



オンライン
配信中!



研究顕彰制度受賞者による研究講演会として、
アカデミアセミナー in 高知大学を毎年開催*しています。

*平成30年度よりオンデマンド配信

*受賞者の所属は受賞当時

第55回

高知大学研究顕彰制度受賞者講演会

アカデミアセミナー

in 高知大学

若手教員研究優秀賞

大学院生研究奨励賞

平成30年度
受賞者

人文社会科学系教育学部門 講師
野角 孝一
「日本画制作を中心とした研究」

総合人間自然科学研究科 医学専攻
修士課程2年 **Zou Suo**
「Physiological and pathophysiological roles of hydrogen sulfide in the lower urinary tract」

令和元年度
受賞者

医療学系臨床医学部門 助教
阿漕 孝治
「変形性膝関節症の痛み」

総合人間自然科学研究科 医学専攻
博士課程2年 **新武 享朗**
「ミクログリアにおけるZn²⁺の役割」

海洋コア総合研究センター 特任助教
浦本 豪一郎
「海底のマンガン鉱物資源から海の仕組みを探る～海底堆積物から発見した膨大な微小マンガング粒～」

総合人間自然科学研究科 医学専攻
博士課程4年 **石田 智晃**
「Juzentaihoto hot water extract alleviates muscle atrophy and improves motor function in the streptozotocin induced diabetic oxidative stress mice (十全大補湯熱水抽出エキスはストレプトゾシン誘発糖尿病マウス に対して筋萎縮を抑制し、運動機能を亢進させる)」

人文社会科学系人文社会科学部門 講師
北崎 勇帆
「日本語の意味変化と統語変化」

総合人間自然科学研究科 医学専攻
博士課程4年 **青山 文**
「運動による疼痛緩和の加齢性変化およびその病態における神経ステロイド: Allopregnanolone の関与-高齢ラットでの検討-」

総合科学系複合領域科学部門 講師
小河 脩平
「未利用資源有効利用のための低温触媒反応の研究」

総合人間自然科学研究科 農学専攻
修士課程2年 **泉水 彩花**
「Effects of feeding stimulant on feeding behavior, feed intake, and brain *npv* expression in yellowtail (*Seriola quinqueradiata*) (ブリにおいて摂餌刺激物質が摂餌行動、摂餌量および脳NPY発現量に及ぼす影響)」

令和2年度
受賞者

総合科学系複合領域科学部門 講師
小崎 大輔
「複合分離機構型イオンクロマトグラフィーを用いた多成分同時分離定量法の開発と応用」

総合人間自然科学研究科 農学専攻
修士課程2年 **瀬沼 和香奈**
「植物細胞壁分解酵素Cellulose 1,4-beta,cellobiosidaseをコードするcbhA遺伝子の青枯病菌OE1-1株の病原力への関与」

人文社会科学系教育学部門 講師
朝岡 寛史
「自閉スペクトラム症における生涯発達支援」

総合人間自然科学研究科 医学専攻
博士課程2年 **中村 里菜**
「低分子酵素ペプチド (JAL-TA9) の発見から認知機能改善効果の検証まで」

自然科学系理工学部門 講師
坂本 淳
「災害リスクと共生した利便性の高いまちづくりに向けて」

総合人間自然科学研究科 理学専攻
修士課程2年 **東 慎也**
「ポリオキシメタレートの電気化学的酸化還元反応の定量的解析」

こちらからご覧いただけます。

高知大学公式ホームページ <https://www.kochi-u.ac.jp/research/seminar.html>

