



佐渡島SDGs天・地・人
サイエンスプロジェクト2024

サイエンス 講演会 in 参加者募集! アミューズメント佐渡

参加費無料

佐渡をサイエンスの視点で眺めてみると、新たな気づきがいっぱい！佐渡市ゆかりの科学者たちが呼びかけ、今回で3回目の開催となる「佐渡島SDGs天・地・人サイエンスプロジェクト」。本物のサイエンスに触れて、サイエンスの感動・発見を体感してみませんか？

7/26(金) 13:00~15:10(受付開始12:30)

会場:アミューズメント佐渡 大ホール(佐渡市中原234-1)
対象:高校生以上 ※小中学生も聴講可能です



13:10~ 天地人デザイン展
表彰式

13:15~ 講演①

『生き物の不思議と
魅力の再発見』

講師: 東京大学名誉教授 浅島 誠さん



13:45~ 講演②

『佐渡と宇宙のつながり』

講師: 国立天文台教授 本間 希樹さん



14:25~ 講演③

『ジオの視点で見る
佐渡の魅力』

講師:(一社)佐渡自然塾
ジオパーク推進指導員 相田 満久さん



14:55~ 質疑応答



申し込み方法

参加ご希望の方は、下記QRを読み込んでいただくか、特設サイト(「佐渡島SDGs天・地・人サイエンスプロジェクト2024」で検索してください)よりお申し込みください。

申込締切/ 7月18日(木)

お申し込みいただいた方には、後日ご案内メールをお送りいたします。

※当日参加も受け付ける予定です。
※応募の際の個人情報は、当事業の運営にのみ使用いたします。



小中学生の
皆さんへ……

サイエンスを
楽しむ夏!



①7/27(土)、28(日)に
新潟日報メディアシップで開催する
小中学生サイエンスワークショップに
親子ペア10組をご招待!

「佐渡島SDGs天・地・人サイエンスプロジェクト」小中学生向けサイエンスワークショップへ親子10組様をご招待します！裏面のワークショップ情報をご覧ください、下記のQRからお申し込みください。往復のカーフェリー代(お子さまと保護者各1名の2等往復運賃)を実行委員会で負担いたします。

申込締切/ 7月17日(水)

※先着順とさせていただきます。

※当選された方には7月21日(日)までに
参加案内のメールをお送りいたします。



②9/15(日)、16(月祝)

「第29回佐渡市子どものための科学祭り」

佐渡市内の小中学生が取り組んだ標本や科学作品などを展示する「科学作品展」。手作りおもちゃのできばえを競う「おもちゃコンテスト」。楽しい実験や、ものづくりの体験をする「科学体験教室」の3つのプログラムを通して、科学の楽しさ・面白さに触れるイベントです。お気軽にご来場ください。

日 時:9月15日(日) 9:00~16:30「科学作品展」
13:30~16:30「おもちゃコンテスト」
9月16日(月祝) 9:00~16:00「科学作品展」
14:00~15:30「科学体験教室」

会 場:アミューズメント佐渡(新潟県佐渡市中原234-1)
参加費:無料
主 催:佐渡市小学校教育研究会、佐渡市中学校教育研究会、
佐渡市立理科教育センター

【主催】佐渡島SDGs天・地・人サイエンスプロジェクト実行委員会 実行委員長 本間芳和(東京理科大学名誉教授) 【共催】佐渡市、佐渡市教育委員会
【後援】新潟県佐渡地域振興局、佐渡商工会連絡協議会 【協賛】ナミックス(株)、大和証券(株)新潟支店、(株)大庄、(株)preArch(順不同)
【協力】東京理科大学ナノカーボン研究部門、日本大学理工学部・商学部、新潟大学理学部、新潟国際情報大学、長岡技術科学大学、佐渡青年会議所、
(一社)佐渡を世界遺産にする会、(一社)佐渡国際芸術推進機構(さどの島銀河芸術祭実行委員会)、(一社)佐渡自然塾

私たちは「佐渡島SDGs天・地・人サイエンスプロジェクト」を応援しています。



株式会社 大庄



順不同



佐渡島 SDGs
天・地・人
サイエンス
プロジェクト

小中学生向け サイエンスワークショップ

参加者募集！参加無料



日時：7/27(土)・28(日) 10:00~14:30

会場：新潟日報メディアシップ（新潟市中央区万代3-1-1）
（2階日報ホール、6階ナレッジルーム、分館3階中会議室1・2）

対象：小中学生 参加費：無料（要事前申込）

各ワークショップは①10:00~②11:30~③13:30~の3回行います。ご希望の時間をお選びください。
各ワークショップの定員・時間は1回あたりです。

7/27(土)

各ワークショップ①10:00~②11:30~③13:30~の3回開催
※定員・時間は1回あたり



【6階/ナレッジルーム】

望遠鏡を作って、星空
の不思議を探ろう

（新潟大学理学部）

■ 定員10人／時間45分



【分館3階/中会議室1・2】

化石レプリカ作り
（佐渡市ジオパーク
推進室）

■ 定員12人／時間45分



試してみよう！海で
つくる電気の未来

（日本大学理工学部）

■ 定員10人／時間45分



野草でコーラ作り
（草labo）

■ 定員30人／時間45分



7/28(日)

各ワークショップ①10:00~②11:30~③13:30~の3回開催
※定員・時間は1回あたり



【2階/日報ホール】

試してみよう！海で
つくる電気の未来

（日本大学理工学部）

■ 定員10人／時間45分



【6階/ナレッジルーム】

初めての
プログラミング
（新潟国際情報大学）

■ 定員10人／時間30分



ライトレーサの
プログラミングに挑戦！

（新潟工科大学）

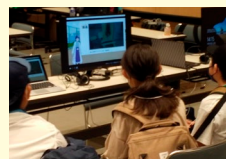
■ 定員8人／時間45分



AI（機械学習）
実体験

（新潟国際情報大学）

■ 定員10人／時間30分



田んぼの微生物や
麴の観察

（長岡技術科学大学）

■ 定員10人／時間45分



※写真はイメージです

※HPにて、各ワークショップの参加条件・持ち物等をご確認の上お申し込みください。

※天候・災害や諸事情により、やむを得ず中止や内容が変更になる場合がございます。予めご了承ください。



小中学生向けサイエンスワークショップへの参加には申し込みが必要です。

ご希望の方は、下記QRを読み込んでいただくか、特設サイト（「佐渡島SDGs 天・地・人 サイエンスプロジェクト2024」で検索してください）よりお申し込みください。

申込締切／7月18日(木)

※応募多数の場合は抽選とさせていただきます。ご参加いただける方には、参加案内のメールを7月21日(日)までにお送りします。

※応募の際の個人情報は、当事業の運営にのみ使用いたします。



お問い合わせ／

佐渡島SDGs 天・地・人サイエンスプロジェクト実行委員会事務局（新潟日报社 統合推進センター）

TEL.025(385)7473（土日祝日を除く10:00~17:00） Mail:tougousuishin@niigata-nippo.co.jp