

【宇検村】

環境学習活動（宇検小学校4年生PTA）

日時：令和3年10月9日

場所：湯湾岳

対象者：小学4年生及びその兄弟姉妹（子ども：14人 大人：12人）

内容：宇検村立田検小学校4年生と小学生以上の兄弟姉妹並びに保護者を対象に、認定エコツアーガイドを招いて、湯湾岳の登山をしながら、道内に生息する植物や生物の観察を通して、世界自然遺産に登録された経緯や魅力を再認識するため、また、環境への関心と保全活動の重要性の意識を育むため、湯湾岳頂上まで登山を行った。



【伊仙町】

阿権浜の植物を見てみよう（阿権浜水族館）

日時：令和3年11月23日

場所：阿権浜、阿権福祉館（伊仙町阿権）

対象者：小学生、保護者

（子ども：13人 大人：12人）

内容：徳之島の伊仙町立阿権小学校では、子ども会等と協力して「島っ子ガイド」に取り組み、環境学習の一環で阿権浜で活動を行っている。今回は、海岸植物と漂着種子について学習し、集落内に生える海岸植物を探す機会を設け、島は海に囲まれ、強風や波浪等の影響を受ける海岸には、世界自然遺産に代表される森林部とは異なる過酷な環境に適応した植生があることを学び、生物多様性への理解を深め、今後の島っ子ガイドに役立てる。講師には海岸植生研究の第一人者であり亜熱帯植物研究所の中西弘樹氏を招聘。



阿権浜の植物を見てみよう

海辺の植物とタネのはこばれ方はなし

11月23日（火） 9:00～11:30

- 場所 阿権浜（西側の海岸）
- 対象 阿権の子どもたち
- 主催 阿権浜水族館

※奄美群島立阿権小学校の保護者等こども環境学習助成事業の助成金を用いて開催いたします。  
 ※阿権小学校のイベント稼働を調整させていただきます。中絶生の場さんも参加OKです。  
 ※お問い合わせ先：伊仙町子育て支援課環境課（しほり課） 0985-246-7279



海辺に生える植物はどんな植物  
 でしょうかあるのでしょうか。  
 また、植物のタネはどうやって  
 運ばれるのでしょうか。  
 この2つのことをお話したい  
 と思います。

中西弘樹（なかにし ひろき）先生プロフィール  
 植物学専攻、博士号取得。専攻は植物地理学。京都府立総合環境学  
 校の専攻は「海岸の植物」-海産物の生態学。種子はひるがふる  
 「種子の生態学」（平山）、「海から来た植物」（川島）、「日本  
 にはどう植物を利用してきたか」（原田）、「日本の海岸植物  
 図鑑」（トシ）など、その他多数。

