

令和2年度歳出概算要求額明細表

19 内閣府所管(政策統括官(科技・イノベ担当))

(単位:千円)

要求番号	事 項	前 年 度 額	2 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	010 内閣本府	56,757,763	51,097,167			5,660,596	
	010 内閣本府共通費						
1	06-95 重要政策に関する会議等に必要経費	124,177	124,448			271	
	001 総合科学技術・イノベーション会議運営	54,330	54,498			168	26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (87,726) (71,568) (63,882) (65,458) (57,558) (90,153) (75,465) (65,603) (65,603) (57,558) (要求要旨) 内閣府設置法(平成11年法律第89号)に基づき、総合科学技術・イノベーション会議を運営するために必要な経費。
	95016-2111-05-0200 委員手当	19,630	19,630			0	1. 非常勤議員 471人日 @30,700 0.7 10,122(10,122) 2. 専門委員 460人日 @22,300 0.8 8,206(8,206) 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(1,302) 計 19,630(19,630)
	95016-2129-06-0110 諸謝金	9,349	9,349			0	1. 総合科学技術・イノベーション会議等開催 4,925(4,925) (1) 会議出席謝金 250人回 @17,700 0.7 3,098(3,098) (2) 会議出席謝金 300人回 @8,700 0.7 1,827(1,827) 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(4,424) 計 9,349(9,349)
	95016-2122-08-2010 職員旅費	359	361			2	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 (35,875) @36,130 361(359)
	95016-2122-08-6010 委員等旅費	13,290	13,395			105	1. 総合科学技術・イノベーション会議等専門委員等旅費 11,545(11,455) (1) 本会議(指定職相当 全国平均日帰り) 148人回 (48,275) @48,670 0.7 5,042(5,002)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						(2) 専門調査会等(10級相当 全国平均日帰り) (35,846) 225人回 @36,130 0.8 6,503(6,453)
						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) (35,846) 64人回 @36,130 0.8 1,850(1,835)
	95016-2123-09-1010 庁 費	11,500	11,561		61	計 13,395(13,290)
						1. 借料及び損料 2,208(2,229)
						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 (5,863) @5,810 1,859(1,877)
						一般事務処理費(事務局) (1) 自動車借上料 5回 12月 (5,862) @5,810 349(352)
						2. 会議費 333(333)
						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(238)
						科学技術イノベーション戦略協議会 (1) 会議費 1,000人回 @110 1.08 0.8 95(95)
						3. 雑役務費 9,020(8,938)
						総合科学技術・イノベーション会議等 (1) 速記 140回 2時間 @20,000 (1.09) 1.1 6,160(6,104)
						科学技術イノベーション戦略協議会 (1) 速記 65回 2時間 @20,000 (1.09) 1.1 2,860(2,834)
						計 11,561(11,500)
	95016-2129-17-1010 交 際 費	202	202		0	議員交際費 202千円 202(202)
041	原子力委員会運営	69,847	69,950		103	26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (41,768) (58,434) (61,828) (65,714) (69,757) (48,407) (85,815) (82,209) (76,287) (69,757) (要求要旨)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						「原子力委員会設置法」(昭和31年法律第188号)に基づく原子力委員会の運営に要する経費である。
95016-2111-05-0200	委員手当	17,558	17,558		0	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(3,421) 2. 原子力委員会専門部会専門委員手当 (1) 常設部会 本部会 3部会 13人 5回 0.9 @17,700 3,106(3,106) 分科会 3分科会 7人 5回 0.9 @17,700 0.5 836(836) 3. 原子力委員会専門委員手当 144日 4人 @17,700 17,558(17,558) 計
95016-2111-05-0710	非常勤職員手当	37,991	37,991		0	1. 技術参与(室長クラス) 244日 4人 @17,300 16,885(16,885) 2. 調査員等(室長クラス) 244日 5人 @17,300 21,106(21,106) 計 37,991(37,991)
95016-2129-06-0110	諸謝金	1,027	1,027		0	1. 原子力委員会 専門家出席謝金 8月 2人 @17,700 283(283) 2. 原子力委員会専門部会 (1) 常設部会出席謝金 本部会 3部会 7人 @17,700 372(372) 分科会 3分科会 7人 @17,700 372(372) 計 1,027(1,027)
95016-2122-08-6010	委員等旅費	2,140	2,147		7	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) 3箇所 3人 (47,840)(0.91) @48,670 0.90 394(392) 2. 原子力委員会専門部会 (1) 常設部会 本部会 1,753(1,748) 本部会 1,145(1,141)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
							1) 出席旅費(10級相当 ブロック平均日帰り) 3部会 5回 6人 (15,808) @15,880 0.7 1,000(996)
							2) 実地調査旅費(10級相当 全国平均日帰り) 1回 4人 (36,159) @36,130 145(145)
							分科会 608(607)
							1) 出席旅費(10級相当 ブロック平均日帰り) 3分科会 5回 3人 (15,808) @15,880 0.7 500(498)
							2) 実地調査旅費(10級相当 全国平均日帰り) 3人 (36,194) @36,130 108(109)
							計 2,147(2,140)
95016-2123-09-1010	庁 費	10,929	11,025			96	1. 印刷製本費 1,473(1,473)
							原子力委員一般事務処理費 (1) 原子力白書作成及び送付 原子力白書作成費 600部 @2,100 1.1 1,386(1,386)
							原子力委員会専門部会 (1) 常設部会 本部会 1) 報告書作成費 3部会 35部 1回 @750 1.1 87(87)
							2. 借料及び損料 467(452)
							原子力委員一般事務処理費 (1) 自動車借上料 非常勤 1台 1回 10日 12月 0.5 (5,862) @5,810 349(352)
							原子力委員会専門部会 (1) 常設部会 本部会 1) 会場借料 3部会 5回 (30,600) @36,000 0.1 1.1 59(50)
							分科会 1) 会場借料 3分科会 5回 (30,600) @36,000 0.1 1.1 59(50)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
					3. 会議費 原子力委員会専門部会 (1) 常設部会 40(40) 本部会 3部会 20人 5回 @110 0.7 1.08 25(25) 分科会 3分科会 12人 5回 @110 0.7 1.08 15(15) 4. 保険料 5,772(5,736) (1) 健康保険料 108月 ^(9.97) 9.90% @340,000 0.5 1,818(1,831) (2) 厚生年金保険料 3,360(3,311) 4月～8月分 45月 ^(17.828) 18.3% @340,000 0.5 1,400(1,364) 9月～3月分 63月 ^(18.182) 18.3% @340,000 0.5 1,960(1,947) (3) 労働保険料 9人 1.58% @4,179,600 594(594) 5. 子ども・子育て拠出金 子ども・子育て拠出金 12月 9人 0.15% @340,000 55(55) 6. 雑務費 原子力委員一般事務処理費 3,218(3,173) (1) 参考資料翻訳料 委員会調査報告書等英訳 50枚 ^(5,360) @5,700 1.1 314(295) (2) 速記料 2,904(2,878) 原子力委員会 3回 12月 2h @20,000 ^(1.09) 1.1 1,584(1,570) 専門部会 3部会 5回 2h @20,000 ^(1.09) 1.1 660(654) 分科会 3分科会 5回 2h @20,000 ^(1.09) 1.1 660(654) 計 11,025(10,929) 委員交際費 202千円 202(202)
	95016-2129-17-1010 交 際 費	202	202	0	

