

# **平成22年度科学技術関係予算 概算要求について**

**平成21年11月5日**

現時点で入手しているデータをもとに暫定的に試算したものであり、今後各府省庁との調整により、変更があり得る。

**内閣府**

# 平成22年度 科学技術関係予算概算要求 【総括表】

速報値

## 平成22年度科学技術関係予算概算要求 【総括表】

(単位：億円)

	21年度 当初予算額	22年度 要求額	対前年比較 増減額	対前年度 増減率
科学技術関係予算 計 (A)+(B)	35, 406	36, 635	1, 230	3. 5 %
1 一般会計 (A)	30, 152	31, 141	989	3. 3 %
うち科学技術振興費	13, 777	13, 667	△ 109	△ 0. 8 %
2 特別会計 (B)	5, 253	5, 494	240	4. 6 %

- 注) 1. 本表は、各府省庁から提出されたデータを基に内閣府が速報値としてとりまとめたものであり、今後の精査により変更する場合がある。  
2. 社会資本整備特別会計(治水勘定、道路整備勘定、港湾勘定)等については、除いて取りまとめたものである。  
3. 各欄積算と合計欄の数字は、四捨五入の関係で一致しないことがある。

# 平成22年度 科学技術関係予算概算要求【府省庁別内訳】

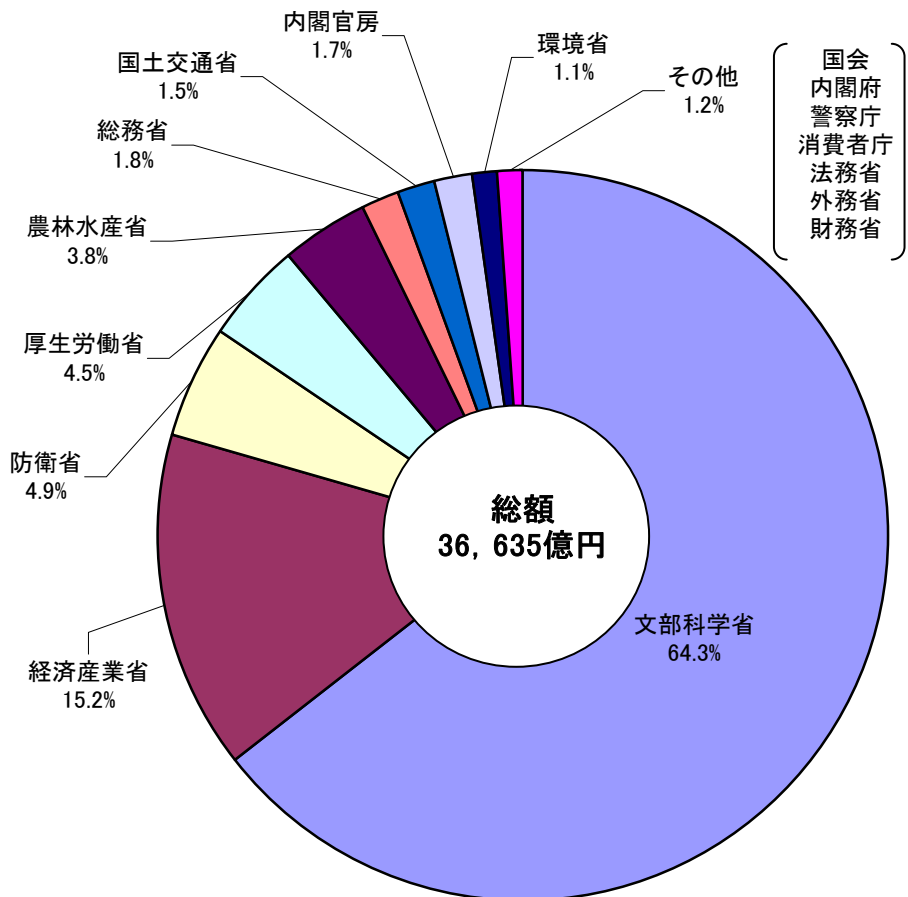
単位：億円

	平成21年度予算額				平成22年度概算要求額				科学技術関係予算全体		一般会計		科学技術振興費		特別会計		H 21 年度補正予算		
	一般会計	うち 科学技術 振興費	特別会計	計	一般会計	うち 科学技術 振興費	特別会計	計	対前年度 増減額	対前年度 増減率	対前年度 増減額	対前年度 増減率	対前年度 増減額	対前年度 増減率	対前年度 増減額	対前年度 増減率	5月提示 額	停止額	最終額
国会	11	11	0	11	15	14	0	15	3	(29.5%)	3	(29.5%)	3	(27.7%)	0	(-)	0.17	0.00	0.17
内閣官房	643	0	0	643	639	0	0	639	-3	(-0.5%)	-3	(-0.5%)	0	(-)	0	(-)	0	0	0
内閣府	180	146	0	180	219	181	0	219	39	(21.5%)	39	(21.5%)	35	(24.0%)	0	(-)	33	32	1
警察庁	24	21	0	24	24	22	0	24	0	(2.0%)	0	(2.0%)	0	(0.8%)	0	(-)	3	0	3
