

平成30年9月14日(金) 14:30~16:30 (受付開始13:30)

第六管区海上保安本部 創設70周年記念講演会

主催：第六管区海上保安本部
共催：一般財団法人 日本水路協会

海を知る、海を拓く 海洋調査の歴史と最近の調査技術

入場無料、定員70名(申込み先着順)
会場：合人社ウェンディひと・まちプラザ
6階マルチメディアスタジオ
(広島市中区、袋町小学校隣接)

参加申込方法：
申込先：第六管区海上保安本部 海洋情報部
電話番号：082-251-5111(代表)、内線2511・2513
申込締切：8月24日(金)午後5時

一般公演 14:30~

最新の海洋調査「来島海峡の潮流観測」について

○白神 庸男

〈第六管区海上保安本部海洋情報部長〉



特別講演 15:30~

海流観測の150年 ~ペリー艦隊の見た黒潮から現在まで~

○道田 豊
(広島市出身)

東京大学大気海洋研究所 副所長
附属国際連携研究センター長・教授
海洋調査技術学会会長 日本海洋学会評議員
日本海洋政策学会理事 海洋理工学会理事
ユネスコ国内委員会政府間海洋学委員会(IOC)分科会主査
IOC海洋データ・情報交換(IODE)共同議長

明治・大正・昭和初期の
古海図(原本・複製)も
パネル展示しています!

第六管区海上保安本部創設70周年記念講演会

～海を知る、海を拓く、海洋調査の歴史と最近の調査技術～

第六管区海上保安本部は昭和23年に創設してから今年で70年目を迎えました。これを記念して、東京大学大気海洋研究所副所長 道田 豊 教授をお招きし、海洋調査の歴史をテーマに講演会を開催いたします。

1 開催日時

平成30年9月14日(金) 14時30分～16時30分 (受付開始13時30分)

2 開催場所

合人社ウェンディひと・まちプラザ 6階、マルチメディアスタジオ
広島市中区袋町6番36号 (「6 案内図」参照)

3 講演会

(1) 一般講演

『最新の海洋調査「来島海峡の潮流観測」について』

講演者：第六管区海上保安本部海洋情報部長 白神 庸男(しらかみ つねお)

(2) 特別講演

『海流観測の150年 ～ペリー艦隊の見た黒潮から現在まで～』

講演者：東京大学大気海洋研究所 副所長・教授 道田 豊(みちだ ゆたか)氏

4 入場料等

入場無料、定員70名 (申込みの先着順)

5 申込方法

お申し込みは、下記の方法でお願いいたします。

(1) 申込先

第六管区海上保安本部 海洋情報部 監理課

電話 082-251-5111 (代表)、内線 2511 又は 2513

(2) 申込内容

電話で「ご氏名、電話番号、参加人数」をお知らせください。

(3) 申込受付時間

月～金（祝日及び休日を除く） 10時～17時

(4) 申込締切り

8月24日（金） 17時

(5) その他

申込みの先着順で、定員になり次第、受付を終了いたします。
何卒ご了承ください。

6 案内図



(案内図：海上保安庁、©Esri Japan)

市内電車：「袋町」電停から徒歩約3分

バス：「袋町」バス停（広島電鉄・広島バス）から徒歩約3分

「放送会館前」バス停（広島バス）から徒歩約6分

アストラムライン：「本通駅」から徒歩約6分

※駐車場はありませんので、公共交通機関をご利用ください。

第六管区海上保安本部創設70周年記念講演会

～海を知る、海を拓く、海洋調査の歴史と最近の調査技術～

第六管区海上保安本部は昭和23年5月1日、海上保安庁の創設と同時に「広島海上保安本部」として広島市の宇品に設置、その後、昭和25年6月1日に「第六管区海上保安本部」に改称され現在に至ります。

第六管区海上保安本部の担任水域は全管区の中で最も狭く、海岸線が複雑に入り組み、大小の島々が点在するうえ、複雑な地形による潮流の速い海峡などが多数存在するため、航海の難所となっています。

第六管区海上保安本部は船舶交通の安全を確保するため、海洋調査を行い海底地形、潮汐及び潮流などの海洋情報を発信する業務を担っています。

この度、広く一般の方々に海洋調査の重要性への理解を深めていただくため講演会を開催し、「海流観測の150年～ペリー艦隊の見た黒潮から現在まで～」をテーマに、専門家である道田 豊氏による特別講演を行っていただくとともに、瀬戸内海における海洋調査の最新の調査に関して一般講演を行います。

日時：平成30年9月14日（金）14：30～16：30（受付開始13時30分）

場所：合人社ウェンディひと・まちプラザ（6階、マルチメディアスタジオ）
広島市中区袋町6番36号

定員：70名（申込みの先着順）

主催：第六管区海上保安本部

共催：一般財団法人 日本水路協会

プログラム

13：30 開場、入場受付開始

14：30 開会挨拶 第六管区海上保安本部長

14：35 一般講演 『最新の海洋調査「来島海峡の潮流観測について」』

第六管区海上保安本部海洋情報部長 白神 庸男（しらかみ つねお）

15：15 休憩

15：30 特別講演 『海流観測の150年～ペリー艦隊の見た黒潮から現在まで～』

東京大学大気海洋研究所 副所長・教授 道田 豊（みちだ ゆたか）氏

16：30 閉会挨拶 第六管区海上保安本部次長

特別講演者のご紹介

道田 豊（みちだ ゆたか）氏

【現職】

東京大学大気海洋研究所 副所長
附属国際連携研究センター長・教授

【専門】

海洋物理学、海洋情報管理

【略歴】

- 1958年 広島県広島市生まれ
- 1977年 広島大学附属高校卒業
- 1981年 東京大学理学部地球物理学科卒業
- 1983年 東京大学大学院理系研究科修士課程修了
- 1984年 海上保安庁水路部(現：海洋情報部)入庁
- 1986-87年 第28次日本南極地域観測隊員（夏隊・海洋物理）
- 1999年 海上保安庁水路部企画課補佐官
- 2000年 東京大学海洋研究所助教授
- 2007年 東京大学海洋研究所教授
- 2010年 東京大学大気海洋研究所教授

【学会活動等】

海洋調査技術学会会長、日本海洋学会評議員、日本海洋政策学会理事
海洋理工学会理事
ユネスコ国内委員会政府間海洋学委員会(IOC)分科会主査
IOC 海洋データ・情報交換 (IODE) 共同議長

【表彰など】

第8回海洋立国推進功労者表彰（内閣総理大臣賞）（2015年）
マレーシア・トレンガヌ大学名誉博士（2015年）

