

## 2021 年度助成金受給者

(五十音順)

氏名		所属機関	役職	研究課題名
1	北沢 裕	信州大学 先鋭材料研究所	准教授	イオン性ホウ素クラスターを基盤とした新規イオン性材料の開発
2	倉永 健史	京都大学大学院薬学研究科	特任講師	縮合剤を用いないペプチド化学合成法の開発と応用
3	鈴木 宏和	鳥取大学工学部化学バイオ系学科	准教授	プラスチック循環の鍵となる耐熱性 PET 分解酵素の創出
4	福井 識人	名古屋大学大学院工学研究科有機・高分子化学専攻	助教	硫黄の脱離を分子設計の鍵とする n 型有機半導体の可溶性前駆体の開発と有機薄膜太陽電池への応用
5	山本 武司	京都大学大学院工学研究科合成・生物化学専攻	助教	動的らせん高分子触媒によるアミノ酸誘導体の自己触媒誘起反応の開拓