

## 平成28年度研究助成者一覧

大学名	氏名	学部詳細	研究テーマ
愛知学院大学	宮部 愛	医学（動脈硬化と歯周病）	歯周病が血管リモデリングに及ぼす影響とそのメカニズムの検討
愛知工業大学	松井 良介	材料学、材料力学、塑性加工学	傾斜機能形状記憶合金の開発
愛知淑徳大学	宮腰 宏美	英語、教育学	外国に留学する為の事前指導プログラム開発 日本人の学生(TOEIC400-500点)を対象とした会話トレーニング
大同大学	坪井 涼	トポロジー、流体工学、計算工学	しゅう動面の熱変形を考慮した弾性流体潤滑の計算手法の開発
中京大学	今井 良幸	憲法学	イギリス権限委譲の成果とその課題についての研究
豊橋技術科学大学	関口 寛人	電子材料工学、結晶成長工学、半導体工学	希土類添加窒化物ナノコラム結晶の単一発光サイト制御と環境温度安定型発光素子の開発
名古屋大学	吉永 雅史	衛生学、毒性学、環境化学	アジア地域の河川における毒性元素汚染のモニタリング及び健康リスク評価と浄化剤の開発
名古屋市立大学	山崎 小百合	免疫学	光線による免疫制御機構の解明と新しい免疫抑制法への応用
名古屋市立大学	伊藤 友香	免疫学、細胞生物学、分子生物学	ストレス誘導性分子TRB3による免疫応答調節機構の解明
名城大学	加茂 省三	国際関係学、国際政治学、外交史、地域研究	フランスの対アフリカ外交史研究 フォカル文書の調査から
名城大学	横谷 靖	自動車工学、マンマシンシステム	生活道路における交通参加者に働く相互作用の定量的評価に関する研究