

第233回 物質循環談話会

2024年度 物質循環学ユニット M2修士研究中間発表



2024年7月23日（火） 13：30～

ハイブリッド開催

会場参加：理学部13番教室、オンライン参加：Google Meet

発表8分 質疑応答3分

- | | |
|-------|-------------------------------------|
| 石橋 未来 | 高山帯土壌の水保持機能に関連する渓流水の水質形成過程 |
| 表 和佳奈 | 水田土壌における有機質資材の分解特性の評価 |
| 勝島 大地 | ヒノキ林斜面における土壌物理特性と根系が土壌水理特性へ与える影響の解明 |
| 金子 滉克 | 北アルプス・上高地における冷気湖の形成数と層厚の変動要因 |
| 小嶋 雄大 | 添加する炭素源の種類が土壌中のリン形態と酵素活性に与える影響 |
| 斉藤 諒 | 諏訪湖における沈水植物の分布に影響を与える環境要因 |

【休憩10分】

- | | |
|-------|---|
| 埜川 岳大 | 陸水環境中におけるマイクロプラスチックの動態解明 |
| 佐藤 秀美 | 諏訪湖に近年出現するようになった <i>Daphnia galeata</i> の消長と食物の関係 |
| 須川 慎美 | 土壌中のホスファターゼ活性における細菌および真菌類の寄与 |
| 細井 彩 | 樹木細根の原生木部数を介した解剖学的構造と寿命の解明 |

☆会場とオンラインを併用するハイブリッド形式で開催いたします。
大学院生と学部生は会場での参加，その他の方はオンラインでの参加となります☆