7 内(本)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
2	065 科学技術・イノベーション政策費					
	06-95 科学技術・イノベーション政策の企画立案等に必要経費	1,133,586	1,022,719		110,867	26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (395,699) (388,293) (459,953) (985,201) (560,845) (395,699) (388,293) (460,518) (464,050) (560,845) (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情報収集・調査活動等を実施するための共通経費。
	010 科学技術共通経費	108,566	109,936		1,370	26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (110,353) (118,229) (102,057) (108,012) (108,595) (110,353) (118,229) (102,057) (108,012) (108,595)
	95016-2123-09-1010 庁 費	104,939	106,047		1,108	1. 備品費 (1) 事務室内備品整備 @218,900 12月 (1.08) 1.1 2,889(2,836) 2. 消耗品費 10,476(10,323) (1) 事務用品等消耗品 95人 @3,990 12月 (1.08) 1.1 5,003(4,912) (2) 文献費 @200,000 12月 (1.09) 1.1 2,640(2,616) (3) 定期刊行物 2,833(2,795) 図書購入 1,759(1,731) (和) 15冊 @1,780 12月 (1.09) 1.1 352(349) (洋) 10冊 @10,660 12月 (1.08) 1.1 1,407(1,382) 新聞 21部 @3,875 12月 (1.09) 1.1 1,074(1,064) 3. 通信運搬費 4,639(4,608) (1) 郵便切手代 @11,300 12月 136(136) (2) 後納郵便料 @141,000 12月 (1.09) 1.1 1,861(1,845) (3) 携帯電話使用料 1,442(1,416) 国内 4台 @4,400 12月 (1.08) 1.1 232(228) 国外(大臣随行等) 5台 @10,000 22回 (1.08) 1.1 1,210(1,188)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	2 概 算 年 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						(4) 外勤用回数券 (100,990) @100,000 12月 1,200(1,211)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
							4. 借料及び損料 7,229(7,468)
							(1) 複写機借料 1,584(793)
							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 4,752 792 1,584 1,584 792
							複写機借料 (129,600)(6) (1,018) @120,000 12月 1.1 1,584(792)
							複写機借料(前年度限りの経費)
							6月 @90 0(1)
							(2) 深夜自動車借料
							45人 (5) 4回 0.27 12月 (8,400)(1.09) @8,800 1.1 5,645(6,675)
							5. 賃金 67,185(68,264)
							(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 22,963(23,048)
							2年以上 3人 (3,888,194) @3,948,066 11,844(11,665)
							1年以上、2年未満 (3) 2人 (3,794,354) @3,854,214 7,708(11,383)
							1年未満 1人 @3,411,060 3,411(0)
							(2) 事務局 期間業務職員 33,009(33,739)
							2年以上 (5) 1人 (3,888,194) @3,948,066 3,948(19,441)
							1年以上、2年未満 (2) 4人 (3,794,354) @3,854,214 15,417(7,589)
							1年未満 (2) 4人 (3,354,268) @3,411,060 13,644(6,709)
							(3) 原子力委員会付 期間業務職員 11,213(11,477)
							2年以上 (5) 1人 (3,888,194) @3,948,066 3,948(3,888)
							1年以上、2年未満 (2) 1人 (3,794,354) @3,854,214 3,854(7,589)
							1年未満 1人 @3,411,060 3,411(0)
							6. 保険料 3,018(935)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						総合科学技術・イノベーション会議・幹部付 期間業務職員 1人 @502,930 503(0)
						事務局 期間業務職員 (2) (467,609) 4人 @502,930 2,012(935)
						原子力委員会付 期間業務職員 1人 @502,930 503(0)
						7. 子ども・子育て拠出金 71(19)
						(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 1人 @11,859 12(0)
						(2) 事務局 期間業務職員 (2) (9,393) 4人 @11,859 47(19)
						(3) 原子力委員会付 期間業務職員 1人 @11,859 12(0)
						8. 雑役務費 10,540(10,486)
						(1) 事務支援員派遣経費 @2,000 7.75h 20日 1人 12月 1 3,720(3,720)
						(2) 複写機保守料 @450,000 12月 (1.09) 1.1 5,940(5,886)
						(3) 海外原子力情報サービス @200,000 4ID 1.1 880(880)
						計 106,047(104,939)
95016-2123-09-1040	情報処理業務庁費	3,627	3,889		262	1. 消耗品費 3,889(3,627)
						(1) コピー用紙 3,121(2,646)
						コピー用紙(A4) (180) (1,050) (1.09) 160箱 @1,375 12月 1.1 2,904(2,472)
						コピー用紙(A3) (10) (1,140) (1.09) 8箱 @1,665 12月 1.1 176(149)
						コピー用紙(B4) 1箱 (1,300) (1.09) @2,075 12月 1.1 27(17)
						コピー用紙(B5) 1箱 (550) (1.09) @1,025 12月 1.1 14(8)
						(2) トナーカートリッジ 768(981)
						トナーカートリッジ(白黒) (2) (27,780) (1.09) 1本 @38,800 12月 1.1 512(727)
						トナーカートリッジ(カラー) 8本 @2,100 12月 (1.09) 1.1 222(220)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	2 概 算 年 要 求 額		対 比 前 年 度 増 減	備 考
						廃トナーボトル 3本 @860 12月 (1.09) 34(34) 1.1

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 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	81,431	85,847		4,416	原子力政策に関する検討会等の開催 (1) 会議費 3人 10回 @110 1.08 4(4) 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 @2,612,383 2,612(2,612) 計 3,300(3,282) 1. 原子力研究開発利用に係わる委託調査 85,847(81,431) (1) アジア地域原子力協力に関する調査 30,527(35,086)																				
						国庫債務負担行為の内訳 (単位：千円) <table border="1"> <thead> <tr> <th>事項名</th> <th>限度額</th> <th>元年度</th> <th>2年度</th> <th>3年度</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>競争導入公共サービス</td> <td>議決額 105,258</td> <td>35,086</td> <td>35,086</td> <td>35,086</td> </tr> <tr> <td>アジア地域原子力協力</td> <td>契約額 91,056</td> <td>30,356</td> <td>30,527</td> <td>30,173</td> </tr> <tr> <td>調査業務</td> <td>国債を要しなかった額 14,202</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	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			
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 21,762(25,150) 1) 部長 1人 (65) 50日 @50,957 2,548(3,312) 2) 課長 1人 (60) 50日 @42,563 2,128(2,554) 3) 係長 2人 (190) 165日 @31,299 10,329(11,894) 4) 係員 2人 (175) 160日 @21,115 6,757(7,390) 国内旅費 185(185) 1) 交通費 8人回 (7,407) @7,363 59(59) 2) 日当・宿泊費 8人回 @15,700 126(126) 海外旅費 (7) (354,444) 6人回 @354,363 2,126(2,481) 諸謝金 (9) 8人回 @18,100 145(163) 通信運搬費 1) 資料送料 10ヶ国 5回 @1,200 60(60) 印刷費 442(448)																				

