

平成16年度 教育研究重点配分経費の決定について

本経費は、工学部における教育研究の一層の充実を図るため、積極的に研究活動に取り組んでいる若手研究者への研究助成を行うことを目的に措置されたものです。

この経費に係る申請及び採択並びに採択内訳は、次のとおりです。

1. 申請及び採択状況

区 分	申 請		採 択		採 択 率
	件 数	金 額	件 数	金 額	
若手研究者への研究助成	(a) 件 8	(b) 千円 7,344	(c) 件 7	(d) 千円 4,460	(c/a) 87.5%

2. 採択内訳

区 分	研 究 課 題	研究代表者
若手研究者への 研究助成 (7件)	静電気を利用した環境に優しい農薬散布法の開発	西村 亮
	視聴覚情報を用いた個人認証システムの開発に関する研究	齋藤 剛史
	塩基触媒を用いたレソルシナレーンの合成	森川 修
	シャペロニン蛋白質の分子内包活性を支える分子構造変化の解析	溝端 知宏
	平底円筒貯槽のウォーキング現象の解明	谷口 朋代
	汀線変化を考慮した3次元海浜変形予測システムの開発に関する研究	黒岩 正光
	堤体の変形を考慮した人工リーフの機能の経時変化に関する研究	太田 隆夫