消費者庁	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	(-)	0.00	(-)	0.00	(-)	0.00	(-)	0	0	0
総務省	683	482	26	709	626	454	15	641	-67	(-9.5%)	-56	(-8.3%)	-28	(-5.8%)	-11	(-42.3%)	581	383	198
法務省	63	0	0	63	64	0	0	64	0	(0.6%)	0	(0.6%)	0	(-)	0	(-)	8	2	6
外務省	93	0	0	93	90	0	0	90	-3	(-3.2%)	-3	(-3.2%)	0	(-)	0	(-)	0	0	0
財務省	15	11	0	15	14	11	0	14	0	(-1.9%)	0	(-1.9%)	0	(-2.4%)	0	(-)	0	0	0
文部科学省	21,948	8,754	1,466	23,413	22,099	8,735	1,466	23,565	151	(0.6%)	151	(0.7%)	-19	(-0.2%)	0	(0.0%)	6,562	2,130	4,432
厚生労働省	1,159	1,145	192	1,351	1,633	1,141	29	1,663	312	(23.1%)	475	(41.0%)	-4	(-0.4%)	-163	(-84.7%)	2,307	685	1,622
農林水産省	1,341	1,187	9	1,350	1,350	1,210	30	1,380	30	(2.2%)	9	(0.7%)	24	(2.0%)	21	(233.3%)	400	187	213
経済産業省	1,856	1,487	3,459	5,316	1,723	1,338	3,834	5,557	241	(4.5%)	-134	(-7.2%)	-149	(-10.0%)	375	(10.8%)	3,449	575	2,874
国土交通省	564	320	6	570	559	307	8	568	-2	(-0.4%)	-4	(-0.8%)	-12	(-3.8%)	2	(40.6%)	87	17	70
環境省	255	213	95	350	292	254	111	403	53	(15.2%)	37	(14.7%)	42	(19.6%)	16	(16.6%)	35	6	29
防衛省	1,317	0	0	1,317	1,793	0	0	1,793	475	(36.1%)	475	(36.1%)	0	(-)	0	(-)	1	1	0
計	30,152	13,777	5,253	35,406	31,141	13,667	5,494	36,635	1,230	(3.5%)	989	(3.3%)	-109	(-0.8%)	240	(4.6%)	13,465	4,019	9,447

