

2021 年度 独創的な教育研究活動経費採択者（独創的教育研究活動賞受賞者）一覧

記

申請代表者氏名	研究活動テーマ
山田 敦也	縦型半導体スピン素子の創製とその高性能化に関する研究
橋本 龍	神経ダイナミクスの 4D 解析を指向した 2 光子応答型ゲージド化合物の開発
高橋 雅大	キタエフ磁性体の欠陥に由来するマヨラナ - ゲージ場結合のもたらす物性
山本 達也	有機薄膜 PN 接合界面に生ずる界面双極子の単分子スケール観測
渡邊 瑛介	無機酸水溶液中におけるジルコニウムの溶存化学種分析～超重元素研究からの発想～
小林 史佳	Rydberg 原子を用いた誤り耐性量子コンピューター実装手法の確立

以上 6 名