

専攻	発表者氏名	主査	論文題名	論文題名の和訳または英訳	日時	場所	備考
数物・電子情報系理工学専攻	Awungabeh Flavis Akawung	藤本 康孝	Investigation of a Novel Airflow Cooling System for High-Power-Density Permanent Magnet Machine	高出力密度永久磁石機械用の新しいエアフロー冷却システム	2024年4月22日（月） 16:00～17:15	電子情報工学棟4階 演習室2+オンライン（ハイブリッド）	オンライン聴講の申込みは藤本康孝（fujimoto@ynu.ac.jp）までご連絡ください。
数物・電子情報系理工学専攻	金唐逸	武田 淳	Nanoscale Surface Switching of Phase Change Materials with Optical and Terahertz Near Fields	光・テラヘルツ駆動走査型トンネル顕微鏡を用いた相変化物質のナノスケルでの表面スイッチング	2024年 5月 2日（木） 15:00～17:00	総合研究棟W202	お問い合わせ先：武田淳（jun@ynu.ac.jp）