

## 「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10月13日

研究課題名	労働災害の発生抑制を目指した、経済学(ゲーム理論)に基づくヒューマンエラー発生確率の定量化手法の開発とそのリスクアセスメントへの導入
研究年度	平成22年度
研究代表者(所属機関)	牧野良次(独立行政法人産業技術総合研究所)
研究分担者(所属機関)	和田有司(独立行政法人産業技術総合研究所) 和田祐典(独立行政法人産業技術総合研究所) 熊崎美枝子(国立大学法人横浜国立大学)

## 収入

(1)補助金交付額	7,112,000 円	(2)補助金確定額	7,112,000 円	(3)差引額 [ (1)-(2) ]	0 円
-----------	-------------	-----------	-------------	-----------------------	-----

## 支出

研究費		
(内訳)	直接研究費	
	人件費	1,529,268 円
	諸謝金	0 円
	旅費	840,917 円
	調査研究費	3,229,815 円
	委託費	0 円
	間接経費	1,512,000 円
	合計	7,112,000 円