

## 宮島ならではの植物観察&プチクラフト体験

第1回

# 幾何学模様を観る

四季折々の植物を楽しむ自然観察会&プチクラフト体験がセットになったワークショップを実施します。4回の講座では、宮島ならではの植生や、普段はあまり気にしない植物の特徴を分かりやすくお話します。その後島内の植物観察スポットを散策します。植物をモチーフにしたプチクラフト体験で毎回違った作品をお持ち帰り頂きます。

全4回 (①5/16(土) ②7/4(土) ③10/17(土) ④12/13(日))

第1回日時

5/16 土

13:00-16:30

小雨決行

会場

ひろでん宮島まちづくり  
交流センター

(廿日市市宮島町412)

および

宮島島内の

フィールドワーク

講座について

講師：県立広島大学 教授

荻田 信二郎 氏

植物細胞の「全能性」を多様かつ合理的に発現させるための植物細胞工学研究を進めています。特に30余年の知識と経験を活かして、造林樹木、果樹、竹、花、穀類など多様な植物で植物培養細胞の樹立を達成しています。

受講料：1,000円

第1回テーマ：幾何学模様を観る

樹木や草花の成長に合わせて、植物の特徴を表す色々な模様が生まれています。島の風景は植物の成長に合わせて変化します。今回の散策では樹木の木肌や茎葉の模様を探してみましょう。

プチクラフト体験は、木肌・木目のミニペンダント作成の予定です。



対象者

先着20名

※同伴者含む

- ・宮島の植物に関心がある方(初級者)
- ・植物の観察会や植物の特徴を学ぶワークショップ未体験の方。
- ・小学生高学年以上推奨、小グループや大人の方も歓迎します。(小学生以下の方は必ず保護者が同伴してください)

当日は歩きやすい靴・  
服装でお越しください。

主催：県立広島大学、廿日市市教育委員会  
共催：厳島神社世界遺産登録30周年記念事業実行委員会、  
ひろでん宮島まちづくり交流センター

5/7(木)正午締切

【お問い合わせ】  
所在地：〒734-8558 広島県広島市南区宇品東一丁目1番71号  
メール：kouza@pu-hiroshima.ac.jp  
電話：082-251-9534(平日9時～17時)

お申し込み  
はこちら

※各回ごとにお申込ください

