

平成30年度研究助成者一覧

大学名	氏名	学部詳細	専門領域／研究テーマ
愛知淑徳	住谷 孝之	文学部 国文学科	中国古典文化 六朝懐古詩研究－中国詩跡と唐代懐古詩との関連から
中京	中川 由賀	法務研究科	刑事法 自動運転導入に伴う交通サービス事業者の刑事責任の変容
名古屋	佐野 誠子	大学院 人文学研究科	中国古典文学、文献学 日本中世期における「太平広記」流通に関する研究－抄物における引用の検討
名城	萩野 貴史	法学部 法学科	刑法学 不作為犯における「作為可能性」「作為容認性」の意義および判断基準
愛知工業	今井 智子	基礎教育センター 総合教育教室	スポーツ医学、スポーツ生理学 アスリートは運動誘発喘息に罹患率が高いことが知られている。しかしながら、有効な予防法や運動の指針はない。そこで運動誘発喘息の主たる原因となる気道炎症に着目し、研究を進めている。
大同	吉田 昌史	工学部 総合機械工学科	材料工学、熱処理、表面処理 バレル窒化におけるアルミニウム合金の表面窒化機構の解明
名古屋	南保 正和	トランスフォーメティブ 生命分子研究所	分子触媒科学、有機化学、有機金属科学 炭素－スルホニル結合活性化戦略に基づく含窒素化合物の自在合成法の開発
名城	才田 隆広	理工学部 応用化学科	触媒科学・電気化学・分光分析 全反射XAFS法を用いた単分子層電極上での吸着挙動および触媒反応決定因子の解明
愛知医科	西山 毅	公衆衛生学講座	児童精神医学 児童精神科・構造化面接K-SADS-PL日本語版の開発
藤田保健衛生	奥村 聡	医学部 循環器内科学Ⅱ講座	循環器内科学 心不全患者の心臓リハビリテーション療法前後におけるマイクロRNAを含む各種バイオマーカーの評価
名城	衣斐 大祐	薬学部 薬品作用学研究室	神経精神薬理学 幻覚薬のセトン5-HT2A受容刺激薬が示す抗うつ作用の分子機構解明