



平成26年8月28日
第七管区海上保安本部

問い合わせ先
海洋情報部監理課長 酒井
電話 093-321-2931 (内線) 2510

9月12日は『水路記念日』です。

明治維新の後、日本独自に海図作成を行うために、明治4年(1871年)9月12日に兵部省海軍部に水路局が設置されました。この日が我が国における海洋調査の創始日であり水路記念日とし、今年で143回目を迎えます。

兵部省海軍部水路局は、その後、幾多の変遷を経て、現在海上保安庁海洋情報部として、海図作成のほか、地震、津波、海域火山、大陸棚、海洋環境、マリンレジャーなどに関する多種多様な海洋調査や情報提供を行っています。

第七管区海上保安本部では、次のとおり、この水路記念日に当たり、海洋情報業務の振興に努められた方へ第七管区海上保安本部長からの表彰を行い、また、海に囲まれた日本の発展を支えてきました海洋情報業務に関する理解を一層深めていただくための行事を開催しますので、是非ご覧ください。

1. 第七管区海上保安本部長表彰

水路記念日に当たり本部長より、海洋情報業務での貢献された次の方々に感謝状を授与します。本件につきましては、後日投げ込み広報を行います。

日時 平成26年9月12日 午後4時30分から

場所 第七管区海上保安本部長室

受賞者 ・多年にわたり海洋情報業務の発展に貢献

いであ株式会社九州支店 支店長 大石 敏(おおいし さとし) 殿

・多年にわたる海象の観測の資料提供

下関市立しものせき水族館 海響館 殿

2. 測量船「はやしお」一般公開等

(1)一般公開

北部九州周辺海域で海洋調査を行っています測量船「はやしお」を一般公開します。

開催日時

9月13日(土) 午前10時～午後3時

開催場所

門司港湾合同庁舎前面船だまり(右下図参照)

その他

事前申込みは不要です。

測量船「はやしお」の主な要目等

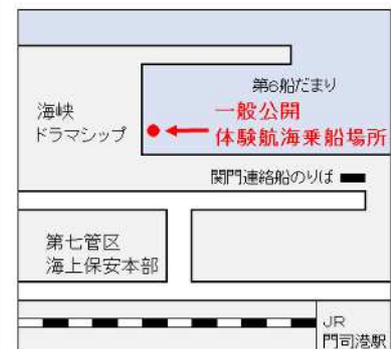
長さ 21メートル 総トン数30トン

就役 平成11年3月

建造 石原造船所(兵庫県高砂市)



測量船「はやしお」



一般公開・体験航海 案内図

(2) 報道関係者に対する調査体験航海

海洋情報部業務の一層のご理解を深めて頂くために、今春調査機器を更新しました測量船「はやしお」による水路測量、海象観測業務をご覧頂く体験航海を9月9日に実施します。本件につきましては、希望者把握を兼ねて後日投げ込み広報を行いますので、是非ご参加ください。

乗船体験の内容（使用機器等）

- ・ 音波により海の深さ・海底の様子を測る
浅海用マルチビーム測深機（デュアルヘッド型）
- ・ 音波により海の流れを測る
超音波流速計
- ・ 船の位置を確認する
DGPS 測位機
電子海図表示装置



魚礁(マルチビーム測深機)

3. パネル展示

開催日時

8月29日(金)～9月24日(水) (休館日9月11日)

午前9時～午後6時

開催場所

関門海峡らいぶ館のフロア内
北九州市門司区西海岸1-6-2
(旧三井物産ビル1階)

主な展示物

- ・ 三大急潮流「関門海峡の流れ」をテーマとした最新の潮流観測データやビデオ映像
- ・ 海図で見る関門海峡付近の今昔(明治～現在)
- ・ 日本周辺や北部九州の海底地形図

その他

入館無料



パネル展案内図

(参考)

第七管区海上保安本部では、海上保安庁海洋情報部や国立国会図書館ほか国内の図書館等に所蔵されていた歴史的資料になりうる一般海図(明治初期の海図76図を含む)、軍機・軍極秘・秘海図、伊能図謄写図、測量・調査に関する古文書、古地図など約13,500点(主に太平洋戦争中までのもの)の電子化された資料を閲覧等できるようにしています。

閲覧等のお問い合わせは「七管区海の相談室(☎(093)331-0033)」までお寄せ下さい。