

平成 23 年度受託研究一覧

学 科	受託研究担当者		研 究 課 題
情 報 工 学 科	教 授	高 橋 友 一	①距離画像センサを用いた防犯システム。②2次元エリアセンサによる動線検知を用いた防犯システム。③ウェアラブル機器の入力インターフェース
	准 教 授	川 澄 未 来 子	感性等領域におけるニーズと課題の抽出およびその戦略的整理
電 気 電 子 工 学 科	准 教 授	飯 岡 大 輔	電圧分布高速計算手法および新電圧制御手法に関する研究
材 料 機 能 工 学 科	教 授	宇 佐 美 初 彦	極微細粒子投射技術の開発とその応用
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 (2)
	教 授	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
環 境 創 造 学 科	教 授	垣 鏝 直	エアコンによる壁面冷却のための基礎的検討
	准 教 授	谷 口 義 則	砂州挙動の解明と自然河岸形成に関する研究
建 築 学 科	教 授	吉 久 光 一	音響情報を用いた道路舗装の剥離箇所の検出方法に関する基礎研究
	准 教 授	岡 田 恭 明	
	准 教 授	谷 田 真	タイルデザインの研究 (事前調査)
			タイルデザインの研究
准 教 授	吉 永 美 香	実験棟を用いた住宅用遮熱塗装の伝熱性能評価・分析	
		コンテナハウスを用いた住宅用遮熱塗装の伝導性能評価・分析	
教 養 教 育	教 授	加 藤 幸 久	脳科学的発想で行う健康づくりウォーキング