

財団法人広島大学後援会平成24年度研究助成金被授与者一覧(学生)

| No. | 学部(研究科) | 学年 | 氏名 | 研究課題 | 助成額(円) | 備考 |
|-----|--------------|----|------------|---|-----------|----|
| 1 | 大学院総合科学研究科 | D2 | 中村 友香 | 『捜神記』諸テキストに関する基礎的研究 - 日中古写本にみられる『捜神記』逸文の整理を中心として- | 200,000 | |
| 2 | 大学院文学研究科 | D3 | 藤原 翔太 | ナポレオン体制の地方統治-地方行政システムの実質的機能の分析- | 160,000 | |
| 3 | 大学院教育学研究科 | M2 | 老平 実加 | 非漢字圏日本語学習者は未知の漢字熟語の意味をどのように推測するか。-推測に関与する情報の検討- | 170,000 | |
| 4 | 大学院教育学研究科 | D1 | 平川 真 | 人間関係における間接的要求の役割:なぜ遠回しに頼み、そして、それを察するのか | 200,000 | |
| 5 | 大学院教育学研究科 | D2 | 水口 啓吾 | 何故日本語母語話者は英語を聞き取ることに困難が生じるのか | 200,000 | |
| 6 | 大学院理学研究科 | M2 | 川上 修平 | 共鳴X線発光分光によるチタン酸ストロンチウムのギャップ中状態の研究 | 200,000 | |
| 7 | 大学院理学研究科 | M2 | 廣瀬 健太郎 | 脊髄動物の再生過程におけるDNA脱メチル化を介した脱分化機構の解析~再生医療への応用を目指して~ | 200,000 | |
| 8 | 大学院先端物質科学研究科 | D2 | 酒池 耕平 | 近赤外半導体レーザ光照射による中空構造a-Si膜の転写同時結晶化技術とフレキシブルエレクトロニクス応用 | 200,000 | |
| 9 | 大学院医歯薬保健学研究科 | D2 | 佐藤 友紀 | 広島県における慢性疾患の発生機序に関する検討 | 190,000 | |
| 10 | 大学院医歯薬保健学研究科 | D2 | DO HUY SON | ベトナム、ビントン州の一般住民におけるB型およびC型肝炎ウイルス感染の有病率に関する血清疫学的研究 | 200,000 | |
| 11 | 大学院医歯薬保健学研究科 | D1 | 福本 景太 | 自閉症の三大症状を誘発する原因の探索と関連性の解析 | 200,000 | |
| 12 | 大学院医歯薬保健学研究科 | D3 | 敖 敏 | 妊婦の歯周炎と早期低体重児出産との関係に関する実験病理学的検討 | 200,000 | |
| 13 | 医学部 | 学6 | 久保田 希 | 医学生・医療関係者と一般市民の対話の場の創出 | 200,000 | |
| 14 | 大学院工学研究科 | D3 | 板倉 正也 | エレクトロスプレイ質量分析によるゼオライト合成過程に生成するナノパーツの観測 | 200,000 | |
| 15 | 大学院法務研究科 | M3 | 笠原 康史 | 日本における刑事上の名誉毀損法制の再構築 | 200,000 | |
| | 計 | | 15名 | | 2,920,000 | |