

福島大学 磐梯朝日自然環境保全研究所 令和4年度研究成果報告会

日時：令和5年2月23日（木・祝）13:00開始
Zoomによるオンライン開催

プログラム

- 13:00 開会の辞
- 13:05 塘 忠顕：裏磐梯地域に生息する*Stephanothrips miscanthi* Kudô（アザミウマ目：クダアザミウマ科）の分布と生活史
- 13:25 黒沢高秀：裏磐梯高原に生育する外来植物の現状と侵入時期の特定
- 13:45 ○村上大斗（福島大学共生システム理工学類）・柴崎直明：喜多方市における地下水流動と地盤沈下解析
- 14:05 ○鳥越雄太郎（福島大学共生システム理工学類）・柴崎直明・金子翔平（産業技術総合研究所）：会津盆地・猪苗代平野における地下温度分布の特徴と喜多方市における地下温度解析
- 14:25 休憩
- 14:35 ○藪崎志穂¹・竹谷陽二郎²・金 裕香²・久田健一郎³（¹総合地球環境学研究所，²磐梯山ジオパーク協議会，³文教大学）：磐梯山周辺の湧水等のH, O, Sr安定同位体比の分布とその活用法について
- 14:55 長橋良隆：猪苗代湖底堆積物における福島第一原子力発電所事故由来の放射性セシウムの将来予測
- 15:35 閉会の辞

（○印は発表者，福島大学共生システム理工学類所属の研究所メンバーは所属未記載）