

令和3年度歳出概算要求額明細表

19 内閣府所管(科学技術・イノベーション推進事務局)

(単位:千円)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 増 減	備 考
1	010 内閣本府 010 内閣本府共通費 06-95 重要政策に関する会議等に 必要な経費 001 総合科学技術・イノベー ション会議運営 006 事務局分	0	121,013	121,013	
	95016-2111-05-0200 委員手当	0	19,630	19,630	27年度 28年度 29年度 30年度 元年度 予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 1. 非常勤議員 471人日 @30,700 0.7 10,122(0) 2. 専門委員 460人日 @22,300 0.8 8,206(0) 3. 科学技術イノベーション戦略協議会等(以下「戦略協議会等」と いう。)委員 (1) 科学技術イノベーション戦略協議会 73人日 @22,300 0.8 1,302(0) 計 19,630(0)
	95016-2129-06-0110 諸 謝 金	0	9,349	9,349	1. 総合科学技術・イノベーション会議等開催 (1) 会議出席謝金 250人回 @17,700 0.7 3,098(0) (2) 会議出席謝金 300人回 @8,700 0.7 1,827(0) 2. 戦略協議会等開催 科学技術イノベーション戦略協議会 (1) 会議出席謝金(教授級) 400人回 2時間 @7,900 0.7 4,424(0) 計 9,349(0)
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	0	361	361	内国旅費 1. 科学技術イノベーション戦略協議会有識者との打合せ 10級(全国平均日帰り) 10人回 @36,120 361(0)
	95016-2122-08-6010 委 員 等 旅 費	0	13,395	13,395	1. 総合科学技術・イノベーション会議等専門委員等旅費 (1) 本会議(指定職相当 全国平均日帰り) 148人回 @48,660 0.7 5,041(0) (2) 専門調査会等(10級相当 全国平均日帰り) 225人回 @36,120 0.8 6,502(0)

要求 番号	事 項	前 予 算	年 度 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2123-09-1010 庁 費	0		11,561		11,561	2. 戦略協議会等専門委員等旅費 (1) 科学技術イノベーション戦略協議会(10級相当 全国平均 日帰り) 64人回 @36,120 0.801 1,852(0) 計 13,395(0) 1. 借料及び損料 2,208(0) 一般事務処理費(常勤議員) (1) 自動車借上料 2台 1回 20日 2/3 12月 @5,810 1,859(0) 一般事務処理費(事務局) (1) 自動車借上料 5回 12月 @5,810 349(0) 2. 会議費 338(0) 総合科学技術・イノベーション会議等 (1) 会議費 2,500人回 @110 1.08 0.8 238(0) 科学技術イノベーション戦略協議会 (1) 会議費 1,050人回 @110 1.08 0.8 100(0) 3. 雑役務費 9,015(0) 総合科学技術・イノベーション会議等 (1) 速記 135回 2時間 @20,800 1.1 6,178(0) 科学技術イノベーション戦略協議会 (1) 速記 62回 2時間 @20,800 1.1 2,837(0) 計 11,561(0)
	95016-2129-17-1010 交 際 費	0		202		202	議員交際費 202千円 202(0)
041	原子力委員会運営						
006	事務局分	0		66,515		66,515	27年度 28年度 29年度 30年度 元年度 予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0
	95016-2111-05-0200 委員手当	0		14,160		14,160	1. 原子力委員会委員(非常勤)手当 委員 1人 144日 0.9 @26,400 3,421(0) 2. 原子力委員会専門部会専門委員手当 (1) 常設部会 3,942(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						<p>本部会</p> <p>3部会 13人 5回 0.9 @17,700 3,106(0)</p> <p>分科会</p> <p>3分科会 7人 5回 0.9 @17,700 0.5 836(0)</p> <p>3. 原子力委員会専門委員手当 6,797(0)</p> <p>96日 4人 @17,700</p> <p>計 14,160(0)</p> <p>95016-2111-05-0710 非常勤職員手当 0 37,991 37,991</p> <p>1. 技術参与(室長クラス) 244日 4人 @17,300 16,885(0)</p> <p>2. 調査員等(室長クラス) 244日 5人 @17,300 21,106(0)</p> <p>計 37,991(0)</p> <p>95016-2129-06-0110 諸 謝 金 0 1,027 1,027</p> <p>1. 原子力委員会 専門家出席謝金</p> <p>8月 2人 @17,700 283(0)</p> <p>2. 原子力委員会専門部会 (1) 常設部会出席謝金 744(0)</p> <p>本部会 3部会 7人 @17,700 372(0)</p> <p>分科会 3分科会 7人 @17,700 372(0)</p> <p>計 1,027(0)</p> <p>95016-2122-08-6010 委員等旅費 0 2,147 2,147</p> <p>1. 原子力委員会 (1) 実地調査旅費 委員(指定職相当 全国平均日帰り)</p> <p>3箇所 3人 @48,660 0.901 395(0)</p> <p>2. 原子力委員会専門部会 (1) 常設部会 本部会 1,752(0)</p> <p>1) 出席旅費(10級相当 ブロック平均日帰り)</p> <p>3部会 5回 6人 @15,880 0.7 1,000(0)</p> <p>2) 実地調査旅費(10級相当 全国平均日帰り)</p> <p>1回 4人 @36,120 144(0)</p> <p>分科会 608(0)</p> <p>1) 出席旅費(10級相当 ブロック平均日帰り)</p> <p>3分科会 5回 3人 @15,880 0.7 500(0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算	年 度 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2123-09-1010 庁 費	0		10,988		10,988	<p>2) 実地調査旅費(10級相当 全国平均日帰り)</p> <p>3人 @36,120 108(0)</p> <p>計 2,147(0)</p> <p>1. 印刷製本費 1,321(0)</p> <p>原子力委員一般事務処理費</p> <p>(1) 原子力白書作成及び送付</p> <p>原子力白書作成費 550部 @2,100 1.1 1,271(0)</p> <p>原子力委員会専門部会</p> <p>(1) 常設部会</p> <p>本部会</p> <p>1) 報告書作成費</p> <p>3部会 20部 1回 @750 1.1 50(0)</p> <p>2. 借料及び損料 467(0)</p> <p>原子力委員一般事務処理費</p> <p>(1) 自動車借上料</p> <p>非常勤</p> <p>1台 1回 10日 12月 0.5 @5,810 349(0)</p> <p>原子力委員会専門部会</p> <p>(1) 常設部会 118(0)</p> <p>本部会</p> <p>1) 会場借料</p> <p>3部会 5回 @36,000 0.1 1.1 59(0)</p> <p>分科会</p> <p>1) 会場借料</p> <p>3分科会 5回 @36,000 0.1 1.1 59(0)</p> <p>3. 会議費</p> <p>原子力委員会専門部会</p> <p>(1) 常設部会 44(0)</p> <p>本部会</p> <p>3部会 20人 5回 @110 0.8 1.08 29(0)</p> <p>分科会</p> <p>3分科会 12人 5回 @110 0.7 1.08 15(0)</p> <p>4. 保険料 5,393(0)</p> <p>(1) 健康保険料 108月 9.87% @340,000 0.5 1,813(0)</p> <p>(2) 厚生年金保険料 3,360(0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						4月～8月分 45月 18.3% @340,000 0.5 1,400(0)
						9月～3月分 63月 18.3% @340,000 0.5 1,960(0)
						(3)労働保険料 9人 0.60% @4,080,000 220(0)
						5.子ども・子育て拠出金
						子ども・子育て拠出金
						12月 9人 0.36% @340,000 132(0)
						6.雑役務費
						原子力委員一般事務処理費 3,631(0)
						(1)参考資料翻訳料
						委員会調査報告書等英訳 105枚 @5,300 1.1 612(0)
						(2)速記料 3,019(0)
						原子力委員会 3回 12月 2h @20,800 1.1 1,647(0)
						専門部会 3部会 5回 2h @20,800 1.1 686(0)
						分科会
						3分科会 5回 2h @20,800 1.1 686(0)
						計 10,988(0)
95016-2129-17-1010	交 際 費	0	202		202	委員交際費 202千円 202(0)

