

研究推進特別奨励金（1件400万円）贈呈対象者一覧 10名

第1部門

（部門別、五十音順、敬称略）

研究者名	所属機関	役職	研究テーマ
稲垣 冬彦	神戸学院大学 薬学部 分子薬学部門	教授	Z型配位子含有金属触媒による新規中員環構築法の開発
野村 渉	広島大学 大学院医系科学研究科（薬） 創薬標的分子科学研究室	教授	高精度ゲノム編集用ウイルスデリバリー技術の構築
山吉 麻子	長崎大学 大学院医歯薬学総合研究科（薬学系）	教授	プロウイルスゲノムを標的とした光ゲノム編集技術開発

研究推進特別奨励金（1件400万円）贈呈対象者一覧

第2部門

（部門別、五十音順、敬称略）

研究者名	所属機関	役職	研究テーマ
石津 綾子	東京女子医科大学 医学部 解剖学 顕微解剖・形態形成分野	教授	ミトコンドリア恒常性による造血幹細胞維持機構の解析
高橋 秀尚	横浜市立大学 大学院医学研究科 分子生物学分野	教授	Med26による細胞増殖から分化への制御機構の解明
土居 雅夫	京都大学 大学院薬学研究科 医薬創成情報科学専攻 システムバイオロジー分野	教授	生体リズムを基盤とした時間医薬科学の展開
藤本 明洋	東京大学 大学院医学研究科 人類遺伝学教室	教授	未検出の変異/多型の検出と機能的意義の解明

研究推進特別奨励金（1件400万円）贈呈対象者一覧

第3部門

（部門別、五十音順、敬称略）

研究者名	所属機関	役職	研究テーマ
金崎 啓造	島根大学 医学部 内科学講座（内科学第一）	教授	COMT機能不全が惹起する健康被害の分子機構解明

研究推進特別奨励金（1件400万円）贈呈対象者一覧

第4部門

（部門別、五十音順、敬称略）

研究者名	所属機関	役職	研究テーマ
島村 徹平	名古屋大学 大学院医学系研究科 システム生物学分野	教授	がん免疫複雑系ダイナミクスを炙り出す数理モデリング
堤 保夫	広島大学 大学院医系科学研究科 麻酔蘇生学	教授	上気道音の集積データによる換気困難患者評価法の確立