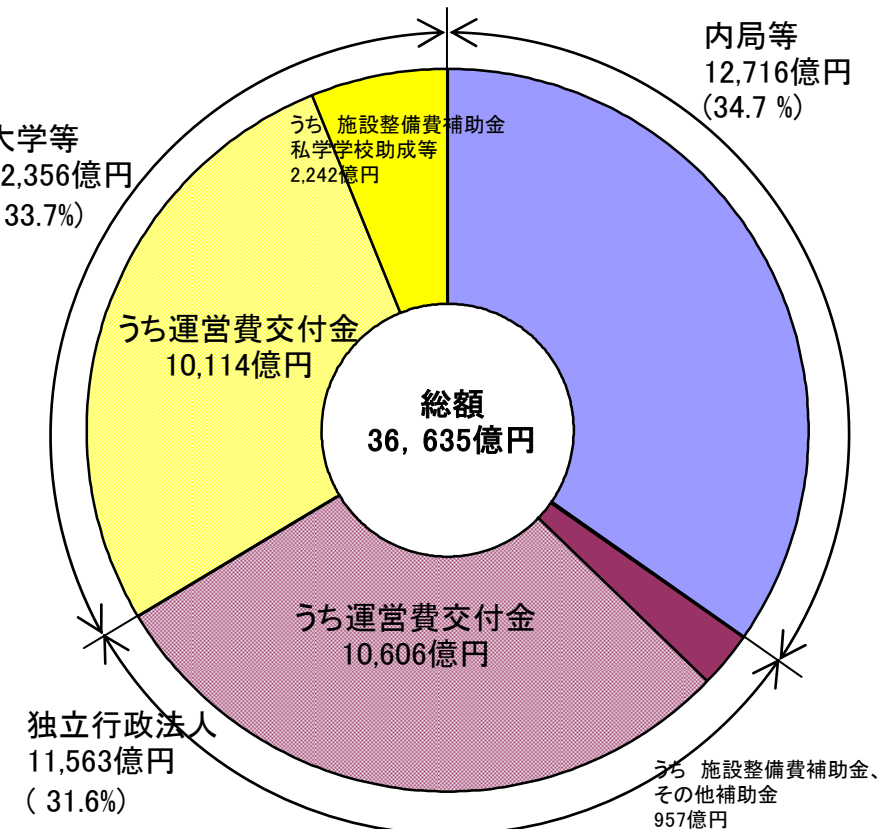
- 注) 1. 本表は、各府省庁から提出されたデータを基に内閣府が速報値としてとりまとめたものであり、今後の精査により変更する場合がある。
- 2. 社会資本整備特別会計(治水勘定、道路整備勘定、港湾勘定)等については、除いて取りまとめたものである。
- 3. 各欄積算と合計欄の数字は、四捨五入の関係で一致しないことがある。

