

研究成果発表会



糸魚川ジオパーク協議会では、糸魚川ユネスコ世界ジオパークを調査フィールドとして学術調査・研究に取り組む大学生・大学院生・教員等に対し、調査経費の一部を助成しています。
今年度の助成対象者が、1年間調査・研究した成果を発表します。ぜひご参加ください！



- 日 時 令和4年2月26日(土) 13:00～
- 市内会場 フォッサマグナミュージアム ホール
※一部の発表者はビデオ通話で発表します。
オンラインでの参加も可能です。裏面をご参照ください。
- 参加費 無料 (定員：会場30人、オンライン80人)
- 参加方法 裏面参照 ※参加申込は2月24日(木)正午まで
- 発表順

| 時間 | 内容・研究テーマ | 発表者 |
|---------------------|---|-----------------------------------|
| 13:00 | 開会のあいさつ、概要説明 | |
| 13:05 ～ 13:25 | 糸魚川—静岡構造線の糸魚川地域における挙動と構造発達史の考察 | 千葉 響 新潟大学大学院 自然科学研究科 |
| 13:30 ～ 13:50 | 新潟県糸魚川市小滝川流域に分布する中生界の層序及び地質構造の解明 | 高橋 啓太 新潟大学 理学部理学科 |
| 13:55 ～ 14:15 | 斜長石の化学組成を用いてマグマ混合様式について検討する | 樋口 絢渉 立正大学大学院 地球環境科学研究科 |
| 14:20 ～ 14:40 | 2021年3月に糸魚川市来海沢地区で発生した地すべりについて、地形・地質・土質力学の調査・実験手法を組み合わせて、崩土の流動化及び長距離移動の要因を解明する。 | 相場 菜摘 新潟大学 理学部地質科学 プログラム |
| 14:45 ～ 15:05 | 糸魚川市蓮華温泉周辺と大所川流域での地すべり分布とその特徴の解明 | 青木 綾乃 新潟大学 自然科学研究科 |
| 15:15 | 閉会 | |

参加申込方法

申込締切は
2月24日(木) 正午!



○市内会場で参加される場合

参加条件 市内会場での参加は、糸魚川市民と糸魚川ジオパーク協議会関係者のみ

申込方法 定員：30人(先着順)

・メール、ファックス、または電話で、下記をお伝えください。

①参加方法 ②名前 ③所属(あれば) ④住所 ⑤電話番号 ⑥メールアドレス(任意)

参加方法

・開会10分前までに、フォッサマグナミュージアムホールにご来場ください。

・ホール前の受付でお名前を伝えて、係員の指示に従ってご入場ください。

※検温、手指消毒、マスクの着用等の感染予防対策にご協力をお願いします。

※2週間以内に緊急事態宣言やまん延防止等重点措置の発令した県外への往来、または風邪の症状がある方からの入場はご遠慮いただきます。

※感染予防対策のため、館内での飲食は禁止しています。ご了承ください。

○オンライン (Zoom) で参加される場合

申込方法 定員：80人(先着順)

・メール、ファックス、または電話で、下記をお伝えください。

①参加方法 ②名前 ③所属(あれば) ④住所 ⑤電話番号 ⑥メールアドレス(必須)

参加方法

・2月24日(木) 夕方に参加登録者のメールアドレスに参加方法を送信します。

・当日、パソコン、スマートフォン、またはタブレットでZoom会議に参加します。

※事前にウェブ会議用ソフト ZOOM をインストールしておけば便利です!

| 参加方法 | ミュージアム会場 | オンライン |
|---------|----------|-------|
| 名前 | | |
| 所属 | | |
| 住所 | | |
| 電話番号 | | |
| メールアドレス | | |