要求 番号	事 項	前 予 算	年 度 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	022 科学技術・イノベーション推進事務局		0	57,237,641		57,237,641	
	281 科学技術・イノベーション推進事務局		0	1,737,641		1,737,641	
②	01-95 科学技術・イノベーション推進事務局の運営に必要な経費		0	729,833		729,833	27年度 28年度 29年度 30年度 元年度
	006 増員要求に伴う経費						予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0
	006 人 件 費		0	24,708		24,708	(新規増員分) 行政職俸給表(一) 5級 12月 3名
	95016-2111-02-0000 職員基本給		0	13,661		13,661	
	02-0100 職員俸給		0	10,430		10,430	
	02-0200 扶養手当		0	954		954	
	02-0300 地域手当		0	2,277		2,277	
	95016-2111-03-0000 職員諸手当		0	8,252		8,252	
	03-0300 通勤手当		0	990		990	
	03-0700 期末手当		0	3,231		3,231	
	03-0800 勤勉手当		0	2,180		2,180	
	03-1100 住居手当		0	504		504	
	03-1900 本府省業務調整手当		0	1,347		1,347	
	95016-2111-04-0100 超過勤務手当		0	2,795		2,795	

要求 番号	事 項	前 予 算	度 額	3 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
009	振替定員に伴う経費					
006	人件費	0		576,484	576,484	一般職（指定職5名 行（一）51名）
	95016-2111-02-0000 職員基本給	0		341,247	341,247	
	02-0100 職員俸給	0		276,058	276,058	
	02-0200 扶養手当	0		6,102	6,102	
	02-0300 地域手当	0		59,087	59,087	
	95016-2111-03-0000 職員諸手当	0		187,004	187,004	
	03-0200 初任給調整手当	0		610	610	
	03-0300 通勤手当	0		8,291	8,291	
	03-0700 期末手当	0		79,332	79,332	
	03-0800 勤勉手当	0		64,675	64,675	
	03-1100 住居手当	0		5,202	5,202	
	03-1200 単身赴任手当	0		1,944	1,944	
	03-1900 本府省業務調整手当	0		13,888	13,888	
	95016-2111-04-0100 超過勤務手当	0		48,233	48,233	
011	経常事務費					27年度 28年度 29年度 30年度 元年度 予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0)
006	一般事務費	0		128,641	128,641	(要求要旨) 科学技術・イノベーション政策の企画立案等に必要な情報収集・調査活動等を実施するための共通経費。
	95089-2111-05-2100 児童手当	0		2,675	2,675	
	95016-2123-09-1010 庁費	0		122,077	122,077	1. 備品費 (1) 事務室内備品整備 @218,900 12月 1.1 2,889(0) 2. 消耗品費 10,476(0) (1) 事務用品等消耗品 95人 @3,990 12月 1.1 5,003(0) (2) 文献費 @200,000 12月 1.1 2,640(0) (3) 定期刊行物 2,833(0) 図書購入 1,759(0) (和) 15冊 @1,780 12月 1.1 352(0) (洋) 10冊 @10,660 12月 1.1 1,407(0) 新聞 21部 @3,875 12月 1.1 1,074(0) 3. 通信運搬費 4,639(0)

要求 番号	事 項	前 予	年 算	度 額	3 概	年 算	度 額	対 比	前 年	度 増	減	備 考
												(1) 郵便切手代 @11,300 12月 136(0)
												(2) 後納郵便料 @141,000 12月 1.1 1,861(0)
												(3) 携帯電話使用料 1,442(0)
												国内 4台 @4,400 12月 1.1 232(0)
												国外(大臣随行等) 5台 @10,000 22回 1.1 1,210(0)
												(4) 外勤用回数券 @100,000 12月 1,200(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						4. 借料及び損料 5,458(0)
						(1) 複写機借料 国庫債務負担行為の内訳 (単位：千円)
						事項名 限度額 元年度 2年度 3年度 4年度
						複写機借料 議決額 594 99 198 198 99
						複写機借料 @15,000 12月 1.1 198(0)
						(2) 深夜自動車借料
						45人 4回 0.27 12月 @8,200 1.1 5,260(0)
						5. 賃金 84,942(0)
						(1) 総合科学技術・イノベーション会議・幹部付 期間業務職員 27,040(0)
						2年以上 4人 @4,055,538 16,222(0)
						1年以上、2年未満 1人 @3,926,771 3,927(0)
						1年未満 2人 @3,445,655 6,891(0)
						(2) 事務局 期間業務職員 42,694(0)
						2年以上 2人 @4,055,538 8,111(0)
						1年以上、2年未満 3人 @3,926,771 11,780(0)
						1年未満 4人 @3,445,655 13,783(0)
						3級相当 1人 @9,019,842 9,020(0)
						(3) 原子力委員会付 期間業務職員 11,429(0)
						2年以上 1人 @4,055,538 4,056(0)
						1年以上、2年未満 1人 @3,926,771 3,927(0)
						1年未満 1人 @3,445,655 3,446(0)
						(4) 資料等整理要員
						1年未満 1人 @3,779,315 3,779(0)
						6. 保険料 4,078(0)
						(1) 総合科学技術・イノベーション会議・幹部付 期間業務職員
						2人 @504,336 1,009(0)
						(2) 事務局 期間業務職員 4人 @504,336 2,017(0)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						(3)原子力委員会付 期間業務職員 1人 @504,336 504(0)
						(4)資料等整理要員 1人 @548,325 548(0)
						7.子ども・子育て拠出金 101(0)
						(1)総合科学技術・イノベーション会議・幹部付 期間業務職員 2人 @12,603 25(0)
						(2)事務局 期間業務職員 4人 @12,603 50(0)
						(3)原子力委員会付 期間業務職員 1人 @12,603 13(0)
						(4)資料等整理要員 1人 @12,632 13(0)
						8.雑役務費 9,494(0)
						(1)事務支援員派遣経費 @2,000 7.75 h 20日 1人 12月 1 3,720(0)
						(2)複写機保守料 @370,750 12月 1.1 4,894(0)
						(3)海外原子力情報サービス @200,000 4ID 1.1 880(0)
						計 122,077(0)
	95016-2123-09-1040 情報処理業務庁費	0	3,889		3,889	1.消耗品費 3,889(0)
						(1)コピー用紙 3,233(0)
						コピー用紙(A4) 160箱 @1,425 12月 1.1 3,010(0)
						コピー用紙(A3) 8箱 @1,710 12月 1.1 181(0)
						コピー用紙(B4) 1箱 @2,150 12月 1.1 28(0)
						コピー用紙(B5) 1箱 @1,075 12月 1.1 14(0)
						(2)トナーカートリッジ 656(0)
						トナーカートリッジ(白黒) 1本 @26,470 12月 1.1 349(0)
						トナーカートリッジ(カラー) 8本 @2,585 12月 1.1 273(0)
						廃トナーボトル 3本 @860 12月 1.1 34(0)

