

平成28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
森田 楓	長谷川教授	有機半導体における単層2分子膜構造の構築
池田 拓矢/ 杉山 慶	吉岡准教授	光リンクを用いた超精密 Ti:Sapphire 光周波数コムの開発
高瀬 寛	古澤教授 吉川講師	Dual-rail cat qubit の量子テレポーテーションの研究
長谷川顕登	石渡准教授	極性-非極性転移を示す半金属 MoTe_2 の圧力・磁場下熱電特性
柳本 凌達	香取教授	Characterization of collisional shifts in optical lattice clocks based on asymmetries in the Ramsey spectrum (Ramsey フリンジの非対称性を用いた光格子時計における衝突周波数シフトの測定)

物理工学科