

佐渡島を対象として行われた様々な研究成果の発表を行います。ぜひ、皆様ご来場ください。

日時

令和5年2月4日(土)

9:30~17:00

会場

アミューズメント佐渡

参加費

無料

申し込み方法

参加をご希望の方は、右の専用申し込みフォーム又は下記問合せ先へ電話にてお申込みください。

当日会場での申し込みも可能です。



- ・新型コロナウイルス感染症の影響により、開催中止や内容が変更となる場合がございます。
- ・ご来場の際は、マスク着用及び手指消毒にご協力ください。

【問い合わせ先】

佐渡市教育委員会 社会教育課 ジオパーク推進室
新潟県佐渡市両津湊198番地

TEL:0259-27-2162 FAX:0259-58-7357

E-mail: sado-geopark@city.sado.niigata.jp

URL: <https://sado-geopark.com/>

主催:佐渡市教育委員会 共催:佐渡ジオパーク推進協議会

日本認定
10周年記念

佐渡ジオパークフォーラム



佐渡ジオパーク

佐渡ジオパークフォーラム

プログラム

- 【開会のあいさつ】 9:30～9:40
- 【研究成果発表】
- 「古文書に見られる江戸時代佐渡の天文現象」
佐渡市博物館協議会長 池田 雄彦 9:40～10:10
- 「佐渡島海岸産食用貝類の地方名」
佐渡市文化財保護審議会委員 伊藤 正一 10:10～10:40
- 「佐渡沿岸の漂着ゴミについて」
ジオパーク推進室 推進指導員 相田 満久 10:40～11:10
- 「佐渡地域における浅熱水性低流化型鉱化作用と同時期の火成活動の性質」
秋田大学 大学院生 平田 和希 11:10～11:40
- 「DNA解析とは」
山形大学 准教授 笹沼 恒男
- 「DNA解析からわかったトビシマカンゾウとニッコウキスゲの関係」
山形大学 大学院生 玉川 加奈 13:00～13:50
- 「佐渡発の新種キングギドラシリスの棲息環境調査」
キングギドラシリス調査研究グループ 13:50～14:20
- 「佐渡鉱山の微量元素の特徴の解明～高解像度年代決定に向けて」
東京大学大学院工学系研究科システム創成学専攻
加藤・中村・安川研究室 14:20～14:50
- 「佐渡河川に生息する純系統魚類の生息域に関する調査」 (オンライン発表)
新潟大学・チーム三上 14:50～15:20
- 【休憩】 15:20～15:30
- 「佐渡市における地形条件と水田の殺虫剤使用が赤とんぼの生態に及ぼす影響の解明」 (オンライン発表)
新潟大学農学部農地工学研究室 15:30～16:00
- 「佐渡市における古津波履歴の解明」 (オンライン発表)
新潟大学・東北大学合同古津波調査グループ 16:00～16:30
- 「佐渡ジオパークの暮らしと観光」 (オンライン発表)
東北公益文科大学 新名ゼミ 16:30～17:00
- 【閉会】