

平成28年7月吉日

関係各位

館山市立西岬小学校長 鈴木 容子

# 西岬小学校 海洋教育フェスティバル

研究主題 「自分の考えをわかりやすく表現できる子どもの育成」

～地域を生かした海洋教育を通して～

向暑の候、皆様におかれましては、ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

さて、本校は、お茶の水女子大学と館山市教育委員会が連携してすすめる海洋教育促進事業の海洋教育モデル校として3年間指定を受けました。

房総半島の西南端の海に囲まれた豊かな海洋環境を生かして、「海に親しむ・海を知る・海を生かす・海を守る」という大きなテーマに向かって体験活動を中心に学習を展開してきました。当日は子どもたちの喜々とした姿がお見せできればと考えております。普段はあまり考えない海について一緒に考えてみませんか？大勢の方々にご参観いただき、忌憚のないご意見ご感想など、お聞かせいただければと存じます。



期日 平成28年9月27日(火)

会場 館山市立西岬小学校体育館

開始 12時40分～受付

## 日程

12:40	13:10	14:20	14:40	15:15	15:20	16:00
受付	これまでの取り組みの発表	休憩準備	全体会	休憩準備	シンポジウム	

# これまでの取り組みの発表



## 「ウニの受精と成長」(6年生)

5年生の時、メダカの誕生と成長の学習から発展としてウニの受精を体験しました。ウニはその後すくすくと成長しました。子ども達の育てたウニも展示します。



## 「夏と遊ぼう～わたしたちのミニ水族館」(1・2年生)

「はぜがいたよ!」「かにがいた」「たこもいた」大潮の日の磯は生き物がいっぱい。名前や特徴を教えてもらい自分の気に入った生き物が決まりました。いらした方に紹介します。



## 「海の生き物研究所」(4年)

坂田の海にスノーケリングでもぐったらいろんな魚がいたよ。名郷浦の海とは生き物が違うね。詳しくは当日の発表をご覧ください。



## 「トコロテン作り」(3年生)

洲崎で採った天草からトコロテンを作りました。これは西岬のお宝のひとつです。

## 「海藻や貝がらなどを使って表そう」(5年生他)

西岬の海でとれた海藻や貝を使って図工作品に表しました。いくつか展示をいたします。



# 全体会

14:40～15:15

- 1 館山市教育委員会教育長あいさつ
- 2 館山市立西岬小学校長あいさつ
- 3 研究概要説明

海洋教育として行うたくさんの体験活動の中で、新しく発見したこと(気づき)や驚きを「話したい・知って欲しい」という意欲につなげ、児童が自分なりの表現をしていくことを目指しています。

- 様々な体験や活動を通して、海に興味関心をもつことができる子
- 体験や活動などから感じ取ったことを絵や文、言語などで表現できる子
- 体験や活動を通して分かったことから自分の考えをもち、自分の言葉で言える子
- 得た知識や情報などを更に広げたり深めたりすることができる子



