

「平成22年度厚生労働科学研究費補助金収支報告書」

報告年月日:

平成23年9月26日

研究課題名	ナノマテリアルの簡易測定法の開発及び曝露防止対策等に関する研究
研究年度	平成22年
研究代表者(所属機関)	名古屋俊士(早稲田大学理工学術院創造理工学部環境資源工学科)
研究分担者(所属機関)	明星敏彦(産業医科大学産業生態科学研究所労働衛生工学研究室)

収入

(1)補助金交付額	5,600,000 円	(2)補助金確定額	0 円	(3)差引額 [(1)-(2)]	5,600,000 円
-----------	-------------	-----------	-----	-----------------------	-------------

支出

研究費		
(内訳)	直接研究費	
	人件費	0 円
	諸謝金	0 円
	旅費	852,117 円
	調査研究費	4,747,883 円
	委託費	0 円
	間接経費	0 円
合計	5,600,000 円	