

# 里海セミナー

主催  能登里海教育研究所  
Institute of Noto SATOUMI Education and Studies

Supported by  日本 THE NIPPON  
財団 FOUNDATION

共催 金沢大学環日本海域  
環境研究センター

多くの動物の体は、一見すると左右が対称に見えますが、実は左右で異なる構造を持っています。巻貝や、ヒラメとカレイなどは、明確に左右非対称な形態を示します。動物の成長過程で、体の左右の違いがどのような仕組みで作られるのか、専門家の先生に語っていただきます。

## 演題 左利き細胞と右利き細胞による からだの左右非対称性の決定



演者：松野 健治

大阪大学大学院理学研究科  
生物科学専攻 教授

日時：8月1日（火）16：00～17：00

場所：うみとさかなの科学館  
(石川県海洋漁業科学館・能登町宇出津新港3-7)

\*参加希望者は、下記に申し込みください。当日参加も可能です。

参加申込先：一般社団法人 能登里海教育研究所

〒927-0553 石川県鳳珠郡能登町小木34-11

電話 0768-74-1017 (Fax兼)

メール: [satoumijimu@yahoo.co.jp](mailto:satoumijimu@yahoo.co.jp)