

小学生
参加者
募集!!

2024年1月ジオパーク冬休みわくわく教室
「音楽が流れるソーラーハウスを作ろう」

来年1月6日(土)にジオパーク冬休みわくわく教室を開催します。今回のテーマは「音楽が流れるソーラーハウスを作ろう」。



地球にやさしい太陽光エネルギーを利用して持続可能な未来の住宅を作ります。併せて「光」についても学びます。小学生の参加者募集は12月1日(金)から。募集要項は次の通り。

日時 2024年1月6日(土)10時～11時30分、**会場** 男鹿市ジオパーク学習センター(若美庁舎2階)

対象 小学生 **定員** 20人 **参加申し込み期間** 2023年12月1日(金)～17日(日)ただし定員を超えた場合はその時点で終了 **参加申し込み方法** 男鹿市ジオパーク学習センターに電話で申し込む

☎0185・46・4110 (開館時間9時～16時/月曜・火曜休館) **参加料** 無料

学校教育

「男鹿の宝を知り尽くそう!」と、来館
地元の中学生の皆さんが男鹿の魅力を深掘り

先月中旬、男鹿南中学校1年生の皆さん(脇本城コースと寒風山コースの2班)が来館し、「男鹿を学ぶ～男鹿の宝を知り尽くそう～」というテーマで男鹿の魅力を深く学びました。今後、生徒のみなさんは、その魅力をまとめ発信するとの事です。このように、ジオパーク学習センターに来館する学校の教育テーマは、理科、社会、総合的な学習、防災など幅広い分野に広がってきています。



生涯学習

生涯学習奨励員の皆さんが来館
男鹿半島や八郎潟のできかたなどを学ぶ

10月下旬には八郎潟町の生涯学習奨励員の皆さんが来館し、男鹿半島や八郎潟のできかた、男鹿の火山、戦国時代の脇本城などについて学びました。



話題の展示物 鶴ノ崎海岸のコンクリーション 巨大でま～るい岩の秘密は?

世界最大規模と見られている男鹿半島・鶴ノ崎海岸の巨大な球形コンクリーション群。その岩塊の1つを輪切りにし内部が観察できるように展示しました。



新しい教材 日本海側に記録的な大雪をもたらす訳は?

日本海側に記録的な大雪をもたらす理由について、わかりやすく紹介した教材です。太い帯状の日本海寒帯気団収束帯が関連しているとみられています。

