

一般社団法人日本応用地質学会東北支部 第29回 研究発表会プログラム

開催日：令和4年7月29日（金）

会場：せんだいメディアテーク 7F スタジオシアター

協賛：東北地質調査業協会

開 会

10:00 開会

10:00～10:05 支部長挨拶

発表（午前の部）

10:10～10:30 Origin of Sri Lankan-type vein graphite

-スリランカ産鉱脈状グラファイトの起源に関する研究-

○梅津 かな（株式会社復建技術コンサルタント）

M. Satish-Kumar（新潟大学 理学部）

Sanjeewa P. K. Malaviarachchi（ペラデニア大学 理学部）

10:30～10:50 北海道波恵川産鯨類化石の放散虫化石年代と堆積環境

○柴田 樹（中央開発株式会社 東北支店）

10:50～11:10 東京都東村山コアにおける第四紀前期のテフラ層序と地形発達過程

○佐藤 潤一（株式会社ダイヤコンサルタント 東北支社）

11:10～11:30 清水平野における西暦400年地震による地震性隆起の詳細な推定と

完新世中期-後期の古環境変化

○片桐 悟（中央開発株式会社 東北支店）

11:30～11:50 新潟県西部の下部ジュラ系来馬層群の碎屑物組成からみた後背地の復元

○川尻 啄真（株式会社復建技術コンサルタント）

伊藤 剛（産業技術総合研究所 地質調査総合センター 地質情報研究部門）

松岡 篤（新潟大学 理学部 理学科）

.....**.....**.....

11:50～13:00

（休 憩）

.....**.....**.....

特別講演

13:00～14:30 「磐梯山と安達太良山の火山災害
— 災害の継承としての自然災害伝承碑と災害ジオツアー —」
佐藤 公 氏（磐梯山噴火記念館 館長）

.....**.....**.....

14:30～14:40 (休 憩)

.....**.....**.....

発表（午後の部）

14:40～15:00 青麻山・プロト青麻山の破局噴火（泥流、火砕流、サージ、降灰被害に要注意）
○遅沢 壮一（カワオソ分子生命地質研究所）

15:00～15:20 能登半島群発地震，地質構造・変動地形との関連性について
○遠田 晋次（東北大学災害科学国際研究所）

15:20～15:40 地震誘因崩壊ですべり面になった
火砕流堆積物と降下火砕堆積物のせん断性状の比較
○梅村 順（日本大学 工学部）

15:40～16:00 崩壊 14 年後の荒砥沢地すべり滑落崖（地表地震断層延長部の地質構造）
○村上 智昭（株式会社復建技術コンサルタント）
橋本 修一（株式会社東北開発コンサルタント）
高見 智之（国際航業株式会社）
橋本 智雄（中央開発株式会社）
三和 公，鳥越 祐司，中満 隆博（東北電力株式会社）

.....**.....**.....

16:00～16:05 (休 憩)

.....**.....**.....

総合討論

16:05～16:25

閉 会

16:25 閉会

16:25 副支部長挨拶