

# ～ 第 13 回 環日セミナー ～

日時：2016年11月15日(火) 17:30-19:10

開催場所：金沢大学角間キャンパス自然科学系図書館棟 G1 階 特別会議室

## 《発表内容》

### 1. 初等中等教育における海洋教育導入の実践と課題

～能登の里海教育資源の活用～

金沢大学環日本海域環境研究センター 連携研究員

一般社団法人能登里海教育研究所 博士研究員

浦田 慎

日本の自然や文化は海と深く関わっているが、初等中等教育では海を学ぶプログラムはほとんど実施されていない。豊かな海洋生物を擁する能登半島は、海洋教育の好適地である。全国的な海洋教育推進の動きに呼応して、能登で新たに展開されている里海学習と、能登里海教育研究所の役割について紹介する。

### 2. 地域に根ざした教育活動による子どもの意識変化の測定

～石川県能登町における里海学習の事例から～

金沢大学環日本海域環境研究センター 連携研究員

一般社団法人能登里海教育研究所 博士研究員

松本京子

教育による定住の影響や U ターンの増加を目的とした取り組みの事例として、石川県能登町における小中学校の「里海学習」について紹介します。アンケート調査による「里海学習」を受講した子どもたちの意識変化の結果を交え、これまでの研究成果と今後の展望についてお話しします。

## 《環日セミナー概要》

### ○環日セミナーについて

環日センター所属の教員同士や大学内外の研究者との間での共同研究の促進と相互理解の推進のために、毎月 1 回のセンター会議後に開催するセミナーです。環日センターの教員に関わらず、興味のある方はどなたでも参加することができます。学生の参加も歓迎します。

### ○発表者の方へ

- ・発表時間：発表 20-30 分、質疑 20-30 分の併せて 50 分がお一人の持ち時間となります。  
発表 25 分+質疑 25 分を目安にしてください。
- ・発表演題と概要：ご発表の 1 ヶ月前までに、発表演題と概要（100 字程度）をお送りください。
- ・パソコン：当日は、発表用にご自身のウインドウスパソコンをご用意ください。

マックをお使いの方は、ご自身のパソコンとコネクタをご準備願います。こちらで準備できるパソコンはウインドウズパソコン（OS:Windows7 . Power Point 2013）のみとなります。パソコンの用意を希望される方は前もって以下の担当教員までご連絡願います。

- ・配布資料：とくに準備していただく必要はありませんが、配布物がある場合にはご発表3日前までに配布資料をメールで送って下さい。

○担当教員

環日本海域環境研究センター 西川 潮

○問合せ先

総務課人事係 内線 6830

s-jinji@adm.kanazawa-u.ac.jp