

平成28年度 田中昭二賞（物理工学優秀修士論文賞）受賞者

下記の7名に決定しました。

記

受賞者氏名	指導教員	論文題目
恩河 大	岩佐教授	2次元物質における励起子ホール効果
川崎 賢人	樽茶教授	核スピン雑音環境下におけるスピン量子ビット系のフィードバック制御によるコヒーレンス改善の評価
肉倉 洋恵	高橋准教授	Y型ヘキサフェライトのエレクトロマグノンにおけるテラヘルツ応答の研究
西早 辰一	川崎教授	ディラック半金属 Cd_3As_2 薄膜の量子輸送制御
茂木 将孝	十倉教授	トポロジカル絶縁体磁気超構造における量子異常ホール効果
細井 優	芝内教授	鉄系超伝導体 $\text{FeSe}_{1-x}\text{S}_x$ におけるネマティック量子臨界点の研究
藤間 友理	有馬教授 徳永准教授	極性磁性半導体 GaV_4Se_8 の磁気相図