

2026年2月 吉日

公益社団法人 日本地すべり学会  
支部会員・支部協賛企業・関係機関 各位

公益社団法人 日本地すべり学会東北支部  
支部長 森口 周二

## 公益社団法人 日本地すべり学会東北支部 2025年度 第3回講演会(ライブ配信あり)のご案内

平素より東北支部事業に対して格別のご高配を賜り、厚く御礼申し上げます。

このたび「斜面防災のための実験とシミュレーションおよびその周辺技術」をテーマとして、2025年度3回目の講演会・研究発表会を企画致しました。関連する研究テーマについて、東北大学災害科学国際研究所、防災科学技術研究所、地盤工学会東北支部と連携して複数の研究者から話題提供を頂きます。これまでと同様、対面開催を取り入れたハイブリッド形式として開催いたしますので、対面・オンライン関わらず、参加される方には積極的な質疑や議論等で盛り上げて頂ければ幸いです。

なお、本講演会・研究発表会への参加申し込みは日本地すべり学会会員・地盤工学会会員を原則として、日本地すべり学会東北支部協賛企業までとさせていただきます。多くの関係者の皆様のご参加をお待ちしています。

### 記

- 日時 2026年3月19日(木) 14:00~17:00
- 運営 主催：日本地すべり学会東北支部  
共催：東北大学災害科学国際研究所、防災科学技術研究所  
後援：公益社団法人 地盤工学会東北支部
- 形式 ハイブリッド形式  
・対面会場：東北大学災害科学国際研究所1階 会議・セミナー室 ※先着50名まで  
・オンライン参加：Zoom 利用 (申込者には接続URLを配布します)
- 参加費 無料
- 講演会次第 (CPD 2.66時間)

司会：渡辺 修

- |             |                                    |                        |
|-------------|------------------------------------|------------------------|
| 14:00~14:05 | 開会のあいさつ・趣旨説明                       | 日本地すべり学会東北支部支部長 森口周二   |
| 14:05~14:35 | 「斜面崩壊誘起型土石流のメカニズムとそのモデル化に関する考察」    | 防災科学技術研究所 上席研究員 酒井直樹   |
| 14:35~15:05 | 「数値解析と機械学習による地すべり発生特性の推定」          | 東北大学 教授 山田正太郎          |
| (休憩)        |                                    |                        |
| 15:15~15:35 | 「豪雨による土砂災害予測の高度化に向けた数値解析と実験の融合の試み」 | 東北大学 教授 森口周二           |
| 15:35~15:55 | 「降雨浸透から斜面崩壊予測へー計測データの活かし方ー」        | 防災科学技術研究所 主任研究員 檀上徹    |
| 15:55~16:15 | 「浸透実験と実大規模実験の再現解析」                 | 東北大学 助教 飛弾野壮真          |
| 16:15~16:55 | 総合討論                               |                        |
| 16:55~17:00 | 閉会のあいさつ                            | 日本地すべり学会東北支部 副支部長 高見智之 |

\*なお、本講演会は建設コンサルタンツ協会 CPD 認定プログラム(2.66 単位)取得予定です。受講証明書 (CPD) は、参加の確認として終了後に簡単なアンケートを事務局に提出していただき、確認が取れた方にのみ発行することといたします。

6. 参加申し込み

下記のフォームより参加申し込みをお願いします。申し込み期限は 2026 年 3 月 13 日(金)17:00 までとさせていただきます。

\*申込参加フォーム <https://forms.office.com/r/CnJ4ZFpjDA>



\*お問い合わせ先 (公社)日本地すべり学会東北支部 事務局  
株式会社 復建技術コンサルタント (事務局 大澤)  
E-mail [landslide-tohoku@sendai.fgc.co.jp](mailto:landslide-tohoku@sendai.fgc.co.jp)

7. 会場アクセス情報

東北大学災害科学国際研究所 (〒980-0845 宮城県仙台市青葉区荒巻青葉 468-1)

<https://irides.tohoku.ac.jp/access/>

仙台市営地下鉄東西線 八木山動物公園行き 「青葉山」 駅下車  
「南 1」 出口から出て正面のキャンパスモールを右へ徒歩約 3 分



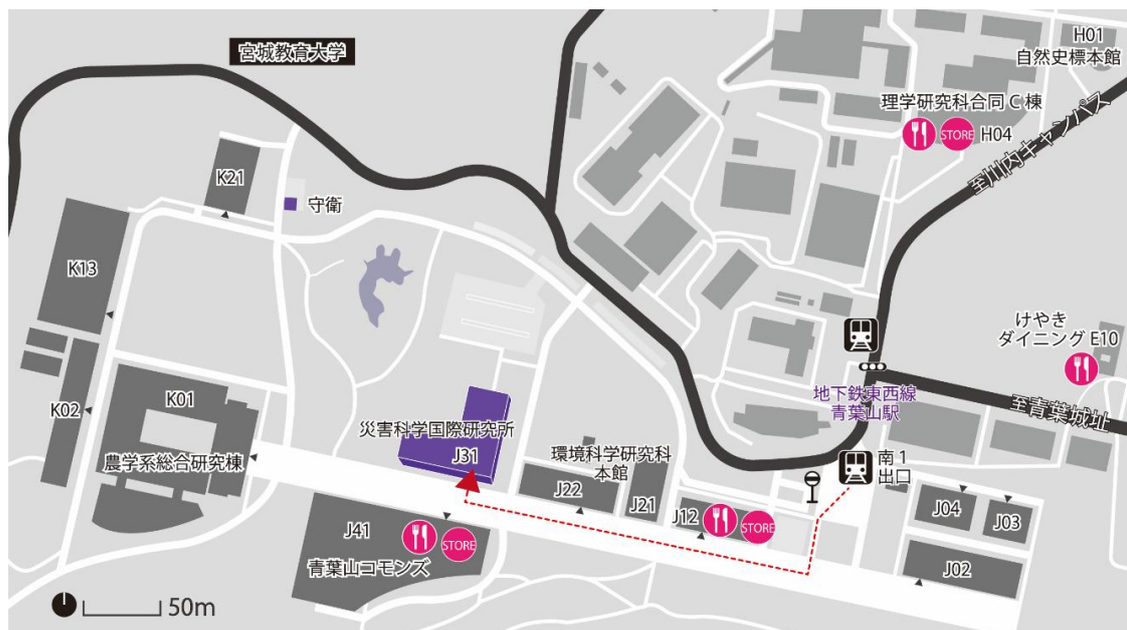
災害科学国際研究所棟の外観



青葉山駅南出口を出たら右へ



地下鉄 青葉山駅 南出口



以上