

令和4年度第2回 プロミネントリサーチフェローの称号付与

1. 称号付与日 令和5年2月1日

2. 新規称号付与者 助教 10名

| No. | 部局名 | 氏名 | 研究テーマ |
|-----|-----------|--------|--|
| 1 | 理学研究科 | 豊国 源知 | 地球内部構造推定に基づく北極やその他の地域における地震・噴火・熱的現象の解明 |
| 2 | 理学研究科 | 豊田 良順 | 分子光機能の複合化 |
| 3 | 理学研究科 | 吉田 圭佑 | 日本列島で発生した地震の発生原因・発生過程の研究 |
| 4 | 医学系研究科 | 佐藤 光 | 細菌・真菌感染における防御免疫機構に関する研究 |
| 5 | 農学研究科 | 目黒 康洋 | 抗生物質アミコラマイシンの全合成及び構造活性相関研究 |
| 6 | 多元物質科学研究所 | 小和田 俊行 | 生体分子と細胞機能を可視化・制御する化学プローブの開発 |
| 7 | 多元物質科学研究所 | 森川 大輔 | 収束電子回折法による局所構造解析手法の開発と界面やその場観察への応用 |
| 8 | 病院 | 和田 陽一 | 先天代謝異常症の臨床課題解決に向けた包括的研究 |
| 9 | 電気通信研究所 | 福原 洸 | 包括的生物学模倣ロボットによる動物の形態機能・運動制御原理の解明および古生物運動復元への展開 |
| 10 | 電気通信研究所 | 藤田 和之 | 人とワークスペースとのインタラクションに関する研究 |

<参考>

令和3年度称号付与者 89名(うち女性 17名)

令和4年度称号付与者 27名(うち女性 5名)

合計 116名(うち女性 22名)