

令和6年度（公社）砂防学会北海道支部研究発表会

支部会員の皆様の日頃の研究に関する情報交換を目的に、令和6年度（2024年度）研究発表会を開催します。せっかくの貴重な機会となりますので奮ってご参加願います。

日時：令和6年（2024年）11月29日（金）13：30～16：40（予定）

会場：北海道大学農学部総合研究棟1階 **W109号教室**

【プログラム】

13：30～13：40 支部長 開会あいさつ 山田 孝（北海道大学）

【前半 座長 塩野 康浩（国土防災技術北海道株式会社）】

13：40～14：00 ○早川智也・清水龍来（日本工営株式会社）
『日高幌内川河道閉塞箇所の水文観測に関する振り返り』

14：00～14：20 ○村上泰啓（札幌開発建設部／北海道大学広域複合災害研究センター）・
寺林修・藤原卓（ネクシス光洋株式会社）
『VTOL 固定翼ドローンに搭載したLiDARによる有珠山火口の微地形計測について』

14：20～14：40 ○中山智博（北極域研究センター）
『グリーンランド北西部カナック氷河の流出河川の観測
ー音響センサによる観測手法の開発ー』

14：40～15：00 ○佐藤澄佳（北海道大学農学院修士）
『樹木の変色区域における火砕流熱風部の運動の実態と特性』

15：00～15：10 休 憩

【後半 座長 井上 涼子（明治コンサルタント株式会社）】

15：10～15：30 ○孫田 遼（函館工業高等専門学校社会基盤工学専攻）
『崩壊跡地における土砂の再生産
-1973年北海道知内町小谷石地区で発生した土砂災害-』

15：30～15：50 ○西田凌吾（明治コンサルタント株式会社）
『土砂・洪水氾濫を対象とした1次元シミュレーションの再現計算における
計算条件の検討』

- 15 : 50～16 : 10 ○塩野康浩（国土防災技術北海道株式会社）
『軽量ボーリングマシンを使用した高品質コア採取技術』
- 16 : 10～16 : 30 ○山田孝・竹中源弥・笠井美青（北海道大学農学院）
『地震時の滑動型表層崩壊の長距離移動に影響する動摩擦係数の評価』
- 16 : 30～16 : 40 閉 会（予定）

※タイトルや共同発表者は発表者の意向などにより変更する場合がございます。

【参加費用】 無料 ※参加申し込みは11月22日（金）までをお願いします

【申込方法】

次のアドレスから申し込みをお願いします。

<https://forms.gle/qz4RD8Cud8qfF9NJA>

※変更の場合は自動返信メールの「回答の編集」より、申し込み内容の編集をお願いします。
ご意見の欄に変更の内容を記載願います。

【新型コロナ感染対策】

対面のみでの開催となります。北海道大学のご配慮により定員108名の大きな教室をご用意いただいております。今回はその半数の54名程度とします。

★例年54名で座席に余裕がございます。遠慮なく申し込いただければありがたく存じます。万が一、満席となった場合は支部HPにてお知らせします。

<http://www.jsece.or.jp/branch/hokkaido/>

【CPD】

CPD（技術者継続教育）の履行実績については（一社）建設コンサルタント協会のCPDを申請しております。

【問い合わせ】

運営委員（支部研究発表会担当） 井上 涼子

Email: inoue-r@meicon.co.jp

明治コンサルタント株式会社 〒064-0807 札幌市中央区南7条西1丁目21番地1
011-562-3066

懇親会を開催します！！ 今年も1年が終わりますのでご参加お待ちしております！

時間：18：00～20：00（予定）

場所：たいへい【北海道飲食店感染防止対策認証店】当日案内図配布

申込：参加申込と同じアドレス。

懇親会に参加予定の方はとりあえず11月22日（金）までに申し込みを済ませてください。

懇親会だけの出席も可。上記から申込ください。

※変更の場合は自動返信メールの「回答の編集」より申し込み内容の編集をお願いします。

発表者の皆様へ

発表の申込いただきありがとうございます。おかげで充実した発表会となりました。当日楽しみにしております。

【連絡事項】

◆発表時間 12 分質疑応答 8 分です。

◆発表用のパソコンを用意いたしますので、そちらに PPT ファイルを当日コピーしてください。事前にファイルを送付いただいても構いません。その場合は運営委員の井上までお願いします。

ご自身のパソコンを接続することも可能ですが、時間の関係上できれば用意したパソコンをご利用ください。

◆発表者も参加申込をお願いします。

<https://forms.gle/qz4RD8Cud8qfF9NJA>

◆予稿集の提出をお願いいたします。

予稿集は自由形式（砂防学会全国大会の投稿規定を参考）です。

標準の形式は次の通りとしたいと思います。どれかを選択ください。

【予稿の標準】A4 の半ページ程度でタイトル、発表者・共著者、アブストラクト
※砂防学会全国大会の投稿規定 A4 版 2 段組み 2 枚でも OK です！

【予稿集提出期限】11 月 27 日（水）12:00 （印刷の関係で極力ご協力願います。）

【予稿集の HP 掲載について】予稿集については北海道支部の HP に掲載いたしますので、ご同意いただければ幸いです。

（※HP などに掲載することで発表者の研究実績となります。）

【予稿集原稿の提出先】

運営委員（支部研究発表会担当） 井上 涼子

Email: inoue-r@meicon.co.jp

明治コンサルタント株式会社 〒064-0807 札幌市中央区南 7 条西 1 丁目 21 番地 1
011-562-3066

会場：北海道大学農学部総合研究棟 1階 W109号教室

