



ジオパーク市民講座

上級コースのご案内

上級コースの目的

本コースは、佐渡ジオパークに認められる地質的な事象を学術的な視点をもって正確に伝えられる人材の育成を目的とします。本講座を受講した方からは、小中学校の理科学習（野外観察を含む）や、地域説明会の講師として活動していただくことを想定しています。

受講対象者

ジオパークガイド協会会員、ジオパークの市民講座（中級コース）受講者

コースの概要

- 12月～3月の期間で 全4回の講座を行います。時間 10:00～15:00
- 講師：佐渡市教育委員会 ジオパーク推進指導員 相田 満久
- 募集定員：10名程度 登録制
- 参加費 : 2000円
- 申込み : 定員を超えた場合は、抽選とさせていただきます。

募集期間

令和元年11月20日（水）～ 11月27日（水）17:00まで

登録確定期日

令和元年11月29日（金）

※ 結果は電話もしくはメールにてご連絡いたします。

講座の実施日、内容、

第1回 12月7日（土）

会場 ジオパーク実験室（両津小学校内）

○講座内容 火山と火成岩

- ・火山噴出物の観察
- ・火山の形と溶岩（実験）
- ・鉱物の特徴（造岩鉱物の観察）
- ・火成岩の形成と分類（標本、薄片観察）
- ・佐渡の火成岩の特徴
- ・火山の災害

第2回 1月25日（土）

会場 ジオパーク実験室（両津小学校内）

○講座内容 堆積岩と化石

- ・地層の形成（実験）
- ・柱状図（実習）
- ・堆積岩の形成と分類（観察）
- ・佐渡の堆積岩の特徴
- ・佐渡産化石の特徴（観察・実習）
- ・地層の変形

第3回 2月22日（土）

会場 ジオパーク実験室（両津小学校内）

○講座内容 標本作成

- ・確認テスト（1回、2回講座の内容）
- ・ものづくり体験（偏光万華鏡）
- ・岩石・化石・貝類標本作り

第4回 3月14日（土）

野外観察 沢根・二見半島エリア

○講座内容 地層観察の方法

- ・岩相記載
- ・走行傾斜測定
- ・ルートマップ作成
- ・学習指導要領との関係

申込み・お問い合わせ先

〒952-8501 佐渡市両津湊 198 番地 佐渡島開発総合センター2階

佐渡市教育委員会 社会教育課 ジオパーク推進室

TEL 0259-27-2162 FAX 0259-58-7357 E-mail sado-geopark@city.sado.niigata.jp

----- キ リ ト リ 線 -----

上級コース申込用紙

締め切り 11月 27日

申込日 令和元年 月 日

氏名： _____

住所：〒 _____

TEL： _____ 緊急連絡先： _____

Mail： _____

連絡方法 Mail ・ TEL いずれかに○をつけてください

申込みは、上記連絡先へ電話（平日 8:30～17:00）、Eメールまたはお手数ですが申込用紙をコピーし、FAX 郵送等でご提出ください。登録確定に関しては 11月 29日に連絡いたします。