要求番号	事項	前年度算額	3年度概算要求額	対前年度増減	備考
3	06-13 科学技術・イノベーション政策の推進に必要な経費				<p style="text-align: center;">27年度 28年度 29年度 30年度 元年度</p> <p style="text-align: center;">予算額 (0) (0) (0) (0) (0)</p> <p style="text-align: center;">0 0 0 0 0</p> <p>(要求要旨) 我が国の産学官、国際機関、アフリカ・アジア等途上国との連携の下、我が国の優れた科学技術イノベーションを活用し、途上国におけるSDGs達成の推進を目指す。このため、ODAと連携した国際共同研究の強化、国際機関との協働による途上国の「STI for SDGs」に関する政策形成・実施の支援等を行う。</p>
	13073-2725-16-9842 国際連合開発計画等拠出金	0	93,500	93,500	<p>1. 途上国等における STI for SDGs の推進 93,500 (0)</p> <p>(1) 世界各国の SDGs 達成上の課題収集 国連開発計画 (UN DP) への拠出金</p> <p style="text-align: right;">450,000ドル 110円 49,500 (0)</p> <p>(2) 途上国におけるロードマップ策定・実行支援 世界銀行への拠出金</p> <p style="text-align: right;">400,000ドル 110円 44,000 (0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算	年 度 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
4	11-95 科学技術・イノベーション政策の企画立案等に必要な経費		0	914,308		914,308	<p>27年度 28年度 29年度 30年度 元年度</p> <p>予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0</p> <p>(要求要旨)</p> <p>科学技術・イノベーション政策の企画立案等に必要な情報収集・調査活動等を実施するための共通経費。</p>
	011 原子力政策の検討及び適切な情報発信等		0	128,037		128,037	<p>27年度 28年度 29年度 30年度 元年度</p> <p>予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0</p> <p>1. 原子力研究開発利用調査 82,316(0)</p> <p>2. 原子力政策に対する国際協力の強化 40,390(0)</p> <p>3. 原子力委員会における政策企画力、情報受信・発信力の強化 5,331(0)</p> <p>計 128,037(0)</p>
	011 原子力研究開発利用調査		0	82,316		82,316	<p>27年度 28年度 29年度 30年度 元年度</p> <p>予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0</p> <p>(要求要旨)</p> <p>有識者からの意見聴取、現場調査等を行うことにより、原子力に関する最新の知見を入手し、原子力の研究、開発及び利用に関する取組に対する提言等の検討や、原子力に関する活動の国内及び国際社会への情報発信等を実施する。</p>
	95016-2129-06-0110 諸 謝 金		0	123		123	<p>1. 原子力政策に関する検討会等出席謝金(10級相当 全国平均)</p> <p>3人回 @17,700 1.0 53(0)</p> <p>2. 原子力研究開発利用に係る委託調査に係る技術審査</p> <p>2人 4回 @8,700 70(0)</p> <p>計 123(0)</p>
	95016-2122-08-6010 委員等旅費		0	152		152	<p>1. 原子力政策に関する検討会等の開催</p> <p>(1) 原子力政策に関する検討会等出席旅費(10級相当 全国平均1泊2日)</p> <p>2人回 1.0 @50,520 101(0)</p> <p>(2) 原子力政策に関する検討会等のための調査旅費(10級相当 全国平均1泊2日)</p> <p>1人回 1.0 @50,520 51(0)</p>
	95016-2123-09-1010 庁 費		0	3,300		3,300	<p>1. 印刷製本費</p> <p>原子力政策に関する検討会等の開催</p> <p>(1) 資料作成費 8回 72部 @750 1.1 475(0)</p> <p>2. 借料及び損料</p> <p>原子力政策に関する検討会等の開催</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
					(1)会場借料 8回 0.1 @36,000 1.1 32(0)
					3.会議費 原子力政策に関する検討会等の開催
					(1)会議費 3人 8回 @110 1.08 3(0)
					4.雑役務費
					(1)国内のプルトニウム管理情報集計業務
					1式 @2,790,311 2,790(0)
					計 3,300(0)
95016-2125-14-1261	科学技術基礎調査等委託費	0	78,741	78,741	1.原子力研究開発利用に係わる委託調査 78,741(0)
					(1)アジア地域原子力協力に関する調査 30,173(0)
					国庫債務負担行為の内訳
					(単位：千円)
					事項名 限度額 元年度 2年度 3年度
					競争導入公共サービス 議決額 105,258 35,086 35,086 35,086
					アジア地域原子力協力 契約額 91,056 30,356 30,527 30,173
					調査業務 国債を要しなかった額 14,202
					人件費 21,511(0)
					1)部長 1人 50日 @50,957 2,548(0)
					2)課長 1人 50日 @42,563 2,128(0)
					3)係長 2人 161日 @31,299 10,078(0)
					4)係員 2人 160日 @21,115 6,757(0)
					国内旅費 185(0)
					1)交通費 8人回 @7,363 59(0)
					2)日当・宿泊費 8人回 @15,700 126(0)
					海外旅費 6人回 @354,363 2,126(0)
					諸謝金 8人回 @18,100 145(0)
					通信運搬費
					1)資料送料 10ヶ国 5回 @1,200 60(0)
					印刷費 400(0)
					1)会議用資料 65部 3回 @1,200 234(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						1) 主席研究員 1人 15時間 @26,400 396(0)
						2) 主任研究員(欧米) 1人 30時間 @17,360 521(0)
						3) 主任研究員(新興国) 1人 30時間 @17,360 521(0)
						4) 主任研究員(アジア) 2人 55時間 @17,360 1,910(0)
						5) 研究員(欧米) 1人 40時間 @13,760 550(0)
						6) 研究員(新興国) 1人 40時間 @13,760 550(0)
						7) 研究員(アジア) 2人 90時間 @13,760 2,477(0)
						海外旅費(欧米) 1人回 @700,000 700(0)
						海外旅費(新興国) 1人回 @700,000 700(0)
						海外旅費(アジア) 1人回 @700,000 700(0)
						研究会議開催経費 420(0)
						1) 諸謝金 6人回 @20,000 120(0)
						2) 旅費 6人回 @50,000 300(0)
						印刷費 2件 200枚 @10 4(0)
						翻訳料(欧米) 1件 100枚 @7,000 700(0)
						翻訳料(新興国) 1件 100枚 @7,000 700(0)
						翻訳料(アジア) 1件 100枚 @7,000 700(0)
						コンサルタント費 2件 @2,497,500 4,995(0)
						消耗品一式(欧米) 235(0)
						消耗品一式(新興国) 300(0)
						消耗品一式(アジア) 323(0)
						諸経費[~ の合計] × 10%以内 1,740(0)
						消費税[~ の合計] × 10% 1,914(0)
						(4)「原子力利用に関する基本的考え方」の改定に向けた総合調査 9,761(0)
						人件費 5,357(0)
						1) 主席研究員 1人 45時間 @26,400 1,188(0)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	3 年 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						2) 主任研究員(国内) 1人 80時間 @17,360 1,389(0) 3) 主任研究員(海外) 1人 65時間 @17,360 1,128(0) 4) 研究員(国内) 1人 60時間 @13,760 826(0) 5) 研究員(海外) 1人 60時間 @13,760 826(0) 国内旅費 1人 @50,000 50(0) 海外旅費 2人 @507,000 1,014(0) 印刷費 3件 80枚 @10 2(0) 翻訳料 2件 80枚 @7,000 1,120(0) 消耗品一式(国内) 300(0) 消耗品一式(海外) 224(0) 諸経費[~ の合計] × 10%以内 807(0) 消費税[~ の合計] × 10% 887(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
016	原子力政策に対する国際協力の強化	0	40,390		40,390	27年度 28年度 29年度 30年度 元年度 予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 (要求要旨) IAEA総会、アジア原子力協力フォーラム (F N C A) のような国際会議等について、積極的に運営・参加し、意見交換等を通じ、各国の原子力に関する知見を取り入れる一方、「平和利用を前提とした原子力の研究開発利用の推進」という我が国の考え方を世界的に反映させていく。
95016-2122-08-2010	職 員 旅 費	0	8,015		8,015	外国旅費 8,015(0) 1 . I A E A 総会 欧州 (甲地方) 3,053(0) (1) 大臣 (2 泊 4 日) 1人回 @1,273,120 1,273(0) (2) 指定職 (2 泊 4 日) 1人回 @1,059,190 1,059(0) (3) 1 0 級 (2 泊 4 日) 1人回 @721,230 721(0) 2 . 国際原子力エネルギー協力フレームワーク (I F N E C) 会合 3,486(0) (1) 米国 (指定都市) 【閣僚級会合 (3 泊 5 日) 】 1,975(0) 大臣 1人 1回 @1,077,950 1,078(0) 指定職 1人 1回 @897,360 897(0) (2) 欧州 (指定都市) 【上級行政官会合 (3 泊 5 日) 】 1,511(0) 指定職 1人 1回 @897,360 897(0) 6 級 1人 1回 @613,540 614(0) 3 . アジア原子力協力フォーラム大臣級会合 (3 泊 4 日) 1,317(0) 大臣 1人 1回 @816,850 817(0) 指定職 1人 1回 @500,000 500(0) 4 . アジア原子力協力フォーラム・パネル会合 (3 泊 4 日) 指定職 1人 1回 @158,900 159(0)
95016-2122-08-6010	委 員 等 旅 費	0	6,859		6,859	1 . I A E A 総会 (欧州) 1,780(0) (1) 原子力委員 (3 泊 5 日) 甲地方 1人 1回 @1,058,970 1,059(0) (2) 調査員 (3 泊 5 日) 甲地方 1人 1回 @720,770 721(0) 2 . 核燃料サイクル検討に関する専門家会合 (欧州)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						(1) 調査員(3泊5日)甲地方 1人 1回 @720,770 721(0)
						3. 国際原子力エネルギー協力フレームワーク(IFNEC)会合(3泊5日) (1) 米国(指定都市)【閣僚級会合】 1,334(0) 原子力委員(3泊5日)米国(指定都市) 1人 1回 @910,550 911(0) 調査員(3泊5日)米国(指定都市) 1人 1回 @423,244 423(0)
						4. 経済協力開発機構・原子力機関(OECD/NEA)運営委員会への出席 1,844(0) (1) 原子力委員(3泊5日)欧州(指定都市) 1人 1回 @1,058,970 1,059(0) (2) 調査員(3泊5日)欧州(指定都市) 1人 1回 @785,350 785(0)
						5. 海外における原子力研究開発等の動向調査 1,180(0) (1) 原子力委員(3泊5日)甲地方 1人 1回 @887,970 888(0) (2) 調査員(3泊4日)丙地方 1人 1回 @292,280 292(0)
						計 6,859(0)
	95016-2122-08-6310 外国人招へい旅費	0	6,100		6,100	アジア原子力協力フォーラム 6,100(0) (1) 閣僚クラス 16ヶ国 1人 @248,100 0.8 3,176(0) (2) 上級行政官 16ヶ国 1人 @228,444 0.8 2,924(0)
	95016-2123-09-1010 庁費	0	11,484		11,484	1. 借料及び損料 2,829(0) (1) アジア原子力協力フォーラム 1,319(0) 会場借料 903(0) 1) 閣僚クラス会合 1日 @616,500 1.1 678(0) 2) 行政官会合 1日 @135,000 1.1 149(0) 3) レセプション 1日 @69,000 1.1 76(0) 設備機器借料 416(0) 1) 同時通訳装置借料 1式 1日 @45,000 1.1 50(0) 2) 同時通訳受信機借料 50人 1日 @650 1.1 36(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						3) 付帯設備借料 1式 2日 @150,000 1.1 330(0)
						(2) IAEA 総会 459(0)
						会議室借料 1回 1日 @117,000 1.1 129(0)
						付帯設備借料 1回 1日 @300,000 1.1 330(0)
						(3) 国際原子力エネルギー協力フレームワーク (I F N E C) 会 合 1,051(0)
						会議室借料 1回 1日 @655,500 1.1 721(0)
						設備機器借料
						1) 付帯設備借料 1式 1日 @300,000 1.1 330(0)
						2. 会議費 1,622(0)
						(1) アジア原子力協力フォーラム 588(0)
						会議費 2日 37人 2回 @110 1.1 18(0)
						レセプション 2回 37人 @7,000 1.1 570(0)
						(2) 国際原子力エネルギー協力フレームワーク (I F N E C) 会 合 1,034(0)
						会議費 1日 50人 1回 @110 1.1 6(0)
						レセプション 1日 94人 1回 @5,400 1.1 558(0)
						ランチ 1日 88人 1回 @4,860 1.1 470(0)
						3. 雑役務費 7,033(0)
						(1) アジア原子力協力フォーラム 3,742(0)
						通訳料
						1) 同時通訳 (閣僚クラス会合)
						2人 2回 @500,000 1.1 2,200(0)
						翻訳料 1,542(0)
						1) 和訳 16ヶ国 20枚 @3,720 1.1 1,309(0)
						2) 英訳 40枚 @5,300 1.1 233(0)
						(2) 国際原子力エネルギー協力フレームワーク (I F N E C) 会 合 3,291(0)
						通訳料
						1) 同時通訳 (閣僚クラス会合)
						3人 1回 @100,000 1.1 330(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 概 算 要 求 額		対 前 年 比 較 増 減	備 考
						翻訳料 666(0)
						1) 和訳 63枚 @3,720 1.1 258(0)
						2) 英訳 70枚 @5,300 1.1 408(0)
						事務支援派遣経費 2人 3カ月 @347,760 1.1 2,295(0)
						計 11,484(0)
	95016-2123-09-6010 招へい外国人滞在費	0	2,089		2,089	アジア原子力協力フォーラム 2,089(0)
						(1) 閣僚クラス
						2泊 16ヶ国 1人 @33,723 0.9 971(0)
						(2) 上級行政官
						3泊 16ヶ国 1人 @25,870 0.9 1,118(0)
	95016-2725-16-9723 経済協力開発機構拠出金	0	5,843		5,843	経済協力開発機構拠出金 47,500ユーロ 123円 5,843(0)

