

平成18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中堅・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	
中堅・若手研究者への研究助成	(a) 9 件	(b) 8,538 千円	(c) 8 件	(d) 5,000 千円	(c/a) 89%

2. 採択内訳

区 分	研 究 課 題	研究代表者
中堅・若手研究者 への研究助成 (8 件)	供給制約の下での社会経済モデル構築に関する研究	小池 淳司
	人体内通過信号を用いた本人認証技術の研究	中西 功
	湖山池における護岸整備が水環境に与える影響に関する研究	矢島 啓
	実行環境の差異を考慮したソフトウェアの運用信頼性評価法に関する研究	得能 貢一
	直線翼垂直軸風車に最適な空力特性を有する翼型の研究	原 豊
	遺伝的アルゴリズムを応用したインターネット上で利用可能な看護師勤務表自動作成ツールに関する研究	大木 誠
	新規機構によるジルコニア・セラミックスの高靱性化	赤尾 尚洋
	プラズマアクチュエータを用いた静粛超音速旅客機の空力騒音低減	松野 隆