

参加費無料

なつやすみ じゅうけんきゅう

夏休み自由研究!

地すべり博士と
楽しく学ぼう♪



じゅうけん
実験

えきじょうかじゅうけんきゅうち
液状化実験装置を
つくって実験してみよう♪

こうさく
工作

おやこ
親子
ぼうさいきょうしつ
防災教室

これでバッチリ!!

開催日時

令和4年

8月5日(金)

9:30~11:30

受付9:20~

会場

地すべり資料館

上越市板倉区猿供養寺 401-1 tel:0255-78-2687

集合場所

現地集合(自家用車可)

対象者

上越市・妙高市の小学校に通う児童及び保護者

定員

10組 20名 ※応募者多数の場合は、抽選となります。

服装

汚れても良い服装

持ち物

マスク・飲み物・工作を持ち帰る袋

申込み方法

申込みフォームまたは電話にてお申し込みください。

申込み・問合せ先

申込みフォームはこちらから

新潟県上越地域振興局妙高砂防事務所

●電話:0255-72-4141 (平日8:30~17:15)

募集期間 令和4年7月27日(水)まで

主催

地すべり資料館運営協議会
新潟県/上越市





近年の異常気象に伴う豪雨や地震により、全国各地で土砂災害や洪水が発生し、多くの尊い命が奪われています。

- ・平成30年9月北海道胆振東部地震(死者44名)
- ・令和元年10月台風19号等(死者104名)
- ・令和3年7月静岡県熱海市土砂災害(死者27名)

自然災害から命を守るための防災教室

家庭での防災意識を高める!

内容

- 親子防災講座
- 博士による実験&館内案内
- 液状化実験装置の工作
- 館内自由見学



カーナビで検索の際は、地すべり資料館の電話番号0255-78-2687を入力してください。



MAP



新井スマート I.C より約 12km (およそ 30 分)

案内看板



液状化実験装置って何?



液状化とは、地震によって地面が沼のようになってしまうことを言います。

地面が沼のようになってしまうと、その上に立っている建物が傾いて沈んでしまったり、地中に埋まっていたマンホールや管が浮かんできたりします。

1964年の新潟地震ではアパートの崩壊があり、2011年の東日本大震災ではディズニーランドで多くの被害がありました。

液状化は、人々の住む建物や、道路、ライフライン等に重大な影響をもたらす災害です。

簡単な工作を一緒に作り、液状化現象を勉強しよう!



液状化で波打つ歩道



吹き出た泥でタイヤが埋まる



地中から突き出たマンホール



地中から吹き出した多量の土砂

新型コロナウイルス感染症予防対策について

本イベントは、新型コロナウイルス感染症予防対策を行ったうえで実施します。ご理解とご協力をお願いいたします。

なお、感染状況を踏まえて開催中止の判断をする際は、新潟県ホームページにてお知らせするとともに、参加申込みをいただいている方には個別にご連絡いたします。

- かぜ症状(発熱、せき、のどの痛み等)や息苦しさ、だるさなど普段と異なる症状がある方は参加をご遠慮ください。
- 当日は受付時に検温を実施し、体温が37.5℃以上の方または平熱より0.5℃以上高い方は参加をご遠慮いただきますので、ご了承ください。
- 会場ではマスクの着用をお願いします。また飛沫防止のため、大声での会話はお控えください。
- 密集・密接状態を避けるため、他の参加者との身体的距離の確保にご協力ください。
- 会場設備は随時消毒を実施しますが、こまめな手洗いと消毒をお願いします。(会場に手指消毒液を設置します)。
- イベント参加後、新型コロナウイルス感染症と診断された場合は、速やかにご連絡願います。