要求 番号	事 項	前 予 算	年 度 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
021	原子力委員会における政策企画力、情報受信・発信力の強化	0		5,331		5,331	27年度 28年度 29年度 30年度 元年度 予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 (要求要旨) 幅広い多様な分野を考慮し、かつ国民に分かりやすい原子力政策を遂行するために、原子力委員会が行う政策評価等についての「ご意見を聴く会」の開催、各種調査・分析の実施、インターネット等を活用した情報提供、現場における意見交換などを行い、原子力委員会の政策企画力、情報受信・発信力を強化する。
	95016-2129-06-0110 諸 謝 金	0		141		141	1. 政策評価等のための公聴会 招へい者出席謝金 2テーマ 1人 1回 @17,700 1 35(0) 2. 有識者謝金 1人 1回 6月 @17,700 1 106(0) 計 141(0)
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	0		857		857	内国旅費 1. 政策評価等のための公聴会 (1) 公聴会(全国平均1泊2日) 指定職 2テーマ 1人 1回 @64,960 130(0) 10級 2テーマ 1人 1回 @50,520 101(0) 6級 2テーマ 2人 1回 @47,720 191(0) (2) 打合せ会合(全国平均1泊2日) 10級 2テーマ 1人 1回 @50,520 101(0) 6級 2テーマ 1人 1回 @47,720 95(0) 2. 国内調査・意見交換(全国平均1泊2日) 6級 1人 5回 @47,720 239(0)
	95016-2122-08-6010 委 員 等 旅 費	0		1,090		1,090	1. 政策評価等のための公聴会 (1) 原子力委員(常勤)(特別職 全国平均1泊2日) 2テーマ 1人 1回 @67,170 134(0) (2) 原子力委員(非常勤)(指定職相当 全国平均1泊2日) 2テーマ 1人 1回 @64,960 130(0) (3) 出席者旅費 220(0) 開催県(日帰り) 2テーマ 1人 1回 @1,800 4(0) ブロック内(日帰り) 3テーマ 1人 1回 @7,160 21(0)

