

第 5 1 回（平成 2 5 年度）学術研究助成受賞者一覧

（ ）内は、平成 26 年 3 月 27 日現在の年齢

人文社会科学分野	職位・氏名・所属先	研究課題
第 44 回谷口記念賞	岡山大学 大学院環境生命科学研究科 特任助教 本田 恭子 (32)	地域コミュニティにおける再生可能エネルギー・マネジメントの存立条件—中国地方の小水力発電を事例に—
学術奨励賞	香川大学 経済学部 教授 岡田 徹太郎 (43)	リーマン・ショックと欧州ソブリン危機後の財政システムの国際比較研究

理学分野	職位・氏名・所属先	研究課題
学術奨励賞	岡山大学 大学院自然科学研究科 助教 御輿 真穂 (33)	両生類における新型アドレノメデュリンの造血機能の解析

工学分野	職位・氏名・所属先	研究課題
学術特別奨励賞	香川大学 工学部電子・情報工学科 准教授 三木 信彦 (41 歳)	第五世代移動通信における高効率スケジューリングの研究
学術奨励賞	岡山大学 大学院自然科学研究科 助教 小西 敏功 (28 歳)	多孔質キレート硬化型リン酸カルシウムセメントの創製

医歯薬学分野	職位・氏名・所属先	研究課題
学術奨励賞	岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 准教授 阪口 政清 (42)	がん細胞の転移先臓器を感知する新規センサー分子の発見を基盤とした転移機構の解明とその制御
学術奨励賞	岡山大学 大学院医歯薬学総合研究科 准教授 片山 博志 (41)	がん遺伝子産物オーロラ A キナーゼによる細胞周期チェックポイント機構破綻のメカニズムの解明
学術奨励賞	岡山大学 大学院自然科学研究科 助教 曲 正樹 (38)	濾胞樹状細胞株を利用する抗体の親和性成熟機構の解明

農学分野	職位・氏名・所属先	研究課題
学術奨励賞	岡山大学 大学院環境生命科学研究科 准教授 能年 義輝 (41 歳)	植物の内生サリチル酸の機能解明に使われる細菌由来 <i>NahG</i> 遺伝子が引き起こす副作用の分子メカニズム解明

以上