

研究推進特別奨励金（1件400万円）贈呈対象者一覧

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
石川 勇人	千葉大学 大学院薬学研究院 創成薬学研究部門 創薬科学講座 中分子化学研究室	教授	アレン経由インドール合成法の開発と全合成への応用
袴田 優子	富山大学 医学部 医学科 臨床心理・認知神経科学講座	教授	記憶バイアスの神経生物学的機序の解明とその臨床応用
吉戒 直彦	東北大学 大学院薬学研究科 分子設計化学分野	教授	アルキンを起点とする高難度エノラート反応の開拓

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
井上 剛	長崎大学 大学院医歯薬学総合研究科 内臓機能生理学	教授	光による神経刺激法を用いた腎交感神経の機能解明
木戸屋 浩康	福井大学 学術研究院医学系部門血管統御学分野	教授	白血病を進展させる骨髄腫瘍血管の変遷機構の解明

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
金子 祐子	慶應義塾大学 医学部リウマチ・膠原病内科	教授	IgG4関連疾患の臓器横断的病態解明
中川 勇人	三重大学 大学院医学系研究科消化器内科学	教授	リン脂質代謝異常に基づくNASHの多角的病態解明
脇 裕典	秋田大学 大学院医学系研究科代謝・内分泌内科学講座	教授	褐色脂肪とインクレチンの多臓器連関と糖尿病治療戦略

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
佐々木 拓哉	東北大学 大学院薬学研究科 薬理学分野	教授	迷走神経の情報伝達と精神機能への影響の解明
内藤 篤彦	東邦大学 医学部 生理学講座 細胞生理学分野	教授	心筋細胞の動きの「質」を評価する人工知能の開発