

**GW**

期間中(5月6日まで)休まず毎日開館

**大地の遺産を教材に、「地球」を学ぼう!!**

ジオパーク学習センターは、5月のGW期間中(5月6日まで)休まず毎日開館します。この機会に、男鹿半島・大潟ジオパークの大地の遺産を教材に、地球のダイナミズムに触れてみませんか。ジオパーク学習センターには、広く注目される貴重な展示物がたくさんあります。地層の博物館と言われる安田海岸の巨大な写真、地球深部を覗く窓と称される一ノ目潟のかんらん岩、巨大で丸い岩塊の謎に迫る鵜ノ崎海岸のコンクリーション、秋田県の天然記念物である一ノ目潟の年縞堆積物標本、未来に残したい草原の里100選に選定された寒風山の植物展示コーナーなどなど。期間中は子ども向けの楽しい体験学習(数に限りあり)も用意しています。(写真：地層の博物館と称される「安田海岸」の巨大写真)



**防災学習**

**地震や火山噴火、気候変動を学ぶ  
学校教育や生涯学習にお勧め**

日本は地震大国と言われています。その他にも様々な災害の危険が指摘されています。海外においても大きな災害のニュースが時々紹介されます。ジオパーク学習センターでは、これらの日本や世界の災害について歴史や原因、対応策などを体験学習を取り入れながら学びます。みなさんも命を守る防災学習をジオパーク学習センターでしてみませんか。(写真：断層と地震について学ぶ教材)



**受験対策**

**ジオパークに関連した高校入試問題などを紹介**

このほどジオパークに関係した全国の高校入試問題などからいくつかピックアップし、小・中学生の来館者が挑戦できるようにまとめたのでご利用ください。(写真：体験学習教材「この地層からわかること」)



**新しい体験学習** **おいしいジオ・シリーズ「かんらん岩クッキーづくり」**

男鹿目潟火山群の噴出物として広く知られるマントル起源の捕獲岩「かんらん岩」。おいしいお菓子づくりを通して楽しく深成岩について学んでみよう、「かんらん岩」のクッキーづくりに挑戦してみました。夏休みなどに紹介する予定です。



**★新しい教材** **飛来した黄砂を顕微鏡で観察し、黄砂について学ぶ** 男鹿市内に飛来した黄砂を採取して簡易プレパラートを作成し顕微鏡で観察できるようにしました。