要求 番号	事 項	前 予 算	年 度 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
							全国（指定職相当 全国平均1泊2日） 3テーマ 1人 1回 @64,960 195(0) 2. 国内調査（10級相当 全国平均1泊2日） 2人 1回 6月 @50,520 606(0) 計 1,090(0)
	95016-2123-09-1010 庁費		0	485		485	1. 消耗品費（文献取得） 64(0) (1) 和書 6種 @3,000 1.1 20(0) (2) 洋書 4種 @10,000 1.1 44(0) 2. 印刷製本費 218(0) (1) 政策評価等のための公聴会 124(0) 印刷費 1種 50部 2回 @375 1.1 41(0) 報告書 2種 50部 @750 1.1 83(0) (2) 原子力白書概要版作成 印刷費（和文） 229部 @375 1.1 94(0) 3. 借料及び損料 (1) 政策評価等のための公聴会 会場借料 1ヶ所 1回 @99,000 1.1 109(0) 4. 会議費 (1) 政策評価等のための公聴会 会議費 15人 1回 @110 1.08 2(0) 5. 雑役務費 (1) 政策評価等のための公聴会 速記料 4時間 1回 @20,800 1.1 92(0) 計 485(0)
	95016-2123-09-1040 情報処理業務庁費		0	2,758		2,758	1. 通信運搬費 インターネットによる情報公開 (1) 専用回線使用料 12月 @26,046 1.1 344(0) 2. 雑役務費 インターネットによる情報公開 (1) 技術料 2,414(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
020	科学技術・イノベーション政策に係る調査等	0	25,467		25,467	<p>27年度 28年度 29年度 30年度 元年度</p> <p>予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0</p> <p>1. 科学技術・イノベーション政策調査、及び情報収集・発信 4,712 (0)</p> <p>2. 国際会議等における情報収集・発信 9,913 (0)</p> <p>3. 研究開発法人制度の適切な運営 10,842 (0)</p> <p>計 25,467 (0)</p>
006	科学技術・イノベーション政策調査及び情報収集・発信	0	4,712		4,712	<p>27年度 28年度 29年度 30年度 元年度</p> <p>予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0</p> <p>(要求要旨)</p> <p>科学技術の総合的かつ計画的な振興を図るための基本的な政策の企画立案、科学技術に関する予算、人材その他の科学技術の振興に必要な資源配分の方針に関する事項の検討に資する調査を行うとともに、積極的に情報を収集・発信する。</p> <p>また、科学技術基本計画で掲げる、今後目指すべき経済社会である「Society 5.0」の普及浸透を図るための調査・分析を行う。</p>
95016-2122-08-2010	職 員 旅 費	0	730		730	<p>内国旅費 730(0)</p> <p>1. 議員随行旅費</p> <p>8級(全国平均1泊2日) 6人回 @50,520 303(0)</p> <p>2. 調査旅費 229(0)</p> <p>(1) 統括官(全国平均1泊2日) 1人回 @64,960 65(0)</p> <p>(2) 審議官(全国平均1泊2日) 1人回 @64,960 65(0)</p> <p>(3) 8級(全国平均1泊2日) 1人回 @50,520 51(0)</p> <p>(4) 6級(全国平均1泊2日) 1人回 @47,720 48(0)</p> <p>3. 統合イノベーション戦略の策定のための調査旅費 99(0)</p> <p>(1) 8級(全国平均1泊2日) 1人回 @50,520 51(0)</p> <p>(2) 6級(全国平均1泊2日) 1人回 @47,720 48(0)</p> <p>4. 科学技術予算の戦略的重点化の推進のための調査旅費 99(0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2122-08-6010 委員等旅費	0	1,129		1,129	(1) 8 級 (全国平均 1 泊 2 日) 1 人回 @50,520 51(0) (2) 6 級 (全国平均 1 泊 2 日) 1 人回 @47,720 48(0) 1 . 議員出張旅費 959(0) (1) 常勤議員 (特別職 全国平均 1 泊 2 日) 8 人回 @67,160 537(0) (2) 非常勤議員 (指定職相当 全国平均 1 泊 2 日) 5 人回 @64,960 325(0) (3) 非常勤議員 (指定職相当 全国平均日帰り) 2 人回 @48,660 97(0) 2 . 専門委員旅費 (全国平均 1 泊 2 日) (1) 専門委員 (1 0 級相当) 1 人回 @50,520 51(0) 3 . 調査員調査旅費 (全国平均 2 泊 3 日) (1) 調査員 (6 級相当) 2 人回 @59,720 119(0) 計 1,129(0)
	95016-2123-09-1010 庁費	0	1,246		1,246	1 . 印刷製本費 (1) 統合イノベーション戦略等 @270 1,000部 270(0) 2 . 雑役務費 (1) 統合イノベーション戦略等翻訳 1 式 @976,320 976(0) 計 1,246(0)
	95016-2123-09-1040 情報処理業務庁費	0	1,607		1,607	1 . 雑役務費 ウェブサイトによる情報提供 (1) 掲載資料翻訳費 1,607(0) 会議関係 8 回 @42,700 342(0) 報告書関係 3 回 @421,600 1,265(0)
011	国際会議等における情報 収集・発信	0	9,913		9,913	2 7 年度 2 8 年度 2 9 年度 3 0 年度 元 年 度 予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 (要求要旨) 主要国の科学技術担当大臣又は科学顧問の意見交換の場であるカーネギーグループ会合、ライフサイエ ンス及びグローバルサイエンスについて科学者として意見交換する国際研究機関代表者会合及び国際科学

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	0	6,767	6,767	技術政策や国際協力プロジェクトを推進する二国間科学技術協力合同委員会に議員等を派遣する。 外国旅費 6,767(0) 1. 二国間合同会議出席 4,187(0) (1) 欧州6級(3泊5日)甲地方 1人回 @1,172,390 1,172(0) (2) アフリカ(2泊4日)丙地方 3,015(0) 9級 1人回 @1,510,920 1,511(0) 6級 1人回 @1,504,320 1,504(0) 2. 国際会議出席旅費 1,845(0) (1) 欧州 特別職(2泊4日)甲地方 1人回 @1,180,480 1,180(0) (2) 北米 9級(2泊4日)指定都市 1人回 @665,460 665(0) 3. 議員調査随行(カーネギーグループ会合) (1) 東アジア10級(3泊4日)丙地方 1人回 @735,390 735(0)
	95016-2122-08-6010 委 員 等 旅 費	0	3,146	3,146	1. 政府首脳科学顧問会合(カーネギーグループ会合) (1) 常勤職員(東アジア)3泊4日 丙地方 1人回 @750,690 751(0) 2. 国際研究機関代表者会合 (1) 常勤議員(欧州) 4泊6日 指定都市 1人回 @1,225,400 1,225(0) 3. 二国間合同会議出席 (1) 常勤議員(欧州) 3泊5日 甲地方 1人回 @1,170,190 1,170(0) 計 3,146(0)
031	研究開発法人制度の適切な運営	0	10,842	10,842	27年度 28年度 29年度 30年度 元年度 予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0 (要求要旨) 研究開発成果の最大化に貢献するため、総合科学技術・イノベーション会議における国立研究開発法人の研究開発業務に係る目標設定や業績評価の実態及びその在り方についての検討を行うとともに、特定国立研究開発法人制度の適切な運用のため、研究開発法人に係る現地調査及び海外動向調査等を継続的に実施する。 併せて、総合科学技術・イノベーション会議及び内閣府が主導して、特定国立研究開発法人を中核とし、国立研究開発法人の成果を最大限活用して、国内外の関係機関と連携を強化し、分野・セクターの壁を越え、オールジャパンかつグローバルに基礎から実用化までを通じて研究開発成果の創出・普及及び活用を図るためのシステムの構築を検討する。
	95016-2129-06-0110 諸 謝 金	0	425	425	1. 研究開発法人に関する検討等