# 平成22年度 科学技術関係予算概算要求の構成

【府省庁別割合】



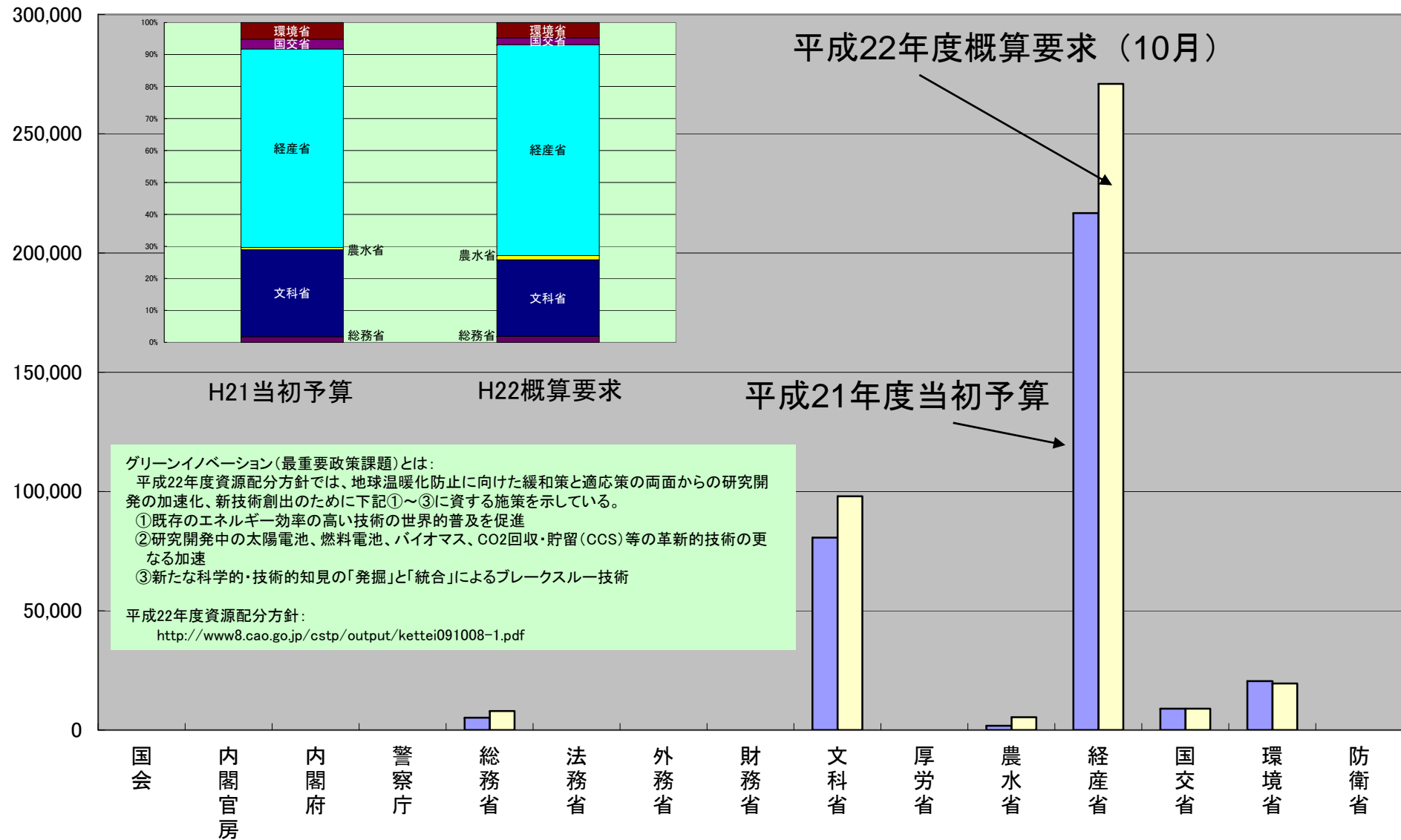
【機関別割合】



# 最重要政策課題の各省予算の変化

百万円

## － グリーンイノベーションに係る施策 －



# 平成22年度 最重要政策課題の主な施策

## － グリーンイノベーションに係る施策例 －

金額の多い順 20事業

府省庁	施策名	H21当初 予算額 (百万円)	H22要求額 (百万円)	対前年比
		333,933	410,644	
経産省	住宅用太陽光発電導入支援対策費補助金	20,050	41,238	105.7%
経産省	新エネルギー等導入加速化支援対策費補助金	36,439	38,845	6.6%
文科省	高速増殖炉(FBR)サイクル技術	34,687	38,414	10.7%
経産省	新エネルギー技術研究開発	7,960	12,154	52.7%
経産省	国際エネルギー消費効率化等モデル事業	8,289	10,208	23.2%
文科省	ITER計画(建設段階)等の推進	11,088	10,000	-9.8%
経産省	クリーンエネルギー自動車等導入促進対策費補助金	2,550	10,000	292.2%
経産省	高効率給湯器導入促進事業費補助金	10,005	9,000	-10.0%
経産省	住宅・建築物高効率エネルギー・システム導入促進事業費補助金	5,650	8,248	46.0%
経産省	民生用燃料電池導入支援補助金	6,065	8,000	31.9%
文科省	海洋地球観測探査システム(環境分野) 地球環境変動観測ミッション(GOON)	6,780	7,923	16.9%
国交省	静止地球環境観測衛星の整備	7,732	7,546	-2.4%
経産省	省エネルギー革新技術開発事業	7,000	7,000	0.0%
経産省	蓄電複合システム化技術開発	0	6,430	新規
経産省	二酸化炭素削減技術実証試験委託費	2,260	5,900	161.1%
経産省	発電用新型炉等技術開発委託費	5,350	5,621	5.1%
環境省	環境研究総合推進費(競争的資金)	5,115	5,420	6.0%
経産省	固体高分子形燃料電池実用化推進技術開発	0	5,100	新規
環境省	地球温暖化対策技術開発等事業(競争的資金)	3,805	5,071	33.3%
文科省	戦略的創造研究推進事業(うち低炭素戦略に係る研究領域)	2,447	5,062	106.9%

