

2022年度 物理工学科優秀卒業論文賞 受賞者

下記の6名に決定しました。

記

受賞者氏名	指導教員	論文題目
葛西 章也	関准教授	無磁場でスキルミオンを生じる遍歴磁性体の発見
川本 知輝	岩佐教授	ラシュバ・イジング複合型超伝導体 3R-TaSe ₂ における新奇量子輸送現象の開拓
鈴木 拓海	古澤教授 遠藤講師	通信波長帯導波路光パラメトリック増幅器を用いた高レベル量子もつれ状態の生成
西田 奎太	杉本教授	Fe/Ir(111)における単一スキルミオンの外力による消去
平田 裕也	齊藤教授	低対称系における非線形熱流応答の研究
山口 大輝	ヒルシュベルガー准教授	Topological Thermal Hall Effect in Complex Magnets with Spin Chirality (スピнкаイラリティを有する複雑な磁性体におけるトポロジカル熱ホール効果)