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
					1) 会議用資料 70部 3回 @1,200 252(252) 2) 報告書 (98) 95部 @2,000 190(196) 翻訳・通訳料 509(509) 1) 翻訳料 5種 10枚 (4,629) @4,627 231(231) 2) 通訳料 1人 3日 (92,592) @92,545 278(278) 諸経費 [~ の合計] × 10%以内 2,523(2,900) 消費税 [~ の合計] × 10% 2,775(3,190) (2) 原子力発電等原子力の平和利用に関する状況調査 19,254(19,254) 人件費 4,854(4,854) 1) 主席研究員 1人 15時間 @26,400 396(396) 2) 主任研究員(国内) 1人 40時間 @17,360 694(694) 3) 主任研究員(海外) 1人 30時間 @17,360 521(521) 4) 主任研究員(新興国) 1人 60時間 @17,360 1,042(1,042) 5) 研究員(国内) 1人 50時間 @13,760 688(688) 6) 研究員(海外) 1人 40時間 @13,760 550(550) 7) 研究員(新興国) 1人 70時間 @13,760 963(963) 国内旅費 3人回 @50,000 150(150) 海外旅費 4人回 @700,000 2,800(2,800) 海外旅費(新興国) 5人回 @700,000 3,500(3,500) 印刷費 6件 200枚 @10 12(12) 翻訳料 6件 95枚 @7,000 3,990(3,990) 消耗品一式(国内) 177(177) 消耗品一式(海外) 190(190) 消耗品一式(新興国) 239(239) 諸経費 [~ の合計] × 10%以内 1,591(1,591) 消費税 [~ の合計] × 10% 1,751(1,751)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考		
						(3)原子力施設主要資機材の輸出等に係る公的信用付与に伴う安全配慮等確認に関する調査	21,063(21,063)
						人件費	6,925(6,925)
						1) 主席研究員 1人 15時間 @26,400	396(396)
						2) 主任研究員(欧米) 1人 30時間 @17,360	521(521)
						3) 主任研究員(新興国) 1人 30時間 @17,360	521(521)
						4) 主任研究員(アジア) 2人 55時間 @17,360	1,910(1,910)
						5) 研究員(欧米) 1人 40時間 @13,760	550(550)
						6) 研究員(新興国) 1人 40時間 @13,760	550(550)
						7) 研究員(アジア) 2人 90時間 @13,760	2,477(2,477)
						海外旅費(欧米) 1人回 @700,000	700(700)
						海外旅費(新興国) 1人回 @700,000	700(700)
						海外旅費(アジア) 1人回 @700,000	700(700)
						研究会議開催経費	420(420)
						1) 諸謝金 6人回 @20,000	120(120)
						2) 旅費 6人回 @50,000	300(300)
						印刷費 2件 200枚 @10	4(4)
						翻訳料(欧米) 1件 100枚 @7,000	700(700)
						翻訳料(新興国) 1件 100枚 @7,000	700(700)
						翻訳料(アジア) 1件 100枚 @7,000	700(700)
						コンサルタント費 2件 @2,500,000	5,000(5,000)
						消耗品一式(欧米)	235(235)
						消耗品一式(新興国)	300(300)
						消耗品一式(アジア)	323(323)
						諸経費[~ の合計] × 10%以内	1,741(1,741)
						消費税[~ の合計] × 10%	1,915(1,915)
						(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	15,003(6,028)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 概 算 要 求 額	対 前 年 比 較 増 減	備 考
					人件費 7,007(2,706)
					1) 主席研究員 1人 (20) 45時間 @26,400 1,188(528)
					2) 主任研究員(国内) 1人 (40) 80時間 @17,360 1,389(694)
					3) 主任研究員(海外) 1人 (30) 65時間 @17,360 1,128(521)
					4) 研究員(国内) (1) 2人 (40) 60時間 @13,760 1,651(550)
					5) 研究員(海外) (1) 2人 (30) 60時間 @13,760 1,651(413)
					国内旅費 (1) 2人 @50,000 100(50)
					海外旅費 (1) 2人 @700,000 1,400(700)
					印刷費 (3) 5件 (80) 160枚 @10 8(2)
					翻訳料 (2) 3件 (80) 160枚 @7,000 3,360(1,120)
					消耗品一式(国内) 300(228)
					消耗品一式(海外) 224(176)
					諸経費 [~ の合計] × 10%以内 1,240(498)
					消費税 [~ の合計] × 10% 1,364(548)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 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	38,289	40,116		1,827	26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (28,216) (26,018) (29,955) (31,980) (39,184) (28,216) (26,018) (29,955) (31,980) (39,184)
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	7,883	8,015		132	(要求要旨) IAEA総会、アジア原子力協力フォーラム(FNCA)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。 外国旅費 8,015(7,883) 1. IAEA総会 欧州(甲地方) 3,053(3,003) (1)大臣(2泊4日) 1人回 (1,252,000) @1,273,120 1,273(1,252) (2)指定職(2泊4日) 1人回 (1,041,750) @1,059,190 1,059(1,042) (3)10級(2泊4日) 1人回 (709,250) @721,230 721(709) 2. 国際原子力エネルギー協力フレームワーク(IFNEC)会合 3,486(3,432) (1)米国(指定都市)【閣僚級会合(3泊5日)】 1,975(1,945) 大臣 1人 1回 (1,061,730) @1,077,950 1,078(1,062) 指定職 1人 1回 (883,300) @897,360 897(883) (2)欧州(指定都市)【上級行政官会合(3泊5日)】 1,511(1,487) 指定職 1人 1回 (883,300) @897,360 897(883) 6級 1人 1回 (604,000) @613,540 614(604) 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(1,292) 大臣 1人 1回 (802,000) @816,850 817(802) 指定職 1人 1回 (490,000) @500,000 500(490) 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 (156,000) @158,900 159(156)
	95016-2122-08-6010 委 員 等 旅 費	8,680	8,765		85	1. IAEA総会(欧州) 2,501(2,460)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	2 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
					(1)原子力委員(3泊5日)甲地方 1人 1回 (1,041,750) @1,058,970 1,059(1,042)
					(2)専門委員(3泊5日)甲地方 1人 1回 (709,250) @720,770 721(709)
					(3)調査員(3泊5日)甲地方 1人 1回 (709,250) @720,770 721(709)
					2.核燃料サイクル検討に関する専門家会合(欧州) 1,442(1,418)
					(1)専門委員(3泊5日)甲地方 1人 1回 (709,250) @720,770 721(709)
					(2)調査員(3泊5日)甲地方 1人 1回 (709,250) @720,770 721(709)
					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(1,313)
					原子力委員(3泊5日)米国(指定都市) 1人 1回 (896,430) @910,550 911(896)
					調査員(3泊5日)米国(指定都市) 1人 1回 (417,430) @423,244 423(417)
					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(1,871)
					(1)原子力委員(3泊5日)欧州(指定都市) 1人 1回 (1,098,020) @1,058,970 1,059(1,098)
					(2)調査員(3泊5日)欧州(指定都市) 1人 1回 (772,950) @785,350 785(773)
					5.海外における原子力研究開発等の動向調査 1,644(1,618)
					(1)原子力委員(3泊5日)甲地方 1人 1回 (1,041,750) @1,058,970 1,059(1,042)
					(2)調査員(3泊4日)丙地方 1人 2回 (288,030) @292,280 585(576)
					計 8,765(8,680)
	95016-2122-08-6310 外国人招へい旅費	4,193	4,193	0	アジア原子力協力フォーラム 4,193(4,193)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2123-09-1010 庁 費	11,184	11,484		300	(1) 閣僚クラス 11ヶ国 1人 @248,100 0.8 2,183(2,183) (2) 上級行政官 11ヶ国 1人 @228,444 0.8 2,010(2,010) 1. 借料及び損料 2,846(2,794) (1) アジア原子力協力フォーラム 会場借料 1,336(1,312) 903(887) 1) 閣僚クラス会合 1日 @616,500 (1.08) 678(666) 1.1 2) 行政官会合 1日 @135,000 (1.08) 149(146) 1.1 3) レセプション 1日 @69,000 (1.08) 76(75) 1.1 設備機器借料 433(425) 1) 同時通訳装置借料 1式 1日 @45,000 (1.08) 50(49) 1.1 2) 同時通訳受信機借料 74人 1日 @650 (1.08) 53(52) 1.1 3) 付帯設備借料 1式 2日 @150,000 (1.08) 330(324) 1.1 (2) IAEA 総会 会議室借料 1回 1日 @117,000 (1.08) 129(126) 1.1 付帯設備借料 1回 1日 @300,000 (1.08) 330(324) 1.1 (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 会議室借料 1回 1日 @655,500 (1.08) 721(708) 1.1 設備機器借料 1) 付帯設備借料 1式 1日 @300,000 (1.08) 330(324) 1.1 2. 会議費 1,622(1,593) (1) アジア原子力協力フォーラム 588(577) 会議費 2日 37人 2回 @110 (1.08) 18(18) 1.1

