

戻る

平成17年度厚生労働省科学技術関係予算額（案）の概要

（単位：百万円）

区分		平成16年度 予算額	平成17年度 予算額 （案）	対前年度 差引 増△減額	対前年度 比率	備考
一般 会計	科学技術振興費	107,675	107,835	160	100.1%	
	厚生労働科学研究費補助金	41,964	42,237	273	100.7%	「※」は健康フロンティア関連経費
	1. 健康安心の推進					
	※（1）循環器疾患等総合研究経費	1,298	2,177	879	167.7%	糖尿病等の生活習慣病対策の推進
	※（2）長寿科学総合研究経費	2,063	2,077	14	100.7%	老化抑制機構の解明、介護予防の推進
	※（3）こころの健康科学研究経費	1,756	2,037	281	116.0%	こころの健康問題への取組の推進
	※（4）第3次対がん総合戦略研究経費	2,860	3,015	155	105.4%	第3次対がん総合戦略の推進
	2. 健康安全の確保					
	（1）新興・再興感染症研究経費	1,713	1,917	204	111.9%	SARS・鳥インフルエンザ等の感染症対策の推進
	（2）（仮称）食品の安心・安全確保推進研究経費	1,482	1,352	△ 130	91.2%	食の安心・安全の確保
	（3）国際健康危機管理ネットワーク強化研究経費	72	72	0	100.0%	健康危機管理体制の強化
	※（4）医療技術評価総合研究経費	1,718	1,432	△ 286	83.4%	安全で質の高い医療提供体制の構築
	3. 先端医療の実現					

	※（１）ヒトゲノム・再生医療等研究経費		3,454	3,598	144	104.2%	ゲノム科学・再生医療技術の応用
	※（２）疾患関連たんぱく質解析研究経費		662	661	△ 1	99.8%	疾患関連たんぱく質解析の推進
	※（３）萌芽的先端医療技術推進研究経費		2,479	3,130	651	126.3%	ナノテクノロジー等の応用
	※（４）基礎研究成果の臨床応用推進研究経費		1,034	1,004	△ 30	97.1%	先端医療の実用化
	※（５）治験推進研究経費		1,082	1,082	0	100.0%	治験環境の整備の推進
	※（６）身体機能解析・補助・代替機器開発研究経費		700	1,113	413	159.0%	新たな医療機器の開発の推進
	※（７）がん臨床研究経費		1,774	1,849	75	104.2%	第３次対がん総合戦略の推進
	４．健康フロンティア戦略関連経費（再掲）		22,030	24,364	2,334	110.6%	「※」の研究経費分も再掲
	試験研究機関		27,760	26,827	△ 933	96.6%	独立行政法人医薬基盤研究所運営費 交付金 1 1 5 億円
	特定疾患治療研究費補助金		22,157	23,215	1,058	104.8%	
	小児慢性特定疾患治療研究費		12,741	12,702	△ 39	99.7%	
	その他		3,054	2,853	△ 201	93.4%	・ 日米医学協力研究事業委託費を厚生 労働科学研究費補助金の中で計上 ・ 結核・放射線影響研究所補助金
	うち健康フロンティア戦略関連経費		(76)	(64)	(12)	84.2%	・ 評価の推進
	その他		1,660	1,512	△ 148	91.1%	
	小計		109,335	109,347	12	100.0%	
国立高度専門医療	国立高度専門医療センター		11,327	10,951	△ 376	96.7%	国立がんセンター研究所、国立循環器病センター研究所、国立精神・神経センター研究所等経費

センター 特会	うち健康フロンティア戦略関連 経費	(0)	(391)	(391)		
	がん研究助成金等	4,250	4,250	0	100.0%	
	国立高度専門医療センター治療研 究費	282	282	0	100.0%	
	小計	15,859	15,483	△ 376	97.6%	
産投 特会	医薬品等の研究開発に対するバイ・ ドール委託費 (産業投資特別会計)	600	1,000	400	166.7%	医薬品、医療用具等の開発に関する研究の促進のため、民間企業に対するバイ・ドール方式による支援を行うもの
労保 特会	(労働保険特別会計)	3,225	3,246	21	100.7%	独立行政法人産業安全研究所、独立行政法人産業医学総合研究所に必要な経費等
合計		129,020	129,076	56	100.0%	
健康フロンティア関連経費 合計		22,106	24,819	2,713	112.3%	

[トップへ](#)

[戻る](#)