (契約額10億円以上)
1		_	-	-	-		-	-	-