

平成29年度 理工学研究科博士前期課程
理学専攻 地球環境科学コース 修士論文発表会

2018年2月15日(木)10:00-15:10 附属図書館3F ライブラリーホール

発表15分+質疑5分

No.	時間帯	論文題目
1	10:00-10:20	栃木県北部, 中部更新統塩原層群宮島層から産出する珪藻化石群集
2	10:20-10:40	房総半島に分布する海成下部更新統に記録された古地磁気変動の復元
3	10:40-11:00	房総半島中央部に分布する安房層群天津層における古地磁気学的研究
4	11:00-11:20	福島県南部, 鎌房山火砕流・降下火砕堆積物を形成した噴火の層序とマグマ供給系
5	11:20-11:40	北西太平洋地域における後期カンパニアン～マーストリヒチアンの異常巻アンモナイト相:那珂湊層群に注目して
6	11:40-12:00	ウェーブリップルの形成における含有泥質堆積物の影響
	12:00-13:00	休憩
7	13:00-13:20	フィラメント消失前後の高度変化と磁場構造 - 飛騨天文台 DST 偏光分光観測データを用いた磁場構造のシミュレーション -
8	13:20-13:40	多仰角差分吸収 (MAX-DOAS) 法による対流圏オゾン観測の改良
9	13:40-14:00	ベトナム・ハノイにおける大気粒子状物質 (PM2.5) の濃度変化とその要因
10	14:00-14:20	太陽観測における茨城SHABARの妥当性検証及びシーイングの定量化
	14:20-14:30	休憩
11	14:30-14:50	地震波干渉法を用いた地震波伝播速度の解析:東北地方太平洋沖地震と地下水位の影響
12	14:50-15:10	自己・相互相関を用いた微動解析:大地震に伴う地震波伝播速度の時間変化