

三重大学若手研究プロジェクト(平成20年度分) (1件50万円)×12件

人文学部	杉崎 鉦司	日本語における非顕在的移動現象の獲得に関する認知科学的研究
教育学部	重松 良祐	高齢者向けの新しいエクササイズ“スクエアステップ”の健康支援ツールとしての評価
医学系研究科	小埜 良一	白血病幹さいぼうを標的とした11q23転座型白血病の新たな治療モデル系の探索
〃	井上 裕匡	法医病理学的視点における肺脂肪塞栓の病態生理に関する研究
〃	種田 ゆかり	下肢リンパ浮腫患者の生活の質の現状と効果的介入方法の検討
附属病院	齋藤 佳菜子	CCR4陽性制御性T細胞によるアレルギー性気道炎症制御の試み
工学研究科	松浦 健治郎	近世城下町を基盤とする府県庁所在都市における戦後の官庁街の再編と城郭跡の近代化
〃	湊元 幹太	巨大リソソームを標的としたウイルス-モデル細胞膜相互作用の解析
〃	勝又 英之	フッ素循環型社会を指向したハロゲン化フルカル酸類のナノ金属粒子/超音波無害化処理
〃	三島 直生	フレッシュコンクリート用レゾニン試験装置の開発とレゾニン-モデルの構築・定量化
〃	川中 普晴	医療文書を対象とした文書認識に関する研究と類似症例検索システムの構築
生物資源学研究科	柴田 敏行	褐藻由来の新規抗酸化バイオファクター・フロタンニン類の分子構造と活性解析