平成22年度概算要求総額 4,106億円

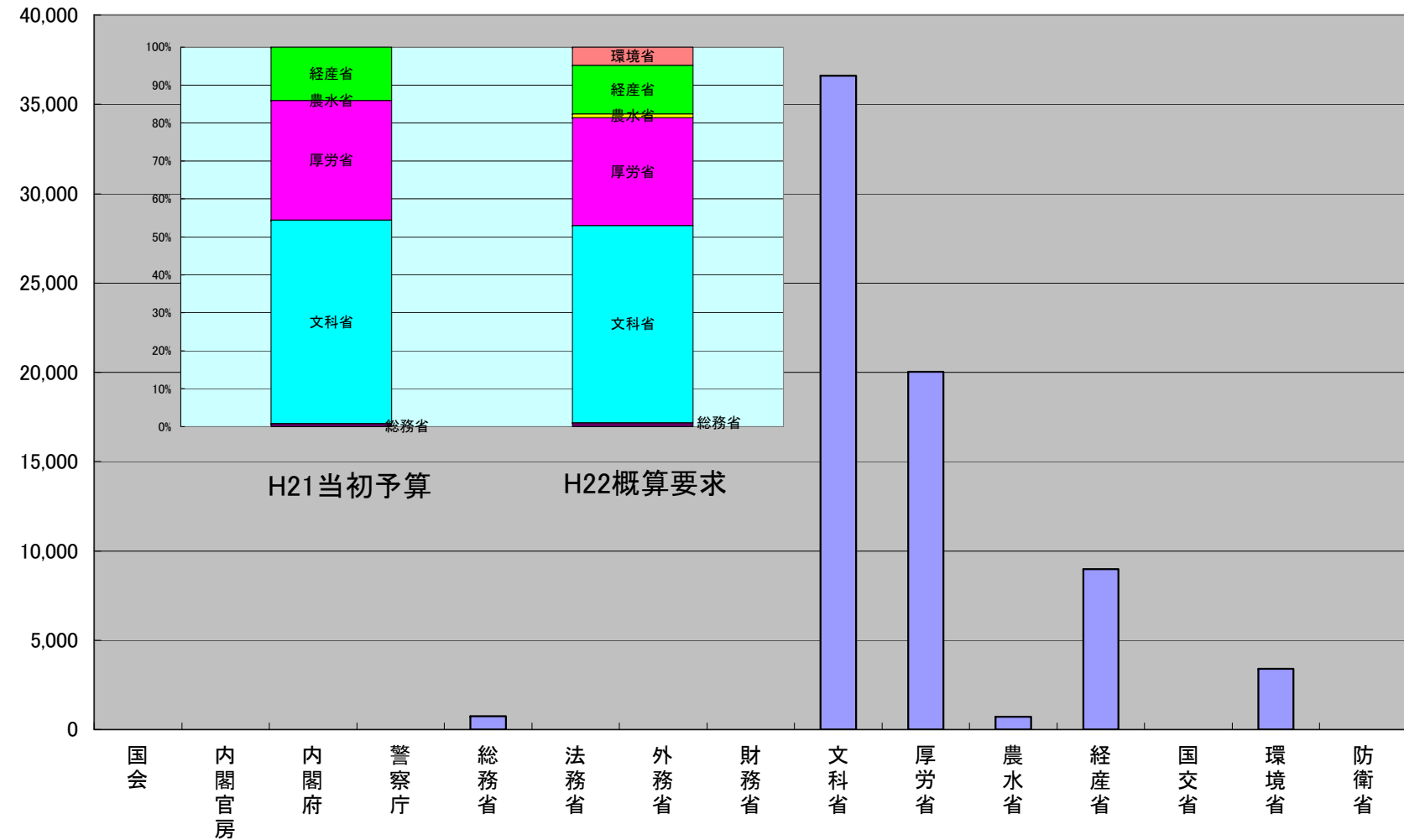
全228件

# 平成22年度概算要求 重点推進課題について

「重点的に推進すべき課題」を「重点推進課題」と略記(以下同様)