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2125-14-1261 科学技術基礎調査等委託費	0	7,130		7,130	<p>速記料 2h 10回 @20,800 1.1 458(0)</p> <p>計 2,246(0)</p> <p>(1) 国立研究開発法人イノベーション戦略会議の開催、運営 7,130(0)</p> <p>総合科学技術・イノベーション会議及び内閣府が主導して、特定国立研究開発法人を中核とし、国立研究開発法人の成果を最大限活用して、国内外の関係機関と連携を強化し、分野・セクターの壁を越え、オールジャパンかつグローバルに基礎から実用化までを通じて研究開発成果の創出・普及及び活用を図るためのシステムの構築を検討する。</p> <p>人件費 4,690(0)</p> <p>1) 課長 1人 44日 @42,563 1,873(0)</p> <p>2) 係長 1人 44日 @31,299 1,377(0)</p> <p>3) 係員 1人 44日 @21,115 929(0)</p> <p>4) 補助員 1人 44日 @11,612 511(0)</p> <p>戦略会議開催経費 1,159(0)</p> <p>1) 諸謝金 20人回 2時間 @8,700 348(0)</p> <p>2) 旅費 8人回 @50,520 100/110 367(0)</p> <p>3) 会場借料 2回 @222,000 444(0)</p> <p>印刷費 44(0)</p> <p>1) 会議用資料 10部 2回 @1,200 24(0)</p> <p>2) 報告書 10部 @2,000 20(0)</p> <p>諸経費 [~ の合計] × 10%以内 589(0)</p> <p>消費税 [~ の合計] × 10% 648(0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考																																													
030	総合科学技術・イノベーション活動に係る国際活動					<table border="0"> <tr> <td></td> <td>27年度</td> <td>28年度</td> <td>29年度</td> <td>30年度</td> <td>元年度</td> </tr> <tr> <td>予算額</td> <td>(0)</td> <td>(0)</td> <td>(0)</td> <td>(0)</td> <td>(0)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>		27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	予算額	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		0	0	0	0	0																											
	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度																																														
予算額	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)																																														
	0	0	0	0	0																																														
006	総合科学技術・イノベーション会議の主体的な国際活動	0	24,842		24,842	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>27年度</td> <td>28年度</td> <td>29年度</td> <td>30年度</td> <td>元年度</td> </tr> <tr> <td>予算額</td> <td>(0)</td> <td>(0)</td> <td>(0)</td> <td>(0)</td> <td>(0)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table> <p>(要求要旨)</p> <ol style="list-style-type: none"> 科学技術政策担当大臣が総合科学技術・イノベーション会議を代表して、主体的に国際的な科学技術政策を推進するために、欧米、アジア諸国等に出張して各国の閣僚と政策協議を行う。 総合科学技術・イノベーション会議有識者議員が各国の同レベルの専門家と政策対話を行う。 世界レベルでの科学技術政策対話を推進するため、各国から科学技術関係大臣を招聘し、今後科学技術によって解決しなければならない社会的・経済的問題について議論することを趣旨とした会議を開催する。 総合科学技術・イノベーション会議において決定された「科学技術外交の強化に向けて」において、開発途上国との協力関係の強化が要請されているのを受け、科学技術力を強化し、もって地球規模の問題に対応するため、開発途上国との科学技術政策対話を推進する。 		27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	予算額	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)		0	0	0	0	0																											
	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度																																														
予算額	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)																																														
	0	0	0	0	0																																														
	95016-2129-06-0110 諸謝金	0	23		23	<ol style="list-style-type: none"> 国際科学技術関係大臣会合における講演 <table border="0"> <tr> <td>専門家講演謝金</td> <td>2人時 @11,300</td> <td>23(0)</td> </tr> </table> 	専門家講演謝金	2人時 @11,300	23(0)																																										
専門家講演謝金	2人時 @11,300	23(0)																																																	
	95016-2122-08-2010 職員旅費	0	18,791		18,791	<ol style="list-style-type: none"> 外国旅費 <table border="0"> <tr> <td>1. 科学技術政策担当大臣と各国閣僚との政策協議</td> <td></td> <td>10,779(0)</td> </tr> <tr> <td>(1) 欧州(4泊6日)指定都市</td> <td></td> <td>3,700(0)</td> </tr> <tr> <td>大臣</td> <td>1人回 @2,448,910</td> <td>2,449(0)</td> </tr> <tr> <td>指定職</td> <td>1人回 @1,250,690</td> <td>1,251(0)</td> </tr> <tr> <td>(2) 北米(4泊6日)指定都市</td> <td></td> <td>3,045(0)</td> </tr> <tr> <td>大臣</td> <td>1人回 @1,953,550</td> <td>1,954(0)</td> </tr> <tr> <td>指定職</td> <td>1人回 @1,090,760</td> <td>1,091(0)</td> </tr> <tr> <td>(3) 東アジア(1泊2日)指定都市</td> <td></td> <td>436(0)</td> </tr> <tr> <td>大臣</td> <td>1人回 @255,820</td> <td>256(0)</td> </tr> <tr> <td>指定職</td> <td>1人回 @179,690</td> <td>180(0)</td> </tr> <tr> <td>(4) 欧州(4泊6日)甲地方</td> <td></td> <td>3,598(0)</td> </tr> <tr> <td>大臣</td> <td>1人回 @2,341,180</td> <td>2,341(0)</td> </tr> <tr> <td>指定職</td> <td>1人回 @1,256,780</td> <td>1,257(0)</td> </tr> </table> 総合科学技術・イノベーション会議有識者議員による科学技術政策対話の実施 <table border="0"> <tr> <td>(1) 欧州(4泊6日)指定都市</td> <td></td> <td>2,173(0)</td> </tr> <tr> <td>9級</td> <td>1人回 @1,231,290</td> <td>1,231(0)</td> </tr> </table> 	1. 科学技術政策担当大臣と各国閣僚との政策協議		10,779(0)	(1) 欧州(4泊6日)指定都市		3,700(0)	大臣	1人回 @2,448,910	2,449(0)	指定職	1人回 @1,250,690	1,251(0)	(2) 北米(4泊6日)指定都市		3,045(0)	大臣	1人回 @1,953,550	1,954(0)	指定職	1人回 @1,090,760	1,091(0)	(3) 東アジア(1泊2日)指定都市		436(0)	大臣	1人回 @255,820	256(0)	指定職	1人回 @179,690	180(0)	(4) 欧州(4泊6日)甲地方		3,598(0)	大臣	1人回 @2,341,180	2,341(0)	指定職	1人回 @1,256,780	1,257(0)	(1) 欧州(4泊6日)指定都市		2,173(0)	9級	1人回 @1,231,290	1,231(0)
1. 科学技術政策担当大臣と各国閣僚との政策協議		10,779(0)																																																	
(1) 欧州(4泊6日)指定都市		3,700(0)																																																	
大臣	1人回 @2,448,910	2,449(0)																																																	
指定職	1人回 @1,250,690	1,251(0)																																																	
(2) 北米(4泊6日)指定都市		3,045(0)																																																	
大臣	1人回 @1,953,550	1,954(0)																																																	
指定職	1人回 @1,090,760	1,091(0)																																																	
(3) 東アジア(1泊2日)指定都市		436(0)																																																	
大臣	1人回 @255,820	256(0)																																																	
指定職	1人回 @179,690	180(0)																																																	
(4) 欧州(4泊6日)甲地方		3,598(0)																																																	
大臣	1人回 @2,341,180	2,341(0)																																																	
指定職	1人回 @1,256,780	1,257(0)																																																	
(1) 欧州(4泊6日)指定都市		2,173(0)																																																	
9級	1人回 @1,231,290	1,231(0)																																																	

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						6級 1人回 @942,490 942(0)
						(2)北米(4泊6日)指定都市 1,746(0)
						9級 1人回 @1,071,360 1,071(0)
						6級 1人回 @675,460 675(0)
						(3)東アジア(1泊2日)乙地方 320(0)
						9級 1人回 @176,390 176(0)
						2級 1人回 @143,640 144(0)
						(4)欧州(4泊6日)指定都市
						9級 1人回 @1,241,180 1,241(0)
						(5)大洋州(3泊5日)乙地方
						9級 1人回 @883,630 884(0)
						(6)東南アジア(2泊3日)乙地方
						6級 1人回 @369,600 370(0)
						3.アジア地域科学技術関係会議開催準備
						(1)東南アジア(2泊3日)乙地方 859(0)
						指定職 1人回 @488,890 489(0)
						6級 1人回 @369,600 370(0)
						内国旅費
						1.国際科学技術関係大臣会合(全国平均) 419(0)
						(1)大臣(1泊2日) 1人回 @67,160 67(0)
						(2)指定職(1泊2日) 1人回 @64,960 65(0)
						(3)10~7級(1泊2日) 1人回 @50,520 51(0)
						(4)6~3級(1泊2日) 4人回 @47,720 191(0)
						(5)2級(1泊2日) 1人回 @44,720 45(0)
						計 18,791(0)
	95016-2122-08-6010 委員等旅費	0	3,966		3,966	1.総合科学技術・イノベーション会議有識者議員による科学技術政策対話の実施 3,966(0)
						(1)欧州(4泊6日)指定都市

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
					常勤議員 1人回 @1,270,490 1270(0) (2) 北米 (4 泊 6 日) 指定都市 常勤議員 1人回 @1,110,560 1,111(0) (3) 東アジア (1 泊 2 日) 乙地方 常勤議員 1人回 @183,290 183(0) (4) 大洋州 (3 泊 5 日) 乙地方 常勤議員 1人回 @903,030 903(0) (5) 東南アジア (2 泊 3 日) 乙地方 常勤議員 1人回 @498,790 499(0)
	95016-2123-09-1010 庁 費	0	2,062	2,062	1 . 印刷製本費 (1) 総合科学技術・イノベーション会議の広報用資料 パンフレット作成 460部 @1,052 1.1 532(0) 2 . 借料及び損料 (1) 国際科学技術関係大臣会合の開催 826(0) 1) 会場使用料 1回 1日 @550,000 1.1 605(0) 2) 音響設備 1回 1式 @201,000 1.1 221(0) 3 . 会議費 220(0) (1) 国際科学技術関係大臣会合の開催 1) 食事費 (ミネラルウォーター) 1回 130人 @110 1.08 15(0) (2) 途上国との政策対話会議 1) 食事費 205(0) 閣僚級 20人 @3,000 1.1 66(0) 随行者 40人 @3,000 1.1 132(0) ミネラルウォーター 1回 60人 @110 1.1 7(0) 4 . 雑役務費 484(0) (1) 総合科学技術・イノベーション会議有識者議員による科学技 術政策対話の実施 1) 欧州における総合科学技術・イノベーション会議有識者議員に による政策対話 同時通訳 1回(8時間) @98,000 1.1 108(0)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	3 概 算 年 要 求 額		対 比 前 年 度 増 減	備 考
						(2) 国際科学技術関係大臣会合の開催 1) 同時通訳 1回(8時間) 1人 @98,000 1.1 108(0) (3) 途上国との政策対話会議 1) 通訳関係費 268(0) 同時通訳者(日 - 英) 1回(8時間) 1人 @98,000 1.1 108(0) 同時通訳機材費 1式 @145,000 1.1 160(0) 計 2,062(0)

