

(公社)日本地すべり学会 新潟支部

2026 年度講演会のお知らせ

(公社)日本地すべり学会新潟支部

日 時：2026 年 7 月 31 日 (金)

受 付 13:00~13:20

講 演 会 13:20~17:05

意見交換会 18:00~20:00

場 所：講演会 対面とオンライン(Zoom)で行います。

会 場 対面：新潟大学駅南キャンパスときめいと 講義室 A・B

(新潟市中央区笹口 1-1 プラ-カ I・2 階(JR 新潟駅に隣接, TEL.025-248-8141)

オンライン 参加登録者に Zoom 情報を別途連絡いたします。

意見交換会 参加登録者には別途ご連絡いたします。

参 加 費： 講演会：無 料 意見交換会：6,000 円

定 員：会場参加 (対面) 75 名 (先着順) , オンライン参加 (Zoom) 50 名 (先着順)

参 加 申 込：短期間のご案内で恐縮ですが、2026 年 7 月 24 日 (金) までに、申込用紙 (Excel ファイル, 新潟支部 HP よりダウンロードしてください) を電子メールに添付してお申込み下さい。

申込先のメールアドレスは、jimukyoku@landslide-niigata.org です。

プログラム

13:20~13:25 開会の挨拶

13:25~14:15 特別講演 1 岡本 隆 (森林総合研究所)

「林野火災後の斜面で何がかわるか：大船渡市大規模林野火災跡地の調査から」

14:15~15:05 特別講演 2 小暮哲也 (京都大学防災研究所)

「光ファイバセンシングによる斜面変形・地下水挙動モニタリング」

15:05~15:20 休 憩

15:20~17:00 —————2024 年度学生・院生対象研究助成 成果報告会—————

15:20~15:40 「UAV-LiDAR による集水井の変形検出と機能診断」

柴野一真 (新潟大学大学院自然科学研究科)

15:40~16:00 「深層学習を用いた集水井内部の腐食検出」

池田弘毅 (新潟大学農学部)

16:00~16:20 「濁度と電気伝導度測定に基づく小規模流域の土砂災害発生リスクの推定」

二階堂智明 (新潟大学農学部)

16:20~16:40 「黒部川流域の大規模崩壊地の過去 100 年間における経年面積変動の分析」

三上滋登 (新潟大学大学院自然科学研究科)

16:40~17:00 「すべり面付近の地下水の水質 - 新潟県松葉地すべりにおける淡水/塩水境界 -」

小林聖依 (新潟大学大学院自然科学研究科)

17:00~17:05 諸連絡・閉会

会場のアクセス (案内図) は次頁を参照。

会場アクセス：新潟駅に直結しています。新幹線・在来線ともに「東改札」を出てから南口へ進み、ビックカメラを指してください。ビックカメラを過ぎますと、アートホテルの標識があります。その隣り (奥) に新潟大学駅南キャンパス「ときめいと」の案内がございます。ジュンク堂書店の上階 (2 階) にあたります。

案内図

