

平成29年度終了研究課題 成果報告一覧

研究課題	研究代表者	所属機関	研究期間	委託額(千円)	報告資料
ファーストエイドの標準教育プログラムと、大規模イベントでの応急救護体制確保の指針の研究開発	野口 宏	愛知医科大学	2年間	28,943	予稿集
車椅子用避難器具の研究開発	宮坂 智哉	北海道科学大学	2年間	4,971	予稿集
地域多機関連携を基盤とする放射線災害現場対応研修・訓練手法の開発	相良 雅史	量子科学技術研究開発機構	2年間	2,560	予稿集
感温性自己発泡型無機素材を利用した新規消火剤の研究開発	塩盛 弘一郎	宮崎大学	2年間	5,199	予稿集
ヘリコプター映像活用支援システム	佐治 斉	静岡大学	2年間	3,170	予稿集
通報内容からの心停止および多数傷病者の察知と対応に関する研究	坂本 哲也	帝京大学	1年間	10,712	予稿集
木造共同住宅等の火災時における小屋裏の界壁を介した一酸化炭素の流動状況の解明	水野 雅之	東京理科大学	1年間	2,500	予稿集
より詳細な気象条件を反映する市街地火災の延焼シミュレーション技術の研究開発	室崎 益輝	兵庫県立大学	1年間	2,600	予稿集
伝統的の家屋等への飛び火延焼防止のための高粘度液体利用の消火方法の開発	後藤 治	工学院大学	1年間	2,600	予稿集