

平成31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 特別講演・研究発表会

日時:平成31年4月26日(金) 9:50開会

会場:北海道大学学術交流会館

(札幌市北区北8条西5丁目 北大正門内 北向)

参加費:無料(予稿集代 会員:無料,非会員:2,500円,学生非会員:500円)

■北海道地すべり学会総会 9:50~10:30

■(公社)日本地すべり学会北海道支部総会 10:30~11:00

■特別講演 13:00~14:30

『北海道中央部山地斜面における火山灰層の分布と胆振東部地震による斜面崩壊』

石川県公立大学法人 石川県立大学環境科学科 教授 柳井清治

■研究発表会

第1部 11:10~12:05

- 地すべり災害緊急対応委員会の活動 石丸聡
- 平成30年北海道胆振東部地震被害の概要 倉橋稔幸/伊東佳彦/山崎秀策
- 平成30年北海道胆振東部地震の震動特性 石川達也
- 胆振東部地震によって発生した斜面変動の分類 田近淳

第2部 14:40~15:55

- 胆振東部地震における厚真町吉野地区の火山灰層の崩壊特性について 坪山厚実/瓜田聡司/佐藤博昭/大崎香織
- 斜面被害多発地帯北域の土層すべりの概要 知本康男/磯貝晃一/戸田英明
- 平成30年北海道胆振東部地震が誘発した厚真町本郷地区の緩斜面変動 前原恒祐/伊藤和伯/磯貝晃一/原田卓弘
- 胆振東部地震による厚真中学校グラウンドの谷埋め盛土のスライド 黒澤彰/菅谷拓人/大橋泰知
- 北海道胆振東部地震による土(岩屑)の高速地すべり機構と安定度 雨宮和夫

第3部 16:05~17:05

- 2018年北海道胆振東部地震で発生した地すべりのレーザ地形判読 伊東佳彦/山崎秀策/倉橋稔幸/藤浪武史/西原照雅
- 日高幌内川河道閉塞の特徴について 早川智也/濱原能成/安里長浩/清水龍来/松山洋平/佐伯哲朗/小山内信智
- 日高幌内川岩盤すべりのすべり面調査 戸田英明
- 地震岩盤崩落による橋梁二次災害感知システムの適用事例 沼田 実/佐藤敏博/日比野正季/伊藤康德

第4部 17:05~17:35

- 災害関連緊急急傾斜地崩壊対策事業について 山崎佳則
- 胆振東部地震における農地・農業用施設の被害と復旧 廣澤清美

■意見交換会 18:00~19:30

会場:ホテルマイステイズ札幌アスペン(札幌市北区北8条西4丁目)

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 TEL 011-241-6516)

※事前の参加申し込みは不要です。当日受付にてお手続きください。