

## 第5回 高度専門キャリア形成論

# 「水産・海洋科学の 最前線で働く」

～水産や海洋で活躍している博士研究者に聞く、学位取得者に期待されることとは～

### 講師

#### 渡邊 一功 先生

一般社団法人漁業情報サービスセンター  
事業2課課長代理



#### 経歴

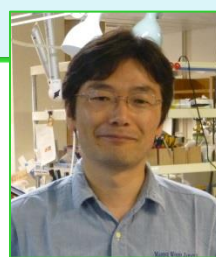
1995年3月 東京水産大学 水産学研究所博士前期課程 修了  
1995年4月 社団法人漁業情報サービスセンター 入社  
2006年9月 東京海洋大学 海洋科学技術研究科博士後期課程 修了

サンマ、スルメイカ、さば、いわしなどの情報収集・提供・研究を行っている他、資源評価のための情報システムの管理、温暖化による漁場変化などの研究を行っている。

### 講師

#### 田中 智行 先生

株式会社マリン・ワーク・ジャパン  
海洋地球科学部 地球科学分野  
地球環境分析室 地球化学課 課長



#### 経歴

1995年3月 東京水産大学 資源育成学科 卒業  
2000年3月 名古屋大学大学院 博士後期課程 修了  
2000年4月 地球観測フロンティア研究システム  
2000年7月 アラスカ大学フェアバンクス校  
国際北極圏研究センター  
2004年4月 株式会社マリン・ワーク・ジャパン

地球深部探査船「ちきゅう」の建造時期から研究区画の立ち上げに携わり、現在、IODP国際深海科学掘削計画のもとで実施される掘削航海のラボオフィサーを務める。

日時：2014年 7月 10日(木)  
16:20 ~ 17:50

会場：東京海洋大学 品川キャンパス  
白鷹館2階 多目的スペース

### <プログラム>

16:20 開会挨拶

16:25 講演 田中 智行 氏

(株式会社マリン・ワーク・ジャパン)

17:05 講演 渡邊 一功 氏

(一般社団法人 漁業情報サービスセンター)

17:50 閉会挨拶



### 大学院生の皆さんへ

10回程度開講予定の高度専門キャリア形成論を7回出席された場合  
下記の単位が取得できます。

前期課程の方：高度専門キャリア形成論Ⅰ単位(1単位)

後期課程の方：高度専門キャリア形成論Ⅱ単位(1単位)

博士人材のキャリア開発

海洋関連人材キャリアパス開発プログラム

主催



R-MaST

国立大学法人 東京海洋大学  
キャリア開発室

TEL: 03-5463-0575

career@m.kaiyodai.ac.jp <http://www.kaiyodaicareer.com>