

総合科学技術会議が事前評価を実施した研究開発の予算の措置状況

研究開発の名称	実施 府省	事前評価時の 計画		フォローアップ評価時(2年目)の実施状況		
		国費 総額	期間	計画見直し状況	予算額 (概算要求額)	
					初年度	2年目
再生医療の実現 化プロジェクト	文科	67,500	'03-'17	総額 20,000(2002 年度補正予算 7,000を含む)、期間10年間に変更	1,300 (4,500)	1,200 (—)
イネゲノム機能解 析研究	農水	45,000	'03-'07	事前評価での指摘事項に沿って 研究開発を厳選化	3,100 (10,300)	3,100 (—)
先端計測分析技 術・機器開発事業	文科	58,400	'04-'09	(期間、実施規模は当初計画通り)	3,300 (10,000)	4,000 (—)
最先端・高性能汎 用スーパーコンピ ュータの開発利用	文科	115,400	'06-'12	(期間、実施規模は当初計画通り)	3,500 (4,100)	7,700 (—)
X線自由電子レー ザの開発・共用	文科	37,500	'06-'10	(期間、実施規模は当初計画通り)	2,300 (3,300)	7,500 (—)
戦略的基盤技術 高度化支援事業	経産	55,200	'06-'11	(期間、実施規模は当初計画通り)	6,400 (9,200)	9,360 (—)
太陽エネルギーシ ステムフィールド テスト	経産	36,500	'07-'14	(期間、実施規模は当初計画通り)	8,860 (8,960)	6,630 (—)
ターゲットタンパク 研究プログラム	文科	37,100	'07-'11	(期間、実施規模は当初計画通り)	5,530 (7,400)	5,200 (—)

※ 予算額は総合科学技術会議が実施した国家的に重要な研究開発(大規模研究開発)の事前評価、およびフォローアップの報告書による。

研究開発関係予算(科学技術振興費)の概算要求額と予算額の動向(未定稿)

単位:億円

	平成15年度	平成16年度	平成17年度	平成18年度	平成19年度	平成20年度	平成21年度
概算要求額	15,279	—	15,700	14,719	16,133	—	16,565
予算額	12,298	12,841	13,170	13,312	13,477	13,628	13,777

(注1)概算要求額は、8月末の次年度予算の概算要求直後に内閣府が調査したもので、速報値である。

(注2)平成16年度及び平成20年度の予算の概算要求額についてはとりまとめられていない。また、平成21年度の予算額は予算案(政府案)の額である。

科学技術関係予算の推移

