

2026年4月1日

## 「地質情報展 2026 ふくい」 高校生ポスターセッション発表要項

### 概要説明

地質情報展は産業技術総合研究所 地質調査総合センター（GSJ）と日本地質学会が共催で開催する、「地質」を身近に感じていただくためのパネル展示と体験型の複合イベントです。1997年に開催した福岡県を皮切りに、日本地質学会の学術大会に合わせて日本各地でその地域の地質や地質災害（地震・津波・地盤災害など）の仕組み、最新の地質学の研究成果を展示、解説してきました。

2026年は福井県福井市のハピリンホールを会場として「地質情報展 2026 ふくい」を開催いたします。開催期間は9月11日（金）から13日（日）の3日間です。今年の地質情報展では、初の企画として、会場内に開催地福井県の高校生の皆さんに発表いただくポスター展示の特設スペースを設けます。日頃の活動や研究成果のご発表を通して、地質学をはじめとする地球科学（地学）を専門とする研究者や地質情報展にパネルを出展する大学や博物館、企業等の方々と交流を深める場になることを願っております。例年、GSJからは地質や火山、活断層、地下資源などを専門とする研究者が数十人程度参加してきました。

高校生の皆さんの積極的なご参加をお待ちしております。

### 地質情報展の開催日時

日 時： 2026年9月11日（金）13:00～13日（日）16:00

場 所： 福井市にぎわい交流施設 ハピリンホール（福井県福井市）

### 想定する発表内容

- ・ 高等学校の地学クラブや地学に関わる授業・探究学習における活動紹介。
- ・ 理科分野に関わる研究成果（途中段階の研究も可）。特に地学に関わる研究（例えば、地質、火山、地震、気象、宇宙、天文、環境など）の成果発表を歓迎します。
- ・ 過去の発表会や学術大会で使用したポスター等の再掲示も可能です。

### 発表形式

- ・ ポスターボード（A0サイズが掲載可能）2枚分のスペースを用意いたします。任意の形式で発表資料や成果物を掲載ください（会場のスペースや申込状況により、割り当てる

- スペースを調整させていただく場合があります)。
- ・ 加えて、開催期間中にポスター等の内容をご発表ください。
  - ・ ご希望の場合は長机1脚(幅180cm程度)を用意いたします。

### 参加方法

- ・ ポスターおよび資料は「地質情報展 2026 ふくい」の開催期間を通して展示いただくことを予定しています。展示物の設置と撤収日程(予定)は以下の通りです。
  - 設置：9/10(木)13時～9/11(金)中
  - 撤収：9/13(日)午後
  - 上記日程でのご来訪が難しい場合、資料の設置・撤収を代行するなど、事務局で可能な限りサポートいたします。お申込みの際などお気軽にご相談ください。
- ・ 発表(展示資料の説明等)は、少なくとも1度は会場にお越しいただき、行っていただきます。
  - 発表を行う時間や会場での滞在時間について特に要件は設けません。ご都合の良い日程でご参加ください。
- ・ 企画の趣旨上、止む負えない場合を除き、ポスター掲載のみでのご参加はご遠慮ください。

### 参加費

- ・ 参加費は無料です。なお、移動や宿泊に関わる費用などについてはご自身でご負担いただくようお願いいたします。
- ・ 地質情報展そのものは事前予約等の申し込みは不要かつ無料でご参加いただけます。ご発表の有無にかかわらず、関係者の皆さんに会場へ足を運んでいただけることを心待ちにしております。

### 申し込み方法

以下のフォーマットに必要事項をご記入の上、事務局までメールでお知らせください。事務局の連絡先は本文末をご確認ください。なお、個人ではなく、学校(高校)としてお申込みください。タイトルと概要は仮のものでも構いません。

=== 申込フォーム ===

学校名 :

担当者 :

連絡先 :  
タイトル :  
概要 :  
希望スペース : 1枚/2枚 (ポスターボードの希望枚数をお選びください)  
長机 : 要・不要 (どちらかをお選びください)  
その他, ご要望等 :

=====

なお、本フォームでご入力いただいた学校名や氏名、連絡先等の個人情報は、申込内容の確認および運営に必要なご連絡のためにのみ使用いたします。取得した情報は適切に管理し、上記目的以外には利用いたしません。また、法令に基づく場合を除き、本人の同意なく第三者に提供することはありません。

#### 申し込み締切

・ 2026年6月30日(火) 17:00

#### 問い合わせ先

産業技術総合研究所 地質調査総合センター

「地質情報展 2026 ふくい」事務局： M-johoten2026-ml@aist.go.jp

以上