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
					レセプション 2回 37人 @7,000 (1.08) 1.1 570(559) (2)国際原子力エネルギー協力フレームワーク(IFNEC)会 合 1,034(1,016) 会議費 1日 50人 1回 @110 (1.08) 1.1 6(6) レセプション 1日 94人 1回 @5,400 (1.08) 1.1 558(548) ランチ 1日 88人 1回 @4,860 (1.08) 1.1 470(462) 3. 雑役務費 7,016(6,797) (1)アジア原子力協力フォーラム 3,637(3,521) 通訳料 1)同時通訳(閣僚クラス会合) 2人 2回 @500,000 (1.08) 1.1 2,200(2,160) 翻訳料 1,437(1,361) 1)和訳 11ヶ国 25枚 (3,800)(1.08) @3,920 1.1 1,186(1,129) 2)英訳 40枚 (5,360)(1.08) @5,700 1.1 251(232) (2)国際原子力エネルギー協力フレームワーク(IFNEC)会 合 3,379(3,276) 通訳料 1)同時通訳(閣僚クラス会合) 3人 1回 (98,000)(1.08) @100,000 1.1 330(318) 翻訳料 754(705) 1)和訳 73枚 (3,800)(1.08) @3,920 1.1 315(300) 2)英訳 70枚 (5,360)(1.08) @5,700 1.1 439(405) 事務支援派遣経費 2人 3カ月 @347,760 (1.08) 1.1 2,295(2,253) 計 11,484(11,184) 95016-2123-09-6010 招へい外国人滞 在費 1,436 1,436 0 アジア原子力協力フォーラム 1,436(1,436) (1)閣僚クラス 2泊 11ヶ国 1人 @33,723 0.9 668(668)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	2 概 算 年 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
95016-2725-16-9723	経済協力開発機 構拠出金	4,913	6,223	1,310	(2) 上級行政官 3泊 11ヶ国 1人 @25,870 0.9 768(768) (37,500) 経済協力開発機構拠出金 47,500円ー口 131円 6,223(4,913)

要求番号	事 項	前 年 度 額	2 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	5,434	5,531		97	26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (7,900) (7,489) (5,867) (5,407) (5,407) (7,900 7,489 5,867 5,407 5,407)
	95016-2129-06-0110 諸 謝 金	141	141		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。 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(35) 2. 有識者謝金 1人 1回 6月 @17,700 1 106(106) 計 141(141)
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	846	857		11	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 (64,140) @64,970 130(128) 10級 2テーマ 1人 1回 (49,920) @50,530 101(100) 6級 2テーマ 2人 1回 (47,120) @47,730 191(188) (2) 打合せ会合(全国平均1泊2日) 10級 2テーマ 1人 1回 (49,920) @50,530 101(100) 6級 2テーマ 1人 1回 (47,120) @47,730 95(94) 2. 国内調査・意見交換(全国平均1泊2日) 6級 1人 5回 (47,120) @47,730 239(236)
	95016-2122-08-6010 委 員 等 旅 費	1,077	1,091		14	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 (66,340) @67,170 134(133) (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 (64,140) @64,970 130(128) (3) 出席者旅費 221(217)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						開催県(日帰り) 2テーマ 1人 1回 (1,780) @1,810 4(4)
						ブロック内(日帰り) 3テーマ 1人 1回 (7,040) @7,170 22(21)
						全国(指定職相当 全国平均 1泊2日) 3テーマ 1人 1回 (64,140) @64,970 195(192)
						2. 国内調査(10級相当 全国平均 1泊2日) 2人 1回 6月 (49,920) @50,530 606(599)
						計 1,091(1,077)
95016-2123-09-1010	庁 費	637	684		47	1. 消耗品費(文献取得) 64(64)
						(1) 和書 6種 @3,000 (1.08) 1.1 20(20)
						(2) 洋書 4種 @10,000 (1.08) 1.1 44(44)
						2. 印刷製本費 222(218)
						(1) 政策評価等のための公聴会 124(122)
						印刷費 1種 50部 2回 @375 (1.08) 1.1 41(41)
						報告書 2種 50部 @750 (1.08) 1.1 83(81)
						(2) 原子力白書概要版作成
						印刷費(和文) 238部 @375 (1.08) 1.1 98(96)
						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 2回 (82,500)(1.08) @99,000 1.1 218(178)
						4. 会議費
						(1) 政策評価等のための公聴会
						会議費 15人 2回 @110 1.08 4(4)
						5. 雑役務費
						(1) 政策評価等のための公聴会
						速記料 4時間 2回 @20,000 (1.08) 1.1 176(173)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	2 概 算 年 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
95016-2123-09-1040	情報処理業務庁 費	2,733	2,758	25	<p>計 684(637)</p> <p>1. 通信運搬費</p> <p>インターネットによる情報公開</p> <p>(1) 専用回線使用料 12月 @26,046 (1.09) 344(341) 1.1</p> <p>2. 雑役務費</p> <p>インターネットによる情報公開</p> <p>(1) 技術料 2,414(2,392)</p> <p>プログラマ(システム改造等情報処理業務)</p> <p>(6,949) 82人時 @7,000 574(569)</p> <p>調査員(情報入力、更新) 430人時 (4,241) @4,280 1,840(1,823)</p> <p>計 2,758(2,733)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 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	29,812	25,830		3,982	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>26年度</td> <td>27年度</td> <td>28年度</td> <td>29年度</td> <td>30年度</td> </tr> <tr> <td>予 算 額</td> <td>(53,421) 53,421</td> <td>(27,071) 27,071</td> <td>(37,761) 37,761</td> <td>(29,858) 29,858</td> <td>(31,347) 31,347</td> </tr> <tr> <td>1. 科学技術・イノベーション政策調査、及び情報収集・発信</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4,712 (</td> <td>8,743)</td> </tr> <tr> <td>2. 国際会議等における情報収集・発信</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>9,913 (</td> <td>9,913)</td> </tr> <tr> <td>3 研究開発法人制度の適切な運営</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>11,205 (</td> <td>11,156)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>25,830 (</td> <td>29,812)</td> </tr> </table>		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	予 算 額	(53,421) 53,421	(27,071) 27,071	(37,761) 37,761	(29,858) 29,858	(31,347) 31,347	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 (8,743)	2. 国際会議等における情報収集・発信				9,913 (9,913)	3 研究開発法人制度の適切な運営				11,205 (11,156)	計				25,830 (29,812)																																																																																												
	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度																																																																																																																																	
予 算 額	(53,421) 53,421	(27,071) 27,071	(37,761) 37,761	(29,858) 29,858	(31,347) 31,347																																																																																																																																	
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 (8,743)																																																																																																																																	
2. 国際会議等における情報収集・発信				9,913 (9,913)																																																																																																																																	
3 研究開発法人制度の適切な運営				11,205 (11,156)																																																																																																																																	
計				25,830 (29,812)																																																																																																																																	
006	科学技術・イノベーション政策調査及び情報収集・発信	8,743	4,712		4,031	<table border="0"> <tr> <td></td> <td>26年度</td> <td>27年度</td> <td>28年度</td> <td>29年度</td> <td>30年度</td> </tr> <tr> <td>予 算 額</td> <td>(36,545) 36,545</td> <td>(1,615) 1,615</td> <td>(1,475) 1,475</td> <td>(6,039) 6,039</td> <td>(9,081) 9,081</td> </tr> <tr> <td colspan="6">(要求要旨)</td> </tr> <tr> <td colspan="6">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。</td> </tr> <tr> <td colspan="6">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。</td> </tr> <tr> <td>95016-2129-06-0110 諸 謝 金</td> <td></td> <td>18</td> <td>0</td> <td>18</td> <td>1. 「Society 5.0」の社会像に係る情報発信の推進 (前年度限りの経費)</td> <td>0(18)</td> </tr> <tr> <td>95016-2122-08-2010 職 員 旅 費</td> <td></td> <td>730</td> <td>730</td> <td>0</td> <td>内国旅費</td> <td>730(730)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1. 議員随行旅費</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>8級(全国平均1泊2日) 6人回</td> <td>(50,419) @50,530 303(303)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2. 調査旅費</td> <td>229(229)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(1) 統括官(全国平均1泊2日)</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1人回</td> <td>(64,781) @64,970 65(65)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(2) 審議官(全国平均1泊2日)</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1人回</td> <td>(64,781) @64,970 65(65)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(3) 8級(全国平均1泊2日)</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1人回</td> <td>(50,419) @50,530 51(51)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>(4) 6級(全国平均1泊2日)</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1人回</td> <td>(47,591) @47,730 48(48)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>3. 統合イノベーション戦略の策定のための調査旅費</td> <td>99(99)</td> </tr> </table>		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	予 算 額	(36,545) 36,545	(1,615) 1,615	(1,475) 1,475	(6,039) 6,039	(9,081) 9,081	(要求要旨)						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。						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。						95016-2129-06-0110 諸 謝 金		18	0	18	1. 「Society 5.0」の社会像に係る情報発信の推進 (前年度限りの経費)	0(18)	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費		730	730	0	内国旅費	730(730)						1. 議員随行旅費							8級(全国平均1泊2日) 6人回	(50,419) @50,530 303(303)						2. 調査旅費	229(229)						(1) 統括官(全国平均1泊2日)							1人回	(64,781) @64,970 65(65)						(2) 審議官(全国平均1泊2日)							1人回	(64,781) @64,970 65(65)						(3) 8級(全国平均1泊2日)							1人回	(50,419) @50,530 51(51)						(4) 6級(全国平均1泊2日)							1人回	(47,591) @47,730 48(48)						3. 統合イノベーション戦略の策定のための調査旅費	99(99)
	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度																																																																																																																																	
予 算 額	(36,545) 36,545	(1,615) 1,615	(1,475) 1,475	(6,039) 6,039	(9,081) 9,081																																																																																																																																	
(要求要旨)																																																																																																																																						
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。																																																																																																																																						
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。																																																																																																																																						
95016-2129-06-0110 諸 謝 金		18	0	18	1. 「Society 5.0」の社会像に係る情報発信の推進 (前年度限りの経費)	0(18)																																																																																																																																
95016-2122-08-2010 職 員 旅 費		730	730	0	内国旅費	730(730)																																																																																																																																
					1. 議員随行旅費																																																																																																																																	
					8級(全国平均1泊2日) 6人回	(50,419) @50,530 303(303)																																																																																																																																
					2. 調査旅費	229(229)																																																																																																																																
					(1) 統括官(全国平均1泊2日)																																																																																																																																	
					1人回	(64,781) @64,970 65(65)																																																																																																																																
					(2) 審議官(全国平均1泊2日)																																																																																																																																	
					1人回	(64,781) @64,970 65(65)																																																																																																																																
					(3) 8級(全国平均1泊2日)																																																																																																																																	
					1人回	(50,419) @50,530 51(51)																																																																																																																																
					(4) 6級(全国平均1泊2日)																																																																																																																																	
					1人回	(47,591) @47,730 48(48)																																																																																																																																
					3. 統合イノベーション戦略の策定のための調査旅費	99(99)																																																																																																																																

