

## 平成 25 年度 研究助成採択

平成 25 年度 公益財団法人発酵研究所	
研究者	薬学部 准教授 川島 博人
研究課題	杯細胞特異的オートファジー欠損マウスにおける腸内フローラの変化と大腸炎増悪化の分子機構

平成 25 年度 公益財団法人発酵研究所	
研究者	薬学研究科 中沢 威人
研究課題	幅広い糸状菌からの休眠型二次代謝産物遺伝子クラスターの網羅的活性化および化合物生産を実現する基盤整備

平成 25 年度 熊本大学薬学部同窓会 熊薬研究助成会	
研究者	薬学部 助教 岩尾 康範
研究課題	炎症性腸疾患治療を目的とした 5-amino salicylic acid-albumin nanoparticles の設計と評価

平成 25 年度 公益財団法人長瀬科学技術振興財団	
研究者	薬学研究科 准教授 渡辺 賢二
研究課題	エピジェネティクス制御の人為的再構築によるリード化合物の網羅的獲得

平成 25 年度 公益財団法人喫煙科学研究財団	
研究者	環境科学研究所 助教 唐木 晋一郎
研究課題	ニコチンの非神経性作用による消化管運動および分泌制御

平成 25 年度 公益財団法人日本科学協会	
研究者	薬学部 助教 山口 賢彦
研究課題	褐色脂肪の熱産生を誘導する新規因子の分子制御機構の解明

平成 25 年度 公益財団法人中部電気利用基礎研究振興財団	
研究者	薬学研究院 講師 高橋 忠伸
研究課題	Mutations in NA that induced low pH-stability and enhanced the replication of pandemic(H1N1)2009 influenzaA virus at an early stage of the pandemic

平成 25 年度 花王株式会社	
研究者	食品栄養科学部 准教授 三浦 進司
研究課題	骨格筋の遅筋特性獲得とエピジェネティクス

平成 25 年度 公益財団法人上原記念生命科学財団	
研究者	食品栄養科学部 准教授 三浦 進司
研究課題	骨格筋の遅筋特性獲得メカニズム

平成 25 年度 一般財団法人 糧食研究会	
研究者	食品栄養科学部 准教授 林 久由
研究課題	タイト結合を介したH+リサイクルがH+—依存性ペプチド吸収を支えている可能性の検討

平成 25 年度 花王株式会社	
研究者	薬学部 准教授 海野 けい子
研究課題	脂質摂取量増加による脳の老化促進に関する検討—緑茶摂取による予防—

平成 25 年度 財団法人すかいらくフードサイエンス研究所	
研究者	環境科学研究所 教授 下位 香代子
研究課題	緑茶抽出物の放射線防護効果に関する研究

平成 25 年度 公益財団法人金原一郎記念医学医療振興財団	
研究者	薬学部 助教 南 彰
研究課題	高感度な早期大腸癌検出蛍光プローブの開発

平成 25 年度 公益財団法人 浜松科学技術研究振興会	
研究者	薬学部 助教 岩尾 康範
研究課題	製剤開発における design space 拡充を目的とした新規滑沢剤の開発と評価

平成 25 年度 公益財団法人上原記念生命科学財団	
研究者	薬学研究院 講師 高橋 忠伸
研究課題	インフルエンザウイルス粒子形成スイッチの阻害剤開発

平成 25 年度 公益財団法人東京生化学研究会	
研究者	薬学部 准教授 渡辺 賢二
研究課題	エピジェネティック制御の改変による新規有用天然物の網羅的獲得

平成 25 年度 公益財団法人昭和大学医学・医療振興財団	
研究者	薬学研究院 講師 高橋 忠伸
研究課題	インフルエンザウイルス粒子形成の開始スイッチ阻害剤の開発

平成 25 年度 公益財団法人上原記念生命科学財団	
研究者	薬学部 教授 濱島 義隆
研究課題	複核触媒の創製と酸化的分子変換

平成 25 年度 公益財団法人鉄鋼環境基金	
研究者	環境科学研究所 助教 三宅 祐一
研究課題	臭素系難燃剤 HBCD のリスク低減のための焼却技術開発と燃焼副生成物質の網羅的把握

平成 25 年度 公益財団法人 中谷医工計測技術振興財団	
研究者	薬学研究院 講師 高橋 忠伸
研究課題	ウイルス酵素に対する新規好感度傾向プローブによる感染情報の画期的検出技術

平成 25 年度 公益財団法人倉田記念日立科学技術財団	
研究者	薬学研究院 講師 高橋 忠伸
研究課題	ウイルスシアリターゼの組織化学的蛍光イメージング法の開発

平成 25 年度 公益財団法人 中部科学技術センター	
研究者	薬学研究院 講師 高橋 忠伸
研究課題	インフルエンザウイルスの非シアロ結合機構をターゲットとしたウイルス形成阻害剤の開発

平成 25 年度 公益財団法人ダノン健康栄養財団	
研究者	食品栄養科学部 准教授 栗木 清典
研究課題	健康長寿日本一の静岡県在住の中老年男女における乳製品摂取量、体脂肪量と腸内常在菌プロファイルの関係