

競争的資金制度（平成24年度予算額）

資料3-2

平成24年5月

府省名	担当機関	制度名	H24年度 予算額 (百万円)
内閣府	食品安全委員会	食品健康影響評価技術研究事業	211
	小 計		211
総務省	本省	戦略的情報通信研究開発推進制度 ^{※1}	2,340
		戦略的国際連携型研究開発推進事業	100
		デジタル・ディバイド解消に向けた技術等研究開発	77
	情報通信研究機構	新たな通信・放送事業分野開拓のための先進技術型研究開発助成制度	74
	消防庁	消防防災科学技術研究推進制度	208
小 計		2,799	
文部科学省	本省/日本学術振興会	科学研究費助成事業（科研費）	256,610
	本省	国家課題対応型研究開発推進事業	19,136
	科学技術振興機構	戦略的創造研究推進事業	54,544
		研究成果展開事業	24,037
		国際科学技術共同研究推進事業	3,142
小 計		357,469	
厚生労働省	本省	厚生労働科学研究費補助金	38,205
	医薬基盤研究所	オーファンドラッグ・オーファンデバイス研究開発振興事業費 ^{※2}	3,749
	小 計		41,954
農林水産省	本省	新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	3,820
	農業・食品産業技術総合研究機構	イノベーション創出基礎的研究推進事業	4,039
	小 計		7,859
経済産業省	本省	地域イノベーション創出実証研究補助事業	277
	新エネルギー・産業技術総合開発機構	先導的産業技術創出事業	1,650
	石油天然ガス・金属鉱物資源機構	石油・天然ガス開発・利用促進型事業	80
	小 計		2,007
国土交通省	本省	建設技術研究開発助成制度	300
	鉄道建設・運輸施設整備支援機構	運輸分野における基礎的研究推進制度	210
	小 計		510
環境省	本省	地球温暖化対策技術開発・実証研究事業	6,000
		環境研究総合推進費	6,670
	小 計		12,670
合 計			425,479

※1 同制度にはICTグリーンイノベーション推進事業の継続分を含む。

※2 予算額はオーファンドラッグ・オーファンデバイス研究開発振興事業費のうち、旧保健医療分野における基礎研究推進事業の継続分。

※四捨五入の関係で、小計、合計額が一致しないことがある。

なお、この一覧とは別に、平成21年度に創設された先端研究助成基金により、最先端研究開発支援プログラム（1000億円）及び最先端・次世代研究開発支援プログラム（500億円）を、平成25年度までの事業として実施している。