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						(1) 8級(全国平均1泊2日) (50,818) 1人回 @50,530 51(51)
						(2) 6級(全国平均1泊2日) (47,968) 1人回 @47,730 48(48)
						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(99)
						(1) 8級(全国平均1泊2日) (50,818) 1人回 @50,530 51(51)
						(2) 6級(全国平均1泊2日) (47,968) 1人回 @47,730 48(48)
	95016-2122-08-6010 委員等旅費	1,789	1,129		660	1. 議員出張旅費 959(956)
						(1) 常勤議員(特別職 全国平均1泊2日) (66,891) 8人回 @67,170 537(535)
						(2) 非常勤議員(指定職相当 全国平均1泊2日) (64,781) 5人回 @64,970 325(324)
						(3) 非常勤議員(指定職相当 全国平均日帰り) (48,318) 2人回 @48,670 97(97)
						2. 専門委員旅費(全国平均1泊2日)
						(1) 専門委員(10級相当) 1人回 (50,419) @50,530 51(51)
						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 (59,711) @59,730 119(119)
						4. 「Society 5.0」の社会像に係る情報発信の推進 (前年度限りの経費) 0(663)
						計 1,129(1,789)
	95016-2123-09-1010 庁費	1,246	1,246		0	1. 印刷製本費
						(1) 統合イノベーション戦略等 @270 1,000部 270(270)
						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(976)
						計 1,246(1,246)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
95016-2123-09-1040	情報処理業務庁費	1,596	1,607			11	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(1,596) 会議関係 8回 (42,300) @42,700 342(339) 報告書関係 3回 (419,000) @421,600 1,265(1,257)
95016-2125-14-1261	科学技術基礎調査等委託費	3,364	0			3,364	1. 「Society 5.0」の社会像に係る情報発信の推進(前年度限りの経費) 0(3,364)
011	国際会議等における情報収集・発信	9,913	9,913			0	26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (10,665) (9,913) (9,913) (9,913) (9,913) (10,665) (9,913) (9,913) (9,913) (9,913) (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。
95016-2122-08-2010	職員旅費	6,767	6,767			0	外国旅費 6,767(6,767) 1. 二国間合同会議出席 4,187(4,187) (1) 欧州6級(3泊5日)甲地方 1人回 @1,172,390 1,172(1,172) (2) アフリカ(2泊4日)丙地方 3,015(3,015) 9級 1人回 @1,510,920 1,511(1,511) 6級 1人回 @1,504,320 1,504(1,504) 2. 国際会議出席旅費 1,845(1,845) (1) 欧州 特別職(2泊4日)甲地方 1人回 @1,180,480 1,180(1,180) (2) 北米 9級(2泊4日)指定都市 1人回 @665,460 665(665) 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(735)
95016-2122-08-6010	委員等旅費	3,146	3,146			0	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(751) 2. 国際研究機関代表者会合

