

6. 公表に関する取組

1) 研究事業に関連する情報の公表

厚生労働省ホームページ上で、次の事項を公開している。

- ・ 事業概要、募集要項、評価指針
- ・ 評価委員会委員名簿
- ・ 採択研究課題名、主任研究者、交付金額

2) 研究成果の公表

研究報告書を厚生労働省図書館、国会図書館、国立保健医療科学院等に配布し、保管・公表するほか、国立保健医療科学院ホームページ上で、研究課題、研究者名、研究成果（報告書本文等）を含み、検索も可能な厚生科学研究成果データベースを公開しており、毎月約2万件程度のアクセスがある（図9）。

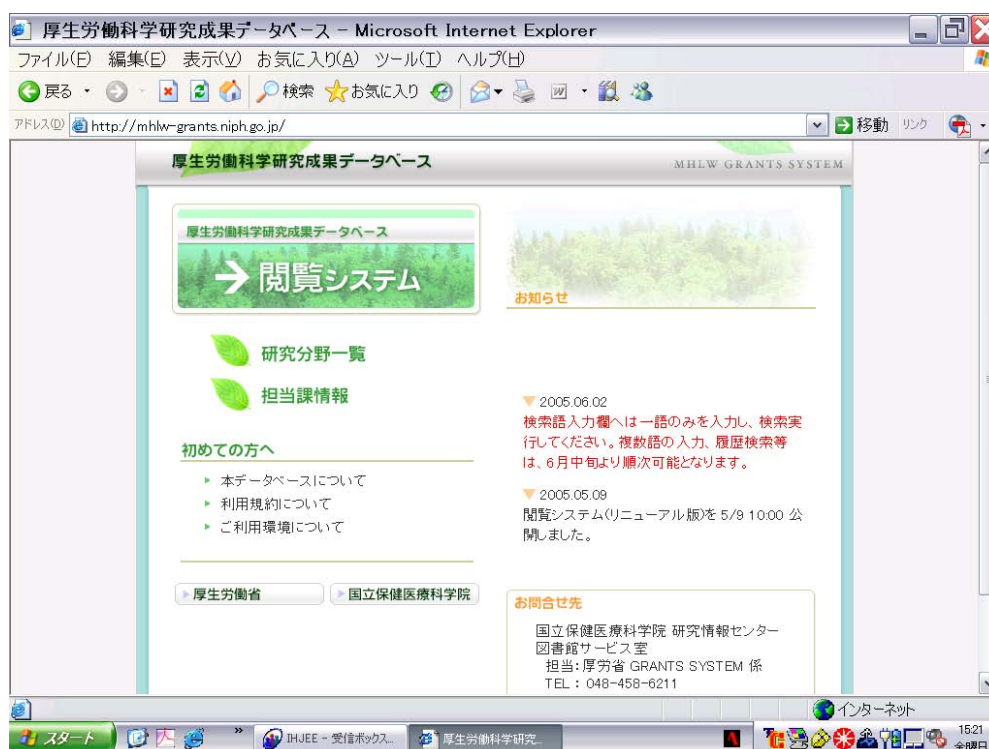


図9. 厚生労働科学研究成果データベース

各研究事業の概要

評価対象である4研究分野14研究事業の各研究事業は、次のとおりである。

研究分野	研究事業	研究領域	平成20年度予算額 (千円)
I. 行政政策	1. 行政政策	政策科学総合	376,052
		社会保障国際協力推進	185,137
	2. 厚生労働科学特別研究		482,686
II. 厚生科学基盤	3. 先端的基盤開発	再生医療実用化	528,901
		創薬基盤推進	5,102,140
		医療機器開発推進	2,759,746
	4. 臨床応用基盤	医療技術実用化総合	4,956,723
III. 疾病・障害対策	5. 障害関連／ 長寿科学総合	障害保健福祉総合	181,175
		感覚器障害	431,621
		長寿科学総合	1,097,629
	6. 子ども家庭総合		542,212
	7. 第3次対がん総合戦略	第3次対がん総合戦略	4,066,544
		がん臨床	2,420,135
	8. 循環器疾患等生活習慣病対策総合／免疫アレルギー疾患等予防治療／難治性疾患克服	循環器疾患等生活習慣病対策総合	2,635,276
		免疫アレルギー疾患等予防・治療	1,514,471
		難治性疾患克服	2,441,223
	9. エイズ・肝炎・新興再興感染症	エイズ対策	1,969,313
肝炎等克服緊急対策		1,602,314	
新興・再興感染症		2,436,280	
10. こころの健康科学		1,856,133	
IV. 健康安全確保総合	11. 地域医療基盤開発推進		839,505
	12. 労働安全衛生総合		162,750
	13. 食品医薬品等リスク分析	食品の安心・安全確保推進	1,752,041
		医薬品・医療機器等リスク分析 サイエンス総合	683,354
		化学物質リスク	1,280,585
	14. 健康安全・危機管理対策総合		461,455

I . 行政政策研究分野

1. 行政政策研究事業