要求 番号	事 項	前 予 算	年 度 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
050	科学技術システム改革の 推進		0	30,990		30,990	<p>27年度 28年度 29年度 30年度 元年度</p> <p>予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0</p> <p>1.産学官連携の強化等による橋渡しおよびマッチング推進に向けた取組 30,073(0)</p> <p>2.国家的に重要な研究開発の評価 917(0)</p> <p>計 30,990(30,990)</p> <p>(要求要旨)</p> <p>科学技術基本計画や統合イノベーション戦略等を踏まえ、イノベーション創出に向け、組織内外の知識・技術を活用できるよう、産学官連携の強化等を通じてオープンイノベーションを推進する。また、最先端の技術成果を迅速かつ着実に社会実装していくため、技術シーズとニーズの実効あるマッチング機能の強化や公共調達の活用等による中小・ベンチャー企業の促進を通じた橋渡し機能の強化を実施する。併せて国家的に重要な研究開発の評価を行う。</p>
95016-2129-06-0110	諸 謝 金		0	1,129		1,129	<p>1.産学官連携の強化等による橋渡し及びマッチング推進に向けた取組 686(0)</p> <p>(1) 専門家出席謝金 30人回 @17,700 531(0)</p> <p>(2) 専門家講演謝金 1h 9人回 @11,300 102(0)</p> <p>(3) 審査謝金 2人 3回 @8,700 53(0)</p> <p>2.国家的に重要な研究開発の評価</p> <p>会議等出席謝金</p> <p>(1) 評価対象となる研究開発の評価及び評価手法の調査・検討</p> <p>5人 5課題 @17,700 443(0)</p> <p>計 1,129(0)</p>
95016-2122-08-2010	職 員 旅 費		0	1,108		1,108	<p>国内旅費</p> <p>1.産学官連携の強化等による橋渡し及びマッチング推進に向けた取組 813(0)</p> <p>(1) 10級(全国平均日帰り)</p> <p>2人 2回 @36,120 145(0)</p> <p>(2) 6級(全国平均1泊2日)</p> <p>2人 4回 @47,720 382(0)</p> <p>(2) 6級(全国平均日帰り)</p> <p>2人 4回 @35,720 286(0)</p> <p>2.国家的に重要な研究開発の評価</p> <p>職員国内調査 295(0)</p> <p>(1) 9級(全国平均1泊2日)</p> <p>3人回 @50,520 152(0)</p> <p>(2) 6級(全国平均1泊2日)</p> <p>3人回 @47,720 143(0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算	年 度 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考		
	95016-2122-08-6010 委員等旅費		0	1,311		1,311	1.産学官連携の強化等による橋渡し及びマッチング推進に向けた取組 (1)講師旅費 指定職(全国平均日帰り) 6人回 @48,660 292(0) 10級(全国平均1泊2日) 5人回 @50,520 253(0) 10級(全国平均日帰り) 2人回 @36,120 72(0) (2)国内調査旅費 6級(全国平均1泊2日) 2人 4回 @47,720 382(0) 6級(全国平均日帰り) 2人 2回 @35,720 143(0) 2.国家的に重要な研究開発の評価 科学技術評価調査旅費 (1)評価対象となる研究開発の評価及び評価手法の調査・検討 10級相当(全国平均1泊2日) 1人 5課題 @50,520 2/3 169(0) 計 1,311(0)		
	95016-2123-09-1010 庁費		0	714		714	1.会議費 (1)国家的に重要な研究開発の評価 評価対象となる研究開発の評価及び評価手法の調査・検討 会議費 16人 5課題 1回 @110 1.08 10(0) 2.借料及び損料 (1)産学官連携の強化等による橋渡し及びマッチング推進に向けた取組 会議費 1回 @92,592 1.1 102(0) ホール 1回 @370,370 1.1 407(0) 付帯設備 1回 @84,259 1.1 93(0) 4.雑役務費 (1)産学官連携の強化等による橋渡し及びマッチング推進に向けた取組 速記料 2h 1回 @46,296 1.1 102(0) 計 714(0)		
	95016-2125-14-1261 科学技術基礎調査等委託費		0	26,728		26,728	1.産学官連携の強化等による橋渡し及びマッチング推進に向けた取組 (1)オープンイノベーションの普及・推進等に関する調査 18,185(0)		