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						(1) 常勤議員(欧州) 4泊6日 指定都市 1人回 @1,225,400 1,225(1,225)
						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(1,170)
						計 3,146(3,146)
031	研究開発法人制度の適切な運営	11,156	11,205		49	26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (0)(9,526)(20,862)(13,906)(12,353) 0 9,526 20,862 13,906 12,353
						(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	425	425		0	1. 研究開発法人に関する検討等 外部有識者謝金 19人回 @17,700 336(336) 2. 研究開発法人現地調査 外部有識者謝金 2人 2回 @17,700 71(71) 3. 特定国立研究開発法人を中核としたイノベーションシステムの構築 審査謝金 2人回 @8,700 18(18) 計 425(425)
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	420	422		2	内国旅費 1. 研究開発法人現地調査 (1) 指定職 (全国平均1泊2日) (64,673) 2回 1人 @64,970 130(129) (2) 10級 (全国平均1泊2日) (50,336) 2回 1人 @50,530 101(101) (3) 6級 (全国平均1泊2日) (47,512) 2回 2人 @47,730 191(190)
	95016-2122-08-6010 委 員 等 旅 費	777	780		3	1. 研究開発法人に関する検討等 外部有識者(指定職相当 全国平均1泊2日) (64,800) 10人回 @64,970 650(648)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2123-09-1010 庁 費	2,404	2,448		44	2. 研究開発法人現地調査 外部有識者(指定職相当 全国平均 1泊2日) (64,673) 2回 1人 @64,970 130(129) 計 780(777)
						1. 印刷製本費 報告書 1回 1,000部 @10.52 88頁 (1.08) 1.1 1,018(1,000)
						2. 借料及び損料 研究開発法人に関する検討等 (1) 会場借料 10回 @89,100 (1.08) 1.1 980(962)
						3. 会議費 研究開発法人に関する検討等 会議費 10回 10人 @110 0.8 1.08 10(10)
						4. 雑役務費 研究開発法人に関する検討等 速記料 2h 10回 @20,000 (1.08) 1.1 440(432)
	95016-2125-14-1261 科学技術基礎調査等委託費	7,130	7,130		0	計 2,448(2,404) (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(7,130) 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。 人件費 3,518(3,518)
						1) 課長 1人 33日 @42,563 1,405(1,405)
						2) 係長 1人 33日 @31,299 1,033(1,033)
						3) 係員 1人 33日 @21,115 697(697)
						4) 補助員 1人 33日 @11,612 383(383)
						海外旅費 1人回 (648,148) @648,090 648(648)
						戦略会議開催経費 1,157(1,157)
						1) 諸謝金 20人回 2時間 @8,700 348(348)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	2 概 算 年 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
					2) 旅費 8人回 (46,222) @46,218 370(370)
					3) 会場借料 2回 (219,444) @219,363 439(439)
					印刷費 570(570)
					1) 会議用資料 225部 2回 @1,200 540(540)
					2) 報告書 15部 @2,000 30(30)
					諸経費 [~ の合計] × 10%以内 589(589)
					消費税 [~ の合計] × 10% 648(648)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 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					26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (19,906) (24,796) (84,184) (24,799) (24,799) 19,906 24,796 84,184 24,799 24,799
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	24,808	24,842		34	26年度 27年度 28年度 29年度 30年度 予 算 額 (19,906) (24,796) (24,799) (24,799) (24,799) 19,906 24,796 24,799 24,799 24,799 (要求要旨) 1 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。 2 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。 3 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。 4 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。
	95016-2129-06-0110 諸 謝 金	23	23		0	1 . 国際科学技術関係大臣会合における講演 専門家講演謝金 2人時 @11,300 23(23)
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	18,793	18,791		2	2 外国旅費 18,372(18,372) 1 . 科学技術政策担当大臣と各国閣僚との政策協議 10,779(10,779) (1) 欧州 (4泊6日) 指定都市 3,700(3,700) 大臣 1人回 @2,448,910 2,449(2,449) 指定職 1人回 @1,250,690 1,251(1,251) (2) 北米 (4泊6日) 指定都市 3,045(3,045) 大臣 1人回 @1,953,550 1,954(1,954) 指定職 1人回 @1,090,760 1,091(1,091) (3) 東アジア (1泊2日) 指定都市 436(436) 大臣 1人回 @255,820 256(256) 指定職 1人回 @179,690 180(180) (4) 欧州 (4泊6日) 甲地方 3,598(3,598) 大臣 1人回 @2,341,180 2,341(2,341) 指定職 1人回 @1,256,780 1,257(1,257) 2 . 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 6,734(6,734) (1) 欧州 (4泊6日) 指定都市 2,173(2,173) 9級 1人回 @1,231,290 1,231(1,231)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 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(942)
						(2)北米(4泊6日)指定都市 1,746(1,746)
						9級 1人回 @1,071,360 1,071(1,071)
						6級 1人回 @675,460 675(675)
						(3)東アジア(1泊2日)乙地方 320(320)
						9級 1人回 @176,390 176(176)
						2級 1人回 @143,640 144(144)
						(4)欧州(4泊6日)指定都市
						9級 1人回 @1,241,180 1,241(1,241)
						(5)大洋州(3泊5日)乙地方
						9級 1人回 @883,630 884(884)
						(6)東南アジア(2泊3日)乙地方
						6級 1人回 @369,600 370(370)
						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(859)
						指定職 1人回 @488,890 489(489)
						6級 1人回 @369,600 370(370)
						内国旅費
						1.国際科学技術関係大臣会合(全国平均) 419(421)
						(1)大臣(1泊2日) 1人回 (68,000) @67,170 67(68)
						(2)指定職(1泊2日) 1人回 (64,673) @64,970 65(65)
						(3)10~7級(1泊2日) 1人回 (50,336) @50,530 51(51)
						(4)6~3級(1泊2日) 4人回 (47,800) @47,730 191(192)
						(5)2級(1泊2日) 1人回 (44,487) @44,730 45(45)
						計 18,791(18,793)
	95016-2122-08-6010 委員等旅費	3,966	3,966		0	

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考		
						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(3,966)
						(1) 欧州(4泊6日)指定都市		
						常勤議員 1人回 @1,270,490	1,270(1,270)
						(2) 北米(4泊6日)指定都市		
						常勤議員 1人回 @1,110,560	1,111(1,111)
						(3) 東アジア(1泊2日)乙地方		
						常勤議員 1人回 @183,290	183(183)
						(4) 大洋州(3泊5日)乙地方		
						常勤議員 1人回 @903,030	903(903)
						(5) 東南アジア(2泊3日)乙地方		
						常勤議員 1人回 @498,790	499(499)
95016-2123-09-1010	庁 費	2,026	2,062		36	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 (1.08) 1.1	532(523)
						2. 借料及び損料		
						(1) 国際科学技術関係大臣会合の開催	826(811)
						1) 会場使用料 1回 1日 @550,000 (1.08) 1.1	605(594)
						2) 音響設備 1回 1式 @201,000 (1.08) 1.1	221(217)
						3. 会議費	220(217)
						(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(15)
						(2) 途上国との政策対話会議		
						1) 食事費	205(202)
						閣僚級 20人 @3,000 (1.08) 1.1	66(65)
						随行者 40人 @3,000 (1.08) 1.1	132(130)
						ミネラルウォーター 1回 60人 @110 (1.08) 1.1	7(7)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	2 年 度 概 算 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
					4. 雑役務費 484(475) (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よる政策対話 同時通訳 1回(8時間) @98,000 (1.08) 108(106) (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 (1.08) 108(106) (3) 途上国との政策対話会議 1) 通訳関係費 268(263) 同時通訳者(日-英) 1回(8時間) 1人 @98,000 (1.08) 108(106) 同時通訳機材費 1式 @145,000 (1.08) 160(157) 計 2,062(2,026)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考									
							2 6年度	2 7年度	2 8年度	2 9年度	3 0年度					
050	科学技術システム改革の 推進	30,990	308,656			277,666	予 算 額	(15,147) 15,147	(13,300) 13,300	(9,380) 9,380	(11,505) 11,505	(23,785) 23,785				
							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				1,049,941(30,073)				
							2 .国家的に重要な研究開発の評価				917(917)				
							計				1,050,858(30,990)				
							(要求要旨)									
							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、スタートアップ・エコシステム拠点都市形成を実施する。 併せて国家的に重要な研究開発の評価を行う。									
95016-2129-06-0110	諸 謝 金	1,081	1,129			48	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(638)				
							(1) 専門家出席謝金	30人回	(16,700) @17,700		531(501)				
							(2) 専門家講演謝金	1h 9人回	@11,300		102(102)				
							(3) 審査謝金	2人	(2) 3回 @8,700		53(35)				
							2 .国家的に重要な研究開発の評価									
							会議等出席謝金									
							(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									
							5人 5課題	@17,700			443(443)				
							計				1,129(1,081)				
95016-2122-08-2010	職 員 旅 費	1,101	1,108			7	内国旅費				1,108(1,101)				
							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(806)				
							(1) 1 0 級 (全国平均日帰り)									
							2人 2回	(35,849) @36,130			145(143)				
							(2) 6 級 (全国平均 1 泊 2 日)									
							2人 4回	(47,600) @47,730			382(380)				
							(2) 6 級 (全国平均日帰り)									
							2人 4回	(35,444) @35,730			286(283)				
							2 .国家的に重要な研究開発の評価									
							職員国内調査				295(295)				

