

平成 22 年 8 月 26 日
第二管区海上保安本部

問い合わせ先

第二管区海上保安本部
海洋情報部 監理課長 長尾道広
電話 022-363-0111 (内線 2510)

水路記念日講演会の開催
～海の流れの不思議な仕組みについて～

第二管区海上保安本部では、139 回目となる水路記念日（平成 22 年 9 月 12 日）にあたり、以下のとおり講演会を開催いたします。

- 1 日 時 9 月 13 日（月）午後 3 時～午後 4 時 30 分
- 2 場 所 塩釜港湾合同庁舎二階大会議室（塩釜市貞山通 3-4-1）
- 3 講 師 東京大学大気海洋研究所 国際連携研究センター
教授 道田豊氏
- 4 内 容 「海の流れが運ぶもの」
三陸の沖合は、暖かい黒潮系の水と冷たい親潮系の水が交じり合う複雑な流れになっています。海流が運ぶさまざまなものを取り上げて、三陸沖の海流をはじめとする海の流れの不思議な仕組みについてお話しします。
- 5 その他
 - ・費用は無料で、どなたでも聴講できます。
 - ・ご来場の際は、できるだけ公共交通機関をご利用ください。
 - ・庁舎に入る際、身分を証明する物（免許証等）が必要となりますのでご持参ください。

水路記念日とは

明治 4 年（1871 年）9 月 12 日（旧暦 7 月 28 日）に兵部省海軍部水路局が誕生し、我が国ではじめて水路業務が開始された日を記念して、この水路記念日が設けられました。

水路局の発足により、日本における海の測量、海洋調査が開始され、海図をはじめとする航海用各種出版物の刊行が開始されました。

昭和 23 年（1948 年）からは、海上保安庁水路局（昭和 24 年から水路部）として、海図や水路通報など航海に必要な情報を提供するとともに、近年では、大陸棚調査、地震予知、火山噴火予知、防災・地球環境保全のための海洋調査等を行っています。

平成 14 年 4 月 1 日からは、社会の多様なニーズに応え、国民が必要とする海洋情報を迅速かつ適切に提供するため、「水路部」から「海洋情報部」に名称を改めています。