

第 32 回(平成 23 年度)薬学研究奨励財団 研究助成金(グループ A・B) ・海外派遣補助金・海外招聘補助金・国際会議開催補助金受領者

I 研究助成金 (グループ A) (1 件 100 万円, 10 件, 総額 1,000 万円)

「TRB3 によるがん抑制遺伝子 p53 機能制御と発がん機構の解明」

(名古屋市立大学大学院・薬学研究科・講師) 井 上 靖 道

「脳幹コリン作動性神経での新規な可塑的变化に着目した薬物依存形成機構の解明」

(北海道大学大学院・薬学研究院・准教授) 金 田 勝 幸

「加齢による運動野神経活動への影響」(玉川大学脳科学研究所・CREST 研究員) 木 村 梨 絵

「炎症性多機能受容体 RAGE の活性化動態評価システムの構築」

(岡山大学大学院・医歯薬学総合研究科・准教授) 阪 口 政 清

「黒質ドパミン神経細胞におけるドパミン D2L 受容体の樹状突起

スパイン形態制御の解明」

(東北大学大学院・薬学研究科・助教) 塩 田 倫 史

「逆電子要請型 Diels-Alder 反応を利用した複雑な天然有機化合物への挑戦」

(東京理科大学・薬学部・助教) 鈴 木 孝 洋

「HIV-1 潜伏感染を標的とした AIDS 治療法開発のための基礎研究」

(熊本大学エイズ学研究センター・博士研究員) 田 浦 学

「強力な生物活性を有する天然型精密巨大分子の実践的全合成と完全構造解明」

(岡山大学大学院・自然科学研究科・助教) 高 村 浩 由

「アンチ Wacker 型環化反応の機構解析および多環式生物活性物質合成への応用」

(東北大学大学院・薬学研究科・助教) 塚 本 裕 一

「文脈依存的な条件づけ恐怖の増強を担う神経機構の解明」

(東京大学大学院・薬学系研究科・助教) 野 村 洋

(応募件数 78 件)

研究助成金 (グループ B) (1 件 100 万円, 8 件, 総額 800 万円)

「抗アレルギー薬開発に向けたヒト化モデルマウスの作製」

(公財)実験動物中央研究所・研究員) 伊 藤 亮 治

「環境汚染化学物質トリブチルスズによる AMPK を介した新規神経細胞死

メカニズム」

(広島大学大学院・医歯薬学総合研究科・准教授) 古 武 弥一郎

「新規ヒト由来神経細胞標本を用いた中枢神経系医薬の安全性評価系の構築」

(国立医薬品食品衛生研究所・薬理部・第一室長) 佐 藤 薫

「視床下部オレキシンによる体内時計の同調作用を基盤とする糖尿病の

時間治療の確立」

(富山大学大学院・医学薬学研究部・准教授) 恒 枝 宏 史

「リバビリントランスポーターの薬理ゲノム学的機能解析による新規 C 型肝炎

治療効果・貧血予測因子の確立」

(千葉大学大学院・薬学研究院・助教) 降 幡 知 巳

「生体リアルタイム蛍光共焦点顕微鏡によるドラッグデリバリーシステムの

挙動解析」

(東京大学大学院・医学系研究科・特任研究員) 松 本 有

「ナノマテリアルのリスク管理を目指したナノ安全性バイオマーカーの探索」

(大阪大学臨床医工学融合研究教育センター・准教授) 吉 岡 靖 雄

「病原性微生物が生産する天然物の化学構造決定および生合成機構の解明に

関する研究」

(静岡県立大学大学院・薬学研究科・准教授) 渡 辺 賢 二

(応募件数 57 件)

Ⅱ 研究者の海外派遣補助金 (1件 30万円, 1件, 総額 30万円)

「第99回アメリカ免疫学会」2012.5.4~8 ポストン

(北海道大学大学院・薬学研究院・助教) 今 重 之
(応募件数 1件)

Ⅲ 海外からの研究者招聘補助金 (1件 40万円, 2件, 総額 80万円)

「日本薬学会第132年会」2012.3.28~31 札幌

(ドルトムント大学・教授) アロイ フュルスナー

【申請者 組織委員長 北海道大学大学院・薬学研究院・教授 松田 彰】

「第22回金属の関与する生体関連反応シンポジウム (SRM2012)」2012.5.31~6.1 金沢

(フィレンツェ大学・准教授) ルイジ・メッソーリ

【申請者 実行委員長 金沢大学大学院・教授 小谷 明】

(応募件数 2件)

Ⅳ 国際シンポジウム補助金 (1件 50万円, 3件, 総額 150万円)

「第8回天然物生合成日米セミナー」2012.6.17~22 淡路

(組織委員 東京大学大学院・薬学系研究科・教授) 阿 部 郁 朗

「第6回日中若手のための有機化学シンポジウム」2012.11.18~21 花巻

(組織委員長 東北大学大学院・薬学研究科・教授) 山 口 雅 彦

「第6回食と健康に関する新潟国際シンポジウム」2012.11.24~25 新潟

(大会会長 新潟薬科大学・応用生命部) 小 西 徹 也

(応募件数 6件)