

## 平成19年度 研究戦略プロジェクト研究成果報告書

### 地域貢献促進費

番号	所属	補職	代表者	研究課題	決定額(千円)	PDF
T19004	高度救命救急センター	准教授	鈴木 範行	横浜市民等からの救急車の出場要請に係る119番通報時の緊急度・重症度識別の具体化	500	
T19005	医学研究科 社会情報医科学 情報システム予防医学	教授	朽久保 修	横浜市民健康ネットワークシステムプロジェクトにおける地域モデルの構築	500	
T19006	ヨコハマ起業戦略コース	准教授	後藤 寛	行政と市民との協働のまちづくり支援ツールとしてのGISの可能性及び都市・地域空間データベースのあり方に関する研究	500	
T19007	市民総合医療センター 耳鼻咽喉科	教授	石戸谷 淳一	人工内耳装用児の医療、療育、教育の三者による支援体制、支援プログラムのあり方	500	
T19008	国際総合科学部 ヨコハマ起業戦略コース	教授	影山 摩子弥	市内企業のCSR促進モデルの構築(ヨコハマCSR情報システムの構築に向けた理論的・実証的研究)	500	
T19009	国際総合科学部 ヨコハマ起業戦略コース	教授	廣田 全男	都市計画決定(変更)手続きにおける市民協働の進め方の検討	500	
T19010	国際総合科学部	准教授	鈴木 伸治	インターネット地図を活用した地域の安全・安心・防災に貢献する地域コミュニティ再構築モデルの実証研究	500	
T19011	医学部看護学科	准教授	戸田 すま子	新しい殺菌剤の健全皮膚及び創面への消毒効果の検討	300	
T19012	医学研究科 臓器再生医学	教授	谷口 英樹	幹細胞・前駆細胞の医薬品開発および再生医療への応用技術開発	300	
T19013	国際総合科学部 基盤科学コース	教授	小島 謙一	複合機能を持つSPM用・卓上型アクティブ防振システムの改善と開発	300	
T19014	医学部RIセンター	准教授	三浦 恵	タンパク質翻訳後修飾を認識するモノクローナル抗体の作製	300	
T19015	放射線科	助教	小池 泉	定位放射線治療のための身体固定具の開発	300	
T19016	医学研究科 微細形態学	教授	澤田 元	再生医療器材としての超極細繊維の開発	500	
T19017	木原生物学研究所 細胞生物学	准教授	安光 英太郎	プロテオーム解析のための新規タンパク質複合体分離のための電気泳動用担体の開発	500	