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
							付帯設備 1回 @84,259 (1.08) 1.1 93(91)
							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 (1.08) 1.1 102(100)
							計 714(701)
95016-2125-14-1261	科学技術基礎調査等委託費	26,801	31,617			4,816	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 31,617(26,801)
							(1) オープンイノベーションの普及・推進等に関する調査 21,612(18,770)
							(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 10,005(0)
							(3) 産学官等の人材ネットワーク形成・構築等に関する調査 (前年度限りの経費) 0(8,031)
95016-2815-16-7473	スタートアップ・エコシステム拠点都市形成事業費補助金	0	272,777			272,777	1. 産学官連携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) スタートアップエコシステム拠点都市形成補助金 拠点都市形成モデル事業 272,777(0)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 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	6,509	6,509		0	<p>26年度 27年度 28年度 29年度 30年度</p> <p>予 算 額 (20,189) (12,528) (9,182) (7,109) (7,109) (20,189 12,528 9,182 7,109 7,109)</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。</p>
	95016-2129-06-0110 諸 謝 金	531	531		0	<p>1. ムーンショット型研究開発制度 有識者会議・推進会議出席謝金</p> <p>有識者 30人回 @17,700 531(0)</p> <p>2. 革新的研究開発推進プログラム有識者会議・推進会議出席謝金</p> <p>(前年度限りの経費) 0(531)</p> <p>計 531(531)</p>
	95016-2122-08-2010 職 員 旅 費	297	297		0	<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</p> <p>(1) 10級 (全国平均日帰り)</p> <p>3人回 @36,130 108(0)</p> <p>(2) 6級 (全国平均日帰り)</p> <p>3人回 @35,730 107(0)</p> <p>(3) 10級 (ブロック内日帰り)</p> <p>2人回 @15,880 32(0)</p> <p>(4) 6級 (ブロック内日帰り)</p> <p>2人回 @15,480 31(0)</p> <p>(5) 10級 (県内日帰り)</p> <p>4人回 @2,460 10(0)</p> <p>(6) 6級 (県内日帰り)</p> <p>4人回 @2,360 9(0)</p> <p>2. 最先端研究開発支援プログラムの追跡調査のための現地視察</p> <p>(前年度限りの経費) 0(106)</p> <p>3. 革新的研究開発推進プログラムの事後評価のための現地調査</p> <p>(前年度限りの経費) 0(191)</p> <p>計 297(297)</p>
	95016-2122-08-6010 委 員 等 旅 費	1,908	1,908		0	<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</p> <p>(1) 指定職相当 (全国平均日帰り)</p> <p>3人回 @48,670 146(0)</p> <p>(2) 指定職相当 (ブロック内日帰り)</p> <p>5人回 @20,820 104(0)</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						(3) 指定職相当 (県内日帰り) 5人回 @2,560 13(0)
						(4) 調査員 6級相当 (全国平均日帰り) 3人回 @35,730 107(0)
						(5) 調査員 6級相当 (ブロック内日帰り) 6人回 @15,480 93(0)
						(6) 調査員 6級相当 (県内日帰り) 2人回 @2,360 5(0)
						2. ムーンショット型研究開発制度推進のための有識者会議出席旅費 1,440(0)
						(2) 指定職相当 (全国平均日帰り) 20人回 @48,670 973(0)
						(3) 指定職相当 (ブロック内日帰り) 20人回 @20,820 416(0)
						(4) 指定職相当 (県内日帰り) 20人回 @2,560 51(0)
						3. 最先端研究開発支援プログラムの追加調査のための現地視察 (前年度限りの経費) 0(124)
						4. 革新的研究開発プログラムの事後評価のための現地調査 (前年度限りの経費) 0(938)
						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 (前年度限りの経費) 0(846)
						計 1,908(1,908)
95016-2123-09-1010	庁 費	770	3,773		3,003	1. 印刷製本費
						(1) 革新的研究開発推進プログラム事後評価関係資料 (和文・カラー200P) (160) 100部 1回 @2,103 (1.08) 1.1 231(363)
						2. 会議費 22(18)
						(1) ムーンショット型研究開発プログラム有識者会議 21人 9回 @110 1.08 22(0)
						(2) 革新的研究開発プログラム有識者会議 (前年度限りの経費) 0(18)
						3. 雑役務費 3,520(389)
						速記料 220(389)
						(1) ムーンショット型研究開発プログラム有識者会議 5回 2h @20,000 1.1 220(0)
						(2) 革新的研究開発推進プログラム有識者会議

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	2 概 算 年 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	3,003	0	3,003	<p>(前年度限りの経費) 0(389)</p> <p>翻訳料</p> <p>(1) ムーンショット型研究開発プログラム有識者会議 6回 @500,000 1.1 3,300(0)</p> <p>計 3,773(770)</p> <p>1. 最先端研究開発支援プログラムの追跡評価のための総合調査 (前年度限りの経費) 0(3,003)</p>