## -健康長寿社会の実現-

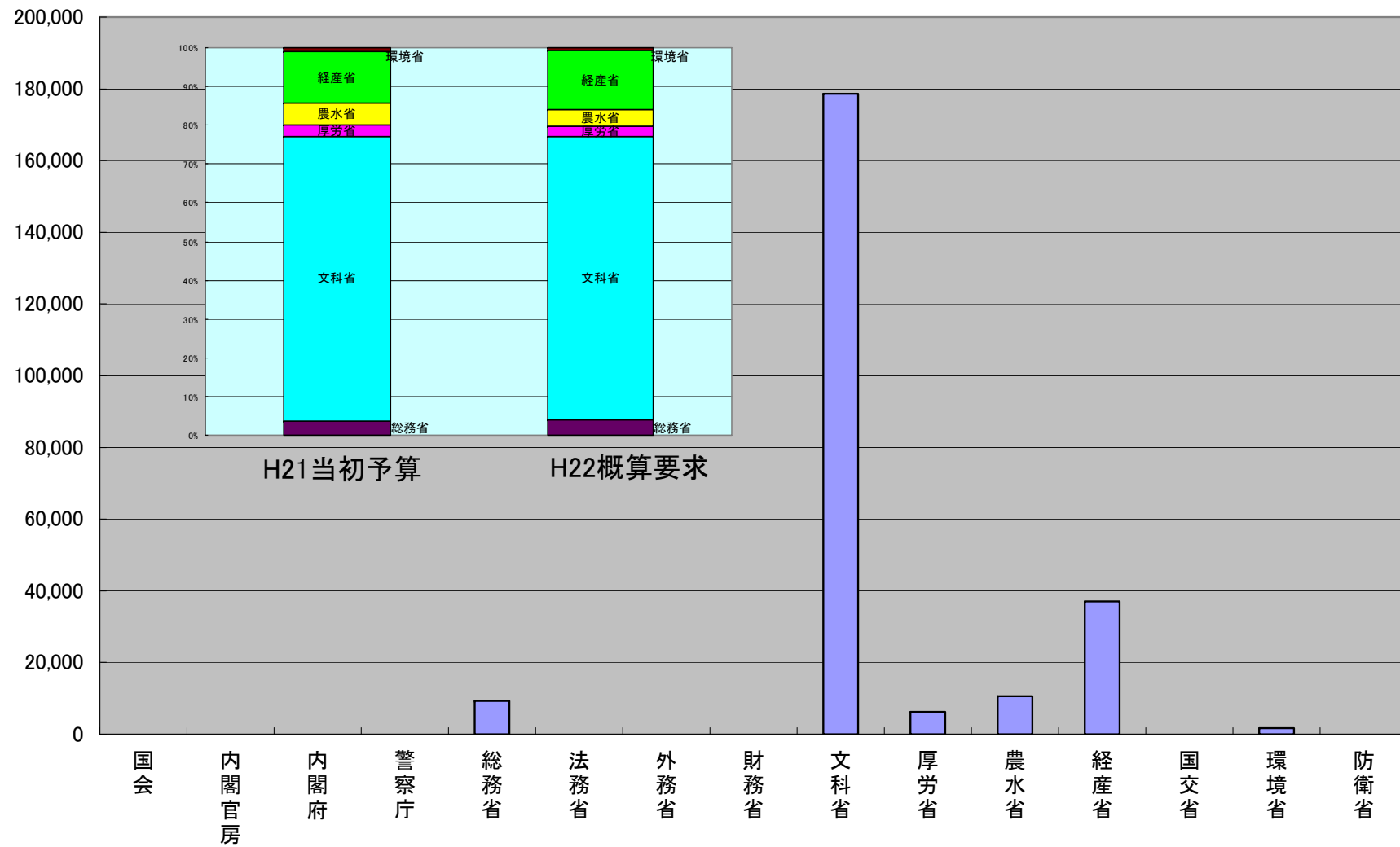
百万円



# 平成22年度概算要求 重点推進課題について

## -革新的技術-

