

「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8月11日

研究課題名	新規な化学物質の安全性を予測・評価する新規計算手法の開発に関する研究		
研究年度	平成22年度		
研究代表者(所属機関)	奥野 恭史(京都大学)		
研究分担者(所属機関)			
収入			
(1)補助金交付額	4,800,000 円	(2)補助金確定額	4,800,000 円
		(3)差引額 [(1)-(2)]	0 円
支出			
研究費			
(内訳)	直接研究費		
	人件費	1,153,896 円	
	諸謝金	0 円	
	旅費	0 円	
	調査研究費	2,546,104 円	
	委託費	0 円	
	間接経費	1,100,000 円	
	合計	4,800,000 円	