

## 平成 22 年度受託研究一覧

学 科	受託研究担当者	研 究 課 題
電気電子工学科	准教授 飯岡大輔	低圧配電系統の構成と電圧変動に関する調査研究
		スマートグリッド運用技術に関する研究
材料機能工学科	教授 宇佐美初彦	軸受表面の形状加工技術開発に関する研究
		上山 智 可視光通信の開発
	准教授 岩谷素顕	ECR-ITO/p-GaN コンタクトの研究
		GaN 基板上への ITO エピタキシャル成長の研究
建設システム工学科	教授 葛 漢 彬	鋼構造物の過大荷重による損傷を考慮した照査法・点検法に関する研究
		松本幸正 くるりんばすの利用実態と利用者意識に関する調査研究
	准教授 溝口敦子	平成 22 年度砂州挙動の解明と自然河岸形成に関する研究
		新井宗之 土砂流実験の遠隔 WEB 測定・管理システムに関する基礎的研究
助教 渡辺孝一	特殊断熱塗料 CC100 の付着強度に関する研究	
環境創造学科	教授 垣 鍔 直	夏期の冷房時における放射熱負荷低減のための冷房方法の検討に関する実態調査
建築学科	准教授 谷田 真	タイルデザインの研究
教養教育	教授 加藤幸久	なごや健康カレッジ「脳科学的発想から見る健康ウォーキングの開発」
		脳科学的発想で行う健康づくりウォーキング