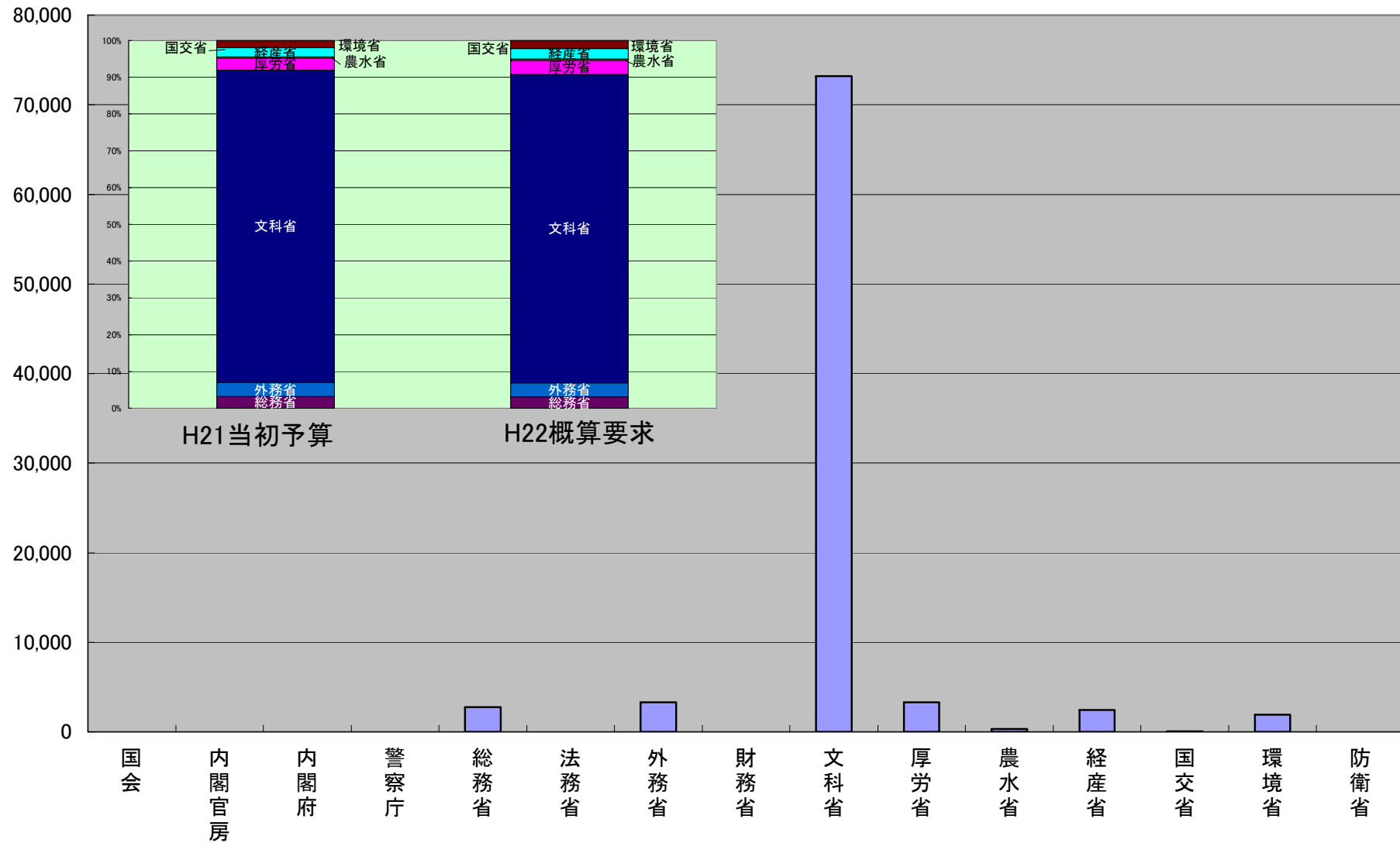
百万円



# 平成22年度概算要求 重点推進課題について

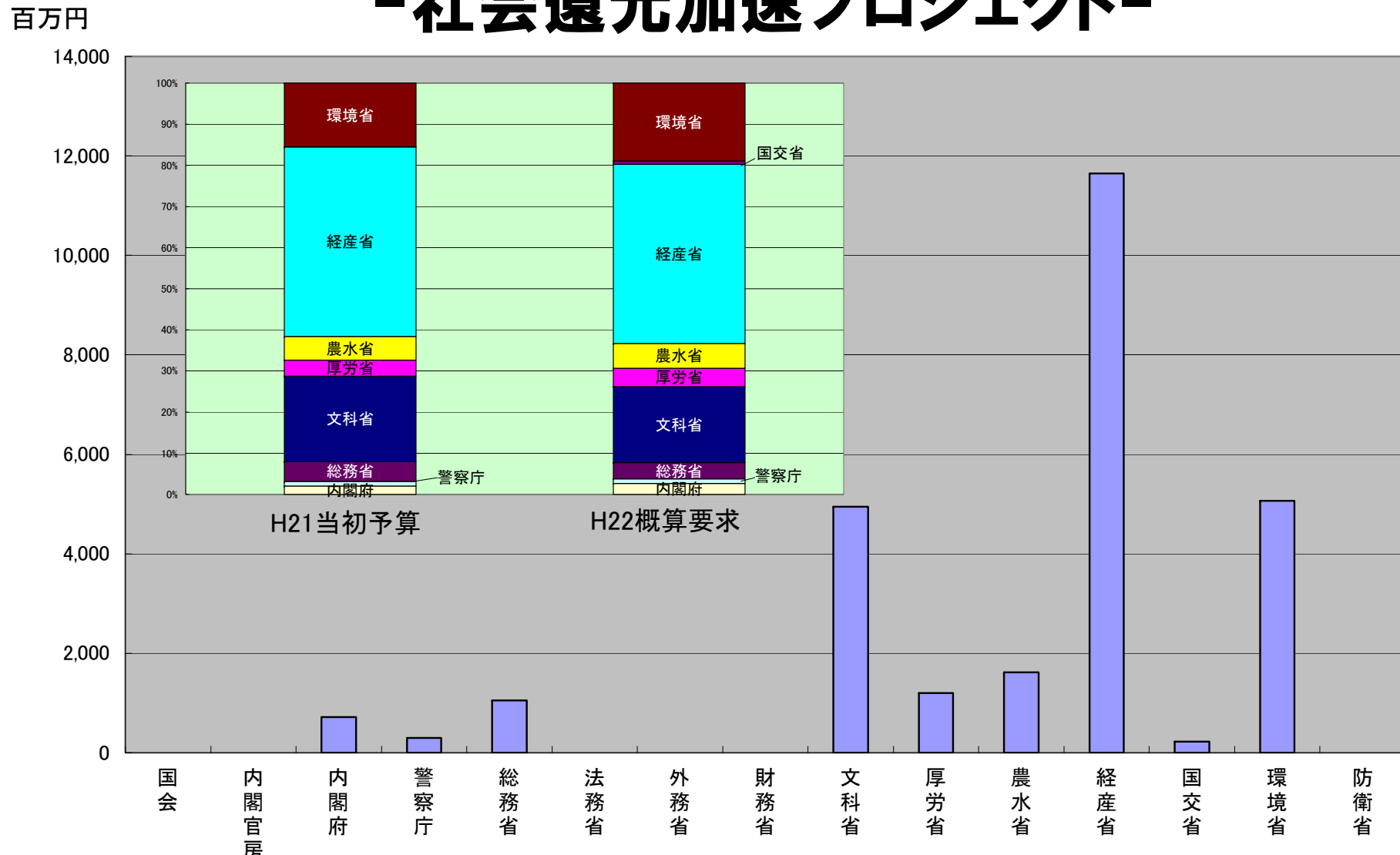
## -科学技術外交-

百万円



# 平成22年度概算要求 重点推進課題について

## -社会還元加速プロジェクト-



# 平成22年度概算要求 重点推進課題について

百万円

## - 地域科学技術 -