要求 番号	事 項	前 年 算 額	2 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	734,312	341,999		392,313	<p>26年度 27年度 28年度 29年度 30年度</p> <p>予 算 額 (45,153) (40,685) (36,613) (611,790) (171,188) 45,153 40,685 36,613 90,639 171,188</p> <p>1. 第6期科学技術基本計画に係る調査等 13,222(0) 2. エビデンスシステムの構築 143,935(159,928) 3. 府省共通研究開発システム(e-Rad)の機能強化 0(0) 4. 創発的研究支援事業 0(0) 5. STI for SDGs イニシアティブ(仮称) 73,454(73,454) 6. Society5.0の世界向け発信事業 0(0) 7. 政府のイノベーション化の促進に係る調査・分析 50,935(50,926) 8. 大学支援フォーラムPEAKS 60,453(42,607) 9. 安全・安心分野におけるニーズ・シーズの把握とマッチング 0(0)</p> <p>計 341,999(326,915)</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年度よりスタートする第6期科学技術基本計画の実効性を高めるため、関連施策検討に資する調査を行うとともに、第6期科学技術基本計画期間開始に向けた機運醸成・国内外へのPRを目的とした国際シンポジウムの開催を行う。</p> <p>2. エビデンスシステムの構築を行う。具体的には、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分析、大学等の外部資金獲得に関わる分析、大学等の人材育成の分析、地域における大学等のグランドデザイン)の開発、データ拡充・分析機能強化を行う。</p> <p>3. 統合イノベーション戦略に掲げるエビデンスに基づく政策立案/大学等法人運営の推進を実現するため、府省共通研究開発管理システム(e-Rad)のデータ収集対象を現行の競争的資金から「運営費交付金等すべての研究資金」へ拡大するためe-Radの機能拡張を行う。</p> <p>4. 統合イノベーション戦略2019等を踏まえ、多様性と融合によって、研究者自らが定めた挑戦的な研究テーマに集中的に取組み、破壊的イノベーションの創出を目指す「創発的研究」を支援する。</p> <p>5. 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、「STI for SDGs イニシアティブ(仮称)」を創設する。</p> <p>6. 第5期科学技術基本計画においてSociety 5.0を提唱して研究開発を実施中のところ、世界に向けてその成果を発信する。</p> <p>7. 政府事業・制度等のイノベーションを進めるため、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>8. 「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>9. 国及び国民の安全・安心を確保するために、安全・安心に資する科学技術において、「我が国として伸ばすべき分野や補うべき分野、適切に管理すべき分野の明確化」(知る)が必要である。安全・安心に関する技術ニーズ情報及び技術シーズ情報を把握し、目利き能力を有する機関によるマッチングを実施する。</p>
95016-2129-06-0110	諸 謝 金	229	265		36	<p>1. 第6期科学技術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(229)</p> <p>(1) 検討会出席謝金 9人回 8,700 159(159)</p> <p>(2) 委託調査に係る審査謝金 8人回 8,700 70(70)</p> <p>3. 府省共通研究開発管理システム(e-Rad)の機能強化</p> <p>(1) 委託調査に係る審査謝金 (0)</p> <p>4. 創発的研究支援事業</p>

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額		対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
						審査謝金 (0) 5. STI for SDGs イニシアティブ(仮称) (1) 審査謝金 1人回 @8,700 9(0) (2) 審査謝金 (0) 6. Society 5.0の世界向け発信事業 審査謝金 (0) 7. 政府のイノベーション化の促進に係る調査・分析 審査謝金 1人回 @8,700 9(0) 8. 大学支援フォーラムPEAKS 審査謝金 1人回 @8,700 9(0) 9. 安全・安心分野におけるニーズ・シーズの把握とマッチング 審査謝金 (0) 計 265(229)
	95016-2122-08-2010 職員旅費	2,379	3,804		1,425	1. エビデンスシステムの構築 2,383(2,379) (1) 国内旅費 現状調査(10~7級 1泊2日) (49,920) 30人回 @50,530 1,516(1,512) (2) 外国旅費 欧州調査旅費(10~7級 3泊5日) 1人回 @866,990 867(867) 2. 大学支援フォーラムPEAKS (1) 外国旅費 1,421(0) 米国(イェール大)調査旅費(10~7級 5泊7日) 1人回 @785,430 785(0) 米国(UCB)調査旅費(10~7級 5泊7日) 1人回 @635,730 636(0) 計 3,804(2,379)
	95016-2122-08-6010 委員等旅費	675	2,148		1,473	1. エビデンスシステムの構築 (1) 検討会 682(675) 講師等旅費(指定職相当 全国平均1泊2日) (64,140) 6人回 @64,970 390(385) 講師等旅費(指定職相当 全国平均日帰り) (48,400) 6人回 @48,670 292(290)

要求 番号	事 項	前 予 算 額	2 年 度 概 算 要 求 額			対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2123-09-1010 庁 費	1,277	1,430			153	2. 大学支援フォーラム P E A K S (1) 外国旅費 1,466(0) 米国(イエール大)調査旅費(指定職相当 5泊7日) 1人回 @807,930 808(0) 米国(UCB)調査旅費(指定職相当 5泊7日) 1人回 @658,230 658(0) 計 2,148(675) 1. 備品費 (1) エビデンスシステムの構築 0(1,079) 書誌データベース (0) ハードディスク、PC等(前年度限りの経費) 0(1,079) 2. 借料及び損料 (1) エビデンスシステムの構築 1,430(194) ライセンス料 13ユーザー @100,000 1.1 1,430(0) ライセンス料 (0) 小会議室(事務局、控室)(前年度限りの経費) 0(194) 3. 雑役務費 (1) エビデンスシステムの構築 (0) 4. 会議費 (1) エビデンスシステムの構築 検討会の開催(前年度限りの経費) (4) 計 1,430(1,277)
	95016-2125-14-1261 科学技術基礎調査等委託費	729,752	334,352			395,400	1. 第6期科学技術基本計画に係る調査等 13,213(0) 2. エビデンスシステムの構築 139,211(155,368) 3. 府省共通研究開発管理システム(e-Rad)の機能強化 (0) 4. 創発的研究支援事業 (0) 5. S T I for S D G sイニシアティブ 73,445(73,454) 6. Society 5.0の世界向け発進事業 (0) 7. 政府のイノベーションの促進に係る調査・分析 50,926(50,926) 8. 大学支援フォーラム P E A K S 57,557(42,607) 9. 安全・安心分野におけるニーズ・シーズの把握とマッチング (0) 10. 第5期科学技術基本計画レビュー調査等委託費 (前年度限りの経費) 0(203,703) 11. モデル基幹業務システムの調査・設計等 (前年度限りの経費) 0(203,694)

要求 番号	事 項	前 予 年 算 度 額	2 概 算 年 要 求 額	対 前 年 度 比 較 増 減	備 考
	95016-2725-16-9748 世界銀行拋出金	0		0	計 334,352(729,752)
	95016-2725-16-9839 国際連合開発計 画拋出金	0		0	

要求 番号	事 項	前 年 算 額	2 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 95016-2111-05-0710 非常勤職員手当	69,878	69,878			0	<table border="0" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;"></td> <td style="width: 15%; text-align: center;">26年度</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">27年度</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">28年度</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">29年度</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">30年度</td> </tr> <tr> <td>予 算 額</td> <td style="text-align: right;">(43,676)</td> <td style="text-align: right;">(65,121)</td> <td style="text-align: right;">(65,409)</td> <td style="text-align: right;">(65,001)</td> <td style="text-align: right;">(69,528)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: right;">43,676</td> <td style="text-align: right;">65,121</td> <td style="text-align: right;">65,974</td> <td style="text-align: right;">65,001</td> <td style="text-align: right;">69,528</td> </tr> <tr> <td colspan="7">(要求要旨)</td> </tr> <tr> <td colspan="7"> 統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。 </td> </tr> <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 style="text-align: center;">15人 233日 @11,500</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">40,193(</td> <td style="text-align: right;">40,193)</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>政策調査員（主査クラス）</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">14人 233日 @9,100</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">29,685(</td> <td style="text-align: right;">29,685)</td> </tr> <tr> <td>計</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td style="text-align: right;">69,878(</td> <td style="text-align: right;">69,878)</td> </tr> </table>		26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	予 算 額	(43,676)	(65,121)	(65,409)	(65,001)	(69,528)		43,676	65,121	65,974	65,001	69,528	(要求要旨)							統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。							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(40,193)	2	政策調査員（主査クラス）						14人 233日 @9,100			29,685(29,685)	計				69,878(69,878)
	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度																																																																
予 算 額	(43,676)	(65,121)	(65,409)	(65,001)	(69,528)																																																																
	43,676	65,121	65,974	65,001	69,528																																																																
(要求要旨)																																																																					
統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。																																																																					
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(40,193)																																																																
2	政策調査員（主査クラス）																																																																				
	14人 233日 @9,100			29,685(29,685)																																																																
計				69,878(69,878)																																																																

