

## 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
浅井 禎吾	東北大学 薬学研究科 分子薬科学専攻 分子解析学講座 医薬資源化学分野	教授	糸状菌ペプチド天然物のポストゲノム型探索研究
重永 章	福山大学 薬学部 薬学科 生体有機化学研究室	教授	論理ゲート型プロテオミクスのための基盤技術の創出

## 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
酒井 真志人	日本医科大学 大学院医学研究科 分子遺伝医学分野	教授	肝臓由来シグナルによるクッパー細胞分化法の研究開発
鈴木 洋	名古屋大学 大学院医学系研究科 附属神経疾患・腫瘍分子医学研究センター 分子腫瘍学	教授	がんの転写脆弱性の包括的理解
西田 紀貴	千葉大学 大学院薬学研究院 薬品物理化学教室	教授	インセルNMR法を活用した細胞内蛋白質の活性計測
福原 崇介	北海道大学 医学研究院 微生物学免疫学分野 病原微生物学教室	教授	病原ウイルスの増殖性および病原性発現機構の解明

## 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
曾根 正勝	聖マリアンナ医科大学 内科学（代謝・内分泌内科）	教授	疾患iPS細胞を用いた骨格筋のミトコンドリア機能解析
大日 輝記	香川大学 医学部 皮膚科学	教授	ざ瘡の発症機序の解明

## 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
高橋 英彦	東京医科歯科大学 精神行動医科学	主任教授	自然言語処理による統合失調症の思考障害の脳基盤解明
山下 貴之	藤田医科大学 医学部 生理学II講座	教授	X線吸収性発光ナノ粒子による細胞機能操作法の開発