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	3 概 算 年 要 求 額		対 比 前 年 度 増 減	備 考
						(2) オープンイノベーションによる新技術の社会実装に向けたシステム構築等に関する調査 8,543(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
110	革新的研究開発の推進	0	14,031		14,031	<p>27年度 28年度 29年度 30年度 元年度</p> <p>予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0</p> <p>(要求要旨)</p> <p>日本発の破壊的イノベーションの創出を目指し、解決困難な社会課題等を対象として国が野心的な目標及び構想を掲げ、世界中から研究者の英知を結集し、より大胆な発想に基づく挑戦的な研究開発を推進する「ムーンショット型研究開発制度」を推進するため、会議の運営、諸課題情報の収集・分析等を行う。 また、世界中のトップ研究者との連携に向けた国際連携支援、研究開発の加速及び社会実装に向けたELSI/数理科学等の分野横断的な支援、国民の理解を広く・正しく得るための広報活動を推進する。 革新的研究開発推進プログラム(ImPACT)は、終了時評価報告書において研究成果の社会実装に向けて事後のフォローアップが重要と指摘されたことから、追跡調査と研究成果の展開を推進する。</p>
95016-2129-06-0110	諸 謝 金	0	531		531	<p>1. ムーンショット型研究開発制度 戦略推進会議 出席謝金</p> <p>有識者 2人 1回 @17,700 35(0)</p> <p>2. ムーンショット型研究開発制度 分野横断的支援のための会議 出席謝金</p> <p>有識者 9人 2回 @17,700 319(0)</p> <p>3. 革新的研究開発推進プログラム有識者会議 出席謝金</p> <p>有識者 5人 2回 @17,700 177(0)</p> <p>計 531(0)</p>
95016-2122-08-2010	職 員 旅 費	0	1,732		1,732	<p>内国旅費 706(0)</p> <p>1. ムーンショット型研究開発制度推進のための現地視察(研究状況把握、意見交換等) 518(0)</p> <p>(1) 10級 (全国平均日帰り) 4人回 @36,120 144(0)</p> <p>(2) 6級 (全国平均日帰り) 4人回 @35,720 143(0)</p> <p>(3) 10級 (ブロック内日帰り) 6人回 @15,880 95(0)</p> <p>(4) 6級 (ブロック内日帰り) 6人回 @15,480 93(0)</p> <p>(5) 10級 (県内日帰り) 9人回 @2,450 22(0)</p> <p>(6) 6級 (県内日帰り) 9人回 @2,350 21(0)</p> <p>2. 革新的研究開発推進プログラムの追跡調査・成果展開のための現地視察(研究状況把握、意見交換等) 188(0)</p> <p>(1) 10級 (全国平均日帰り) 1人回 @36,120 36(0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						(2) 6級 (全国平均日帰り) 1人回 @35,720 36(0)
						(3) 10級 (ブロック内日帰り) 2人回 @15,880 32(0)
						(4) 6級 (ブロック内日帰り) 2人回 @15,480 31(0)
						(5) 10級 (県内日帰り) 11人回 @2,450 27(0)
						(6) 6級 (県内日帰り) 11人回 @2,350 26(0)
						外国旅費
						ムーンショット型研究開発制度の国際連携のための会議・打合せ等 1,026(0)
						(1) 欧州旅費(10～7級 4泊6日) 1人回 @610,640 611(0)
						(2) 米国旅費(10～7級 3泊5日) 1人回 @414,600 415(0)
						計 1,732(0)
	95016-2122-08-6010 委員等旅費	0	2,098		2,098	内国旅費 1,105(0)
						1. ムーンショット型研究開発制度のための現地視察(研究状況把握、意見交換等) 514(0)
						(1) 調査員 6級相当 (全国平均日帰り) 8人回 @35,720 286(0)
						(2) 調査員 6級相当 (ブロック内日帰り) 12人回 @15,480 186(0)
						(3) 調査員 6級相当 (県内日帰り) 18人回 @2,350 42(0)
						2. ムーンショット型研究開発制度 戦略推進会議 出席者旅費
						(1) 指定職相当(県内日帰り) 2人回 @2,560 5(0)
						3. ムーンショット型研究開発制度 分野横断的支援のための会議 出席者旅費 211(0)
						(1) 指定職相当 (全国平均日帰り) 2人回 @48,660 97(0)
						(2) 指定職相当 (ブロック内日帰り) 4人回 @20,820 83(0)
						(3) 指定職相当(県内日帰り) 12人回 @2,550 31(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考		
						4.革新的研究開発推進プログラムの追跡調査・成果展開のための 現地視察(研究状況把握、意見交換等)	185(0)
						(1)調査員 6級相当 (全国平均日帰り) 2人回 @35,720	71(0)
						(2)調査員 6級相当 (ブロック内日帰り) 4人回 @15,480	62(0)
						(3)調査員 6級相当 (県内日帰り) 22人回 @2,350	52(0)
						5.革新的研究開発推進プログラム有識者会議 出席者旅費	190(0)
						(1)指定職相当 (全国平均日帰り) 2人回 @48,660	97(0)
						(2)指定職相当 (ブロック内日帰り) 4人回 @20,820	83(0)
						(3)指定職相当(県内日帰り) 4人回 @2,550	10(0)
						外国旅費		
						ムーンショット型研究開発制度の国際連携のための会議・打合せ等	993(0)
						(1)欧州旅費(6級相当 4泊6日) 1人回 @592,940	593(0)
						(2)米国旅費(6級相当 3泊5日) 1人回 @400,000	400(0)
						計	2,098(0)
95016-2123-09-1010	庁 費	0	609		609	1.会議費	6(0)
						(1)ムーンショット型研究開発制度 戦略推進会議 25人 1回 @110 1.08	3(0)
						(2)ムーンショット型研究開発制度 分野横断的支援のための会 議 9人 2回 @110 1.08	2(0)
						(3)革新的研究開発推進プログラム有識者会議 5人 2回 @110 1.08	1(0)
						2.雑役務費	603(0)
						速記料	253(0)
						(1)ムーンショット型研究開発制度 戦略推進会議 1回 3h @20,800 1.1	69(0)
						(2)ムーンショット型研究開発制度 分野横断的支援のための会 議 2回 2h @20,800 1.1	92(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
120	総合科学技術・イノベーション会議の司令塔機能強化に係る調査・分析等	0	612,163		612,163	<p>27年度 28年度 29年度 30年度 元年度</p> <p>予 算 額 (0) (0) (0) (0) (0) 0 0 0 0 0</p> <p>1. 科学技術・イノベーション基本計画に係る調査等 77,468(0) 2. エビデンスシステムの構築 206,590(0) 3. STI for SDGsプラットフォームの構築に向けた調査・分析 41,754(0) 4. 研究インテグリティに関する調査等 30,000(0) 5. 政府のイノベーション化の促進に係る調査・分析 50,935(0) 6. 大学支援フォーラムPEAKS 57,566(0) 7. 安全・安心技術に関するシンクタンク機能の試行的立上げ 147,850(0)</p> <p>計 612,163(0)</p> <p>(要求要旨)</p> <p>国際競争環境の変化の中で、我が国を「世界で最もイノベーションに適した国」へ変革するため、科学技術イノベーションの状況及び成果を、指標や目標値などの客観的根拠に基づいて進捗状況を把握し、効果的・効率的に政策を推進するよう、総合科学技術・イノベーション会議の司令塔機能を強化するために以下の事業を行う経費を要求する。</p> <p>1. 令和3年度から始まる次期科学技術・イノベーション基本計画の初年度から我が国の科学技術・イノベーション政策の実効性を十分に確保するため、今後の非連続な変化に対応できる戦略・施策の検討に資する調査や国内外のステークホルダーが参画するシンポジウム開催、デジタル時代に即した指標・目標値の検討・フォローアップ等を行う。</p> <p>2. エビデンスシステムの5つの機能(科技技術関係予算の見える化、国立大学等の研究力の見える化、大学等の外部資金・寄付金獲得の見える化、人材育成に係る産業界ニーズの見える化、地域における大学等の目指すべきビジョンの見える化)の開発、データ拡充・分析機能強化を行う。</p> <p>3. 我が国の優れたSTI技術等(シーズ)を活用し世界各国のSDGs達成上の課題(ニーズ)解決を促進する枠組み「STI for SDGsプラットフォーム」を構築する。</p> <p>4. 我が国の優れた科学技術を今後も持続的に発展させていくため、研究の自由、透明性、開放性、国際性というサイエンスの価値の確保を踏まえつつ、研究の健全性・公正性(研究インテグリティ)を自律的に確保していくための取組に関し調査・整理・分析を行う。</p> <p>5. 政府事業・制度等のイノベーション化を進めるため、国内外の技術シーズや諸外国のイノベーションの創出を促進するための制度・取組等の情報の収集・分析を行う。</p> <p>6. 「大学支援フォーラムPEAKS」を運営することで、産学官で議論を行い、好事例の横展開を進めることで産学ともに改革を進める。</p> <p>7. 災害や感染症といった様々な脅威から国及び国民の安全・安心を確保するため、安全・安心に資する科学技術において、関係府省からの技術ニーズの集約や、産学官からの技術シーズや国内外の研究開発動向の把握と、技術ニーズと技術シーズのマッチングの実施による重要技術課題の明確化等を行うため、新たなシンクタンク機能を含む体制づくりを進める。</p>
95016-2129-06-0110	諸 謝 金	0	282		282	<p>1. 科学技術・イノベーション基本計画に係る調査等</p> <p>審査謝金 1人回 @8,700 9(0)</p> <p>2. エビデンスシステムの構築 229(0)</p> <p>(1) 検討会出席謝金 9人回 @17,700 159(0)</p> <p>(2) 委託調査に係る審査謝金 8人回 @8,700 70(0)</p> <p>3. S T I f o r S D G sプラットフォームの構築に向けた調査・分析</p> <p>審査謝金 1人回 @8,700 9(0)</p> <p>4. 研究インテグリティに関する調査等</p> <p>審査謝金 2人回 @8,700 17(0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	3 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考																								
	130 総合科学技術・イノベーション会議の事務局機能の強化					<table border="0"> <tr> <td></td> <td>27年度</td> <td>28年度</td> <td>29年度</td> <td>30年度</td> <td>元年度</td> </tr> <tr> <td>予 算 額</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> </tr> </table> <p>(要求要旨)</p> <p>総合イノベーション戦略等を適切に推進するため、総合科学技術・イノベーション会議の事務局機能を抜本的に強化する。</p>		27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	予 算 額	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)												
	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度																									
予 算 額	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)																									
	95016-2111-05-0710 非常勤職員手当	0	78,778		78,778	<table border="0"> <tr> <td>1</td> <td>上席政策調査員・科学技術政策フェロー（補佐クラス）</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>15人 233日 @11,500</td> <td></td> <td></td> <td>40,193(</td> <td>0)</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>政策調査員（主査クラス）</td> <td>18人</td> <td>233日 @9,200</td> <td>38,585(</td> <td>0)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>78,778(</td> <td>0)</td> </tr> </table>	1	上席政策調査員・科学技術政策フェロー（補佐クラス）						15人 233日 @11,500			40,193(0)	2	政策調査員（主査クラス）	18人	233日 @9,200	38,585(0)	計				78,778(0)
1	上席政策調査員・科学技術政策フェロー（補佐クラス）																													
	15人 233日 @11,500			40,193(0)																									
2	政策調査員（主査クラス）	18人	233日 @9,200	38,585(0)																									
計				78,778(0)																									
5	282 科学技術イノベーション創造推進費																													
	01-13 科学技術イノベーション創造推進に必要な経費					<table border="0"> <tr> <td></td> <td>27年度</td> <td>28年度</td> <td>29年度</td> <td>30年度</td> <td>元年度</td> </tr> <tr> <td>予 算 額</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> <td>(0) (0) (0) (0) (0)</td> </tr> </table> <p>(要求要旨)</p> <p>総合科学技術・イノベーション会議が科学技術イノベーション政策の司令塔としての機能を発揮するために実施する戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)、官民研究開発投資拡大プログラム(PRISM)の推進等に必要な経費。</p>		27年度	28年度	29年度	30年度	元年度	予 算 額	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)												
	27年度	28年度	29年度	30年度	元年度																									
予 算 額	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)	(0) (0) (0) (0) (0)																									
	13073-2129-99-1120 (科学技術イノベーション創造推進費)	0	55,500,000		55,500,000																									