

# 平成30年度 与那国島の断層帯

てんねんきねんぶつきんきゅうちょうさ

# 天然記念物緊急調査

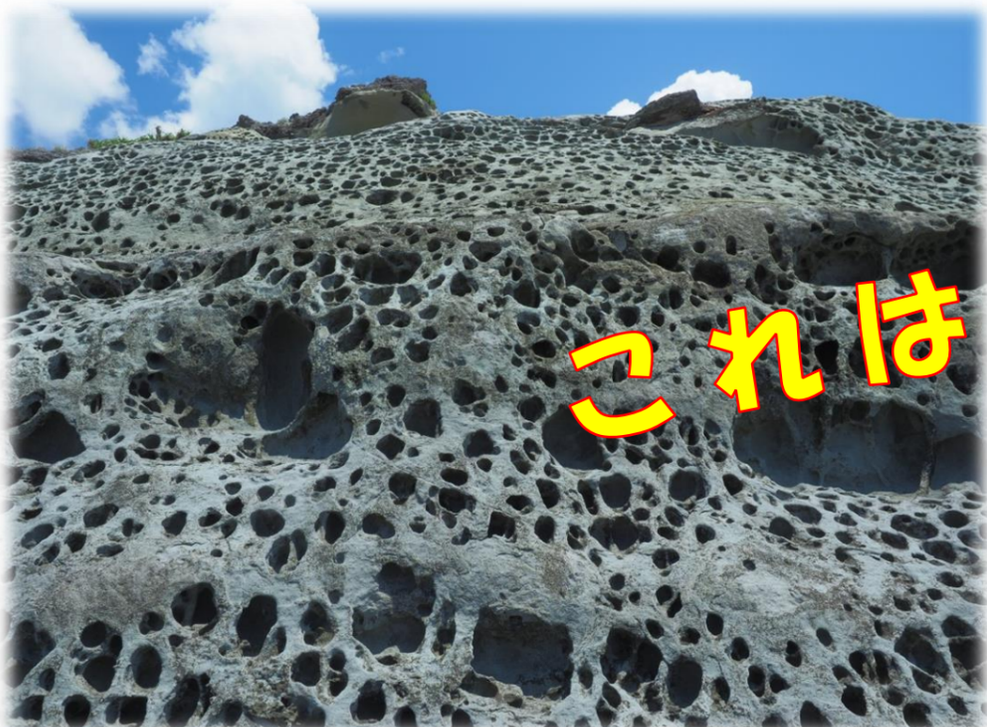
ちゅうかんほうこくかい しま さんぽ

# 中間報告会&島ジオ散歩



▲サンニヌ台の断層露頭

与那国町教育委員会では、平成29年度から31年度にかけて、文化庁補助事業を活用し、「与那国島の断層帯・天然記念物緊急調査」を実施中です。これまでの調査から、与那国島の地形や地質は、地球科学的事象を読み解ける極めて良質の文化財的価値を有していること、教育やツーリズムに活用できる地学的教材として、極めて優れていること等が分かってきました。その成果を広く町民にお知らせするとともに、専門家の案内で現地へ赴き、地形・地質の知識や見方を楽しみながら学ぶジオツアーを開催します。



▲久部良フリシのタフオニ



▲サンニヌ台の生痕化石

これは何だ!?

## ★中間報告会★

2019.3.16(土) 14:00~17:00

会場：DIDI 交流館  
申込不要・入場無料

### (1)【中間報告会】プログラム

- |             |  |              |
|-------------|--|--------------|
| 14:00-14:10 | 与那国島の断層帯天然記念物緊急調査について  | 村松 稔 (与那国町)  |
| 14:10-14:30 | 与那国島の地形が面白い!   | 伊藤英之 (岩手県立大) |
| 14:30-14:50 | “サンニヌ海岸”を歩く：1600 万年前の海岸観察                                      | 奈良正和 (高知大)   |
| 14:50-15:10 | 渡難の島を造った断層と大地の鼓動   | 大坪 誠 (産総研)   |
| 15:10-15:30 | 世界でみられる蜂の巣状風化  | 尾方隆幸 (琉球大)   |
| 休憩          |  |              |
| 15:30-15:40 | プロジェクションマッピングを活用した ESD 環境プログラムの開発と実践<br>～沖縄県与那国町立久部良小学校を事例として～ | 多田純也 (伊藤研究室) |
| 15:40-16:00 | 天然記念物って何?  | 柴田伊廣 (文化庁)   |
| 16:20-17:00 | 質疑応答・意見交換  |              |

与那国島の成り立ちを、観て、触れて、語り合おう!

## ★島ジオ散歩★

専門家の案内で現場をご案内します!

2019.3.17(日) 09:00~12:00 定員 15 名

教育委員会のバス利用される方は、**事前申込み (87-2002 教育委員会)** が必要です。  
役場前集合 (08:45 厳守!!) ▶▶▶ 役場前出発 (09:00) ▶▶▶ サンニヌ台 ▶▶▶ 久部良フリシ  
▶▶▶ 役場前解散：12:00 ※時間は前後する場合があります。現地での合流も可能です。

主催/問合せ：与那国町教育委員会・村松 (0980) 87-2002