

会員各位

北海道地すべり学会 会長 石丸 聡

## 令和5年度（公社）日本地すべり学会北海道支部・北海道地すべり学会 総会、特別講演および研究発表会のご案内

（公社）日本地すべり学会北海道支部・北海道地すべり学会の共催によります特別講演・研究発表会を開催いたしますので、ご案内を申し上げます。

多くの方がご参加下さるようお願い致します。なお、開催時季的に新型コロナウイルスの感染予防のため、「対面形式」では入場者数制限を設けております。このため、開催にあたりましては「ZOOMを用いたオンライン形式」と併用での開催とさせていただきます。「対面形式」の定員を超えた場合には、「オンライン形式」での参加をお願いすることがありますので、あらかじめご了承ください。

入場者数制限を設けて開催するため、今年度は事前の参加申込とさせていただきます。

### 記

日 時：令和5年4月28日（金）10：40～17：20

開催方法：「対面形式」と「オンライン形式」との併用で開催。

#### ■「対面形式」

○会場 …… 札幌ビジネスセンター赤レンガ前 ホール5C

（札幌市中央区北4条西6-1 毎日札幌会館 5階）

○定員 …… 100名 定員を超えた場合には、「オンライン形式」での参加をお願いする場合がありますので、早めの申込をお勧めします。

#### ■「オンライン形式」

○使用ツール …… Zoomウェビナー

※録画、録音等の無断記録行為は禁止です。

○定員 …… 400名

※なお、非会員の方は午後から行われる特別講演および研究発表会のみ参加となります。

参加方法：（公社）日本地すべり学会北海道支部および北海道地すべり学会のホームページにあり  
ます参加申込書に必要事項をご記載のうえ、下記申込先にメールまたはファックスにて  
期日までにお申込下さい。

#### 【お申込期限】

・令和5年4月24日（月）

#### 【お申込先】

（公社）日本地すべり学会北海道支部・北海道地すべり学会 事業部

担当：佐々木 隆（上山試錐工業株式会社）

メールアドレス： holsm-zigyobu@ueyama-shisui.co.jp

F A X： 011-241-0336

参加費用：対面形式およびオンライン形式とも参加費、視聴料は無料。

予稿集代：■会員は無料

- ・対面形式の方は、会場にて配布致します。
- ・オンライン形式の方は、参加申込締切後に予稿集のPDF版を配布します。開催当日はPDF版をご使用して頂く事になりますのでご了承ください。冊子につきましては開催後になりますが全会員（会場参加者以外）に郵送致します。

■非会員は有料

- ・予稿集購入希望する場合は有料となります。
- ・予稿集代・・・・・・ 2,500円（学生非会員 500円）
- ・対面形式の方は、会場にて販売しますので当日のお支払いとなります。
- ・オンライン形式の方はお振込になります。振込に関しては、参加受付完了後に別途ご案内致します。なお、冊子の発送は開催後になりますので、当日はPDF版を事前に送付致しますので、PDF版でご参加ください。
- ・公費払いが必要な場合は、請求書先をお知らせ下さい。

CPDの配布：終了後に参加証明書を発行します。参加申込書に記載されたメールアドレス宛に発送しますので、お間違いの無いようお願い致します。

意見交換会：研究発表会終了後には意見交換会をご用意しております。当日の会場でも受付ますが、事前に参加人数を把握したいため、申込書への記入を忘れずをお願い致します。

日 時：令和5年度4月28日（金）17：50～19：30

会 場：札幌ビジネスセンター赤レンガ前 ホール5H

（北海道札幌市中央区北4条西6-1 毎日札幌会館 5階）

参加費：5,000円（学生は2,500円）

※当日、会場でのお支払いとなります。

[問い合わせ先]（公社）日本地すべり学会北海道支部・北海道地すべり学会 事業部

担当：佐々木 隆（上山試錐工業株式会社）

メールアドレス： holsm-zigyobu@ueyama-shisui.co.jp

T E L： 011-241-6516

F A X： 011-241-0336

令和5年度  
(公社) 日本地すべり学会北海道支部・北海道地すべり学会  
総会・特別講演・研究発表会プログラム

■ 総 会

- 10:40~11:20 北海道地すべり学会 総会  
11:20~12:00 (公社) 日本地すべり学会北海道支部 総会  
12:00~13:00 休 憩

■ 特別講演

- 13:00~13:05 開会の辞・講演者紹介  
13:05~14:45

『 実測値のみを用いた斜面解析と対策工 』

有限会社 太田ジオリサーチ 相談役 太田 英将

- 14:45~14:55 休 憩

■ 研究発表会 1

- 14:55~15:10

- 機械学習を用いた地盤特性を考慮した広域斜面災害リスク評価

☆ 石川 達也/小野 廉/上野 智生/笠間 清伸

- 15:15~15:30

- 2022年に発生した壮瞥町東部地域地すべりの変動(速報)

☆ 宇佐見 星弥/石丸 聡

- 15:35~15:50

- 受け盤構造の硬岩を基岩とする岩屑地すべりの地質学的要因 —中央北海道日高帯天神地すべりの例—

☆ 前田 寛之/中村 政文

- 15:50~16:00 休 憩

■ 研究発表会 2

- 16:00~16:15

- 周氷河斜面周辺の崩壊発生場と形態的特徴

☆ 石丸 聡/仁科 健二/加瀬 善洋/小安 浩理/輿水 健一/川上 源太郎/田近 淳

- 16:20~16:35

- 奥尻島神威山岩屑なだれについて

☆ 雨宮 和夫

- 16:40~16:55

- 北海道の地すべり調査・対策技術の現状と提言(その1) —アンケート結果から—

☆ 青木 淳/佐々木 裕一/柴田 純/大橋 泰知

- 17:00~17:15

- 北海道の地すべり調査・対策技術の現状と提言(その2) —アンケート結果から—

☆ 佐々木 裕一/青木 淳/柴田 純/大橋 泰知

- 17:15~17:20 閉会の辞

■ 意見交換会

- 17:50~19:30