# シンポジウム

15:20~16:00

ウニを育てた経験から、この豊かな西岬の海を守る意識を持ち始めた子どもたち。そんな子どもたちの提言に、高校生や研究者が応えます。

テーマ 「私たちの海を守ろう」

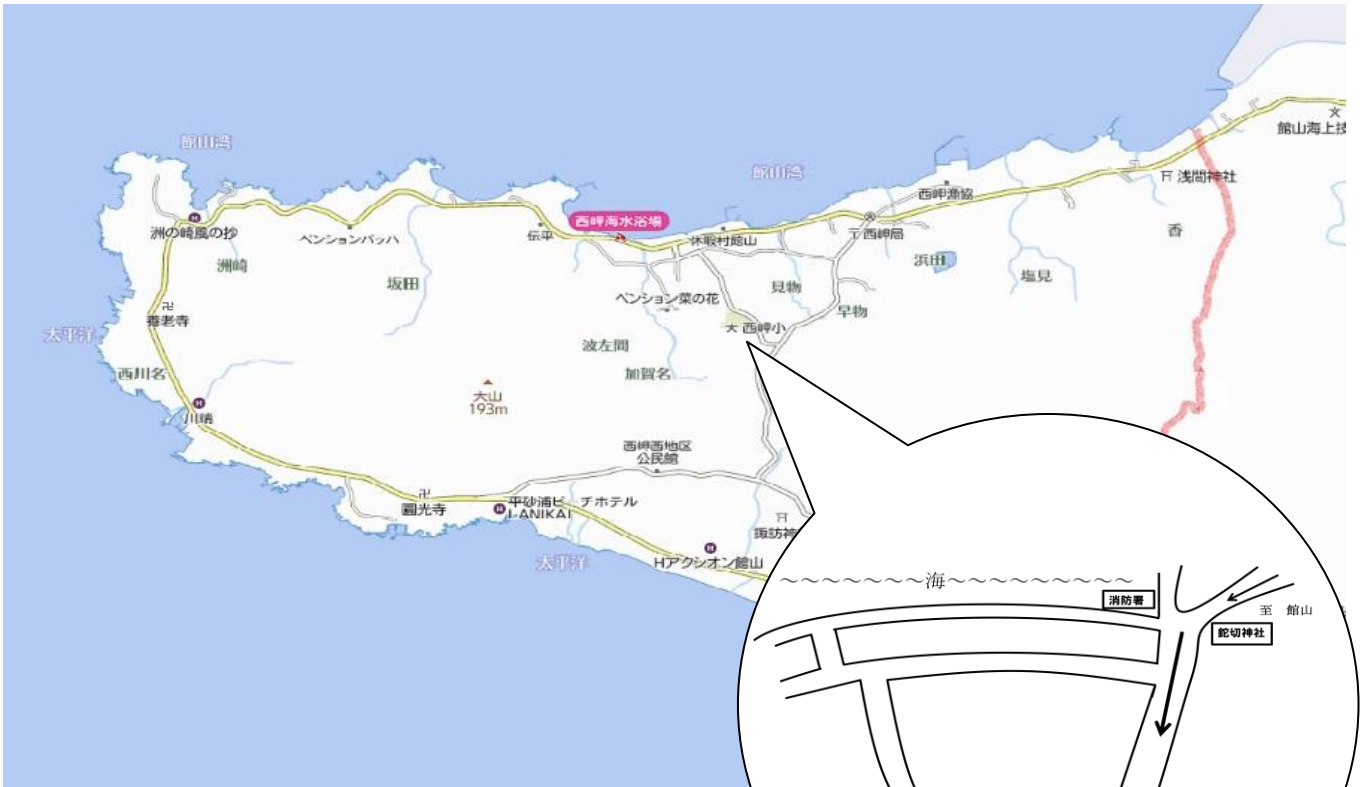
シンポジスト

西岬小学校5・6年児童

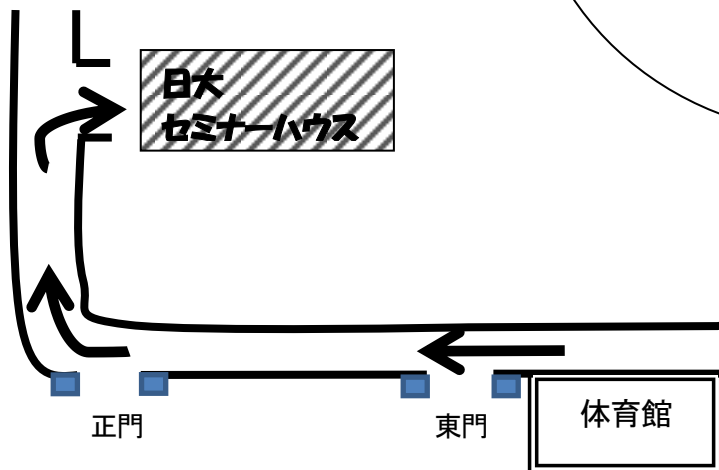
千葉県立安房高等学校生物部員

お茶の水女子大学湾岸生物教育研究センター長・准教授 清本 正人 氏

## 交通案内



## 駐車場



# FAX 送信用

西岬小学校海洋教育フェスティバル

参加申込書

館山市立西岬小学校 教頭 水島 隆 宛

住所 館山市加賀名 1 5 1

FAX 0 4 7 0 - 2 9 - 2 2 0 7

TEL 0 4 7 0 - 2 9 - 0 3 0 0

学校名等			
住所			
TEL	FAX		
NO	参加者氏名	職 名	交通手段
1			
2			
3			

申し込みをされる方は、9月9日（金）までに、  
上記 FAX 送信票によりお申し込み下さい。