



※第七管区海上保安本部及び大分海上保安部と
同時広報予定

平成28年9月7日

海上保安庁

JICA 研修員が別府港で水路測量実習を実施します ～研修の総仕上げ～

海図作成のための水路測量技術の習得を目的として来日している東南アジア各国からの JICA((独)国際協力機構)研修員が、研修の集大成として、9月27日から10月27日にかけて大分県別府港で水路測量実習を実施します。

海図作成のための水路測量技術の習得のため、東南アジア各国の関係機関の水路測量技術者(4カ国7名)が JICA 研修員として6月下旬から来日しています。これまで座学で学んだ知識を実際の作業を通じて身につけることを目的とし、研修の集大成の場として、9月27日から10月27日にかけて、大分県別府港で水路測量実習を実施します。

実習では、海図作成に必要なデータを取得するため、陸上、海上で様々な種類の測量を行います。実習作業の開始前には、別府市長及び大分海上保安部長の表敬訪問も実施予定です。

○実習日程

平成28年9月27日(火)から10月27日(木) (31日間)

【実習期間中の主な予定】

9/27(火)	14:00~14:30	大分海上保安部長表敬訪問
同	15:30~15:50	別府市長表敬訪問
9/30(金)、10/1(土)		原点測量(陸上での測量)
10/4(火)、10/5(水)		多角測量(陸上での測量)
10/7(金)、10/8(土)		岸線測量(陸上での測量)
10/12(水)、10/18(火)~22(土)		測深(海上での測量)

※上記の予定は天候等により変更の可能性があります。

○今年度の研修員(4カ国7名)

カンボジア1名、インドネシア3名、ミャンマー2名、フィリピン1名

※研修全体の概要については、6月20日広報資料(別添)を参照。

○取材申し込み

上記実習は全日取材いただくことが可能です。取材を希望される方は、別紙申込書に必要事項を記載のうえ、申込書記載の宛先に送付をお願いします。

○実習場所（大分県別府港）



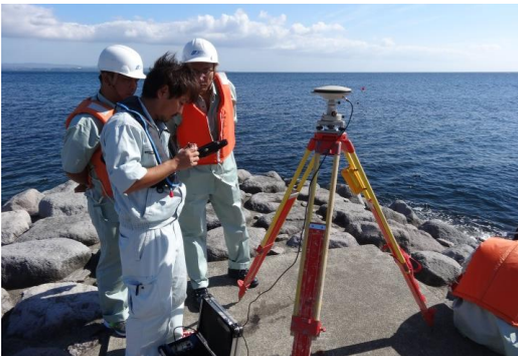
○過去の実習の様子



大分海上保安部長表敬



別府市長表敬



原点測量



多角測量



測深準備
(観測機器の船への取付け作業)



測深作業
(陸上から船を決められたコースに誘導)

(別紙)

(申し込み先)

海上保安庁海洋情報部技術・国際課国際業務室 (担当：芳之内、山本)

FAX : 03-3595-3626

TEL : 03-3595-3605

取材申込書

御社社名	
取材希望者名 (複数可)	
連絡先 (携帯電話等)	
取材希望予定日時	月 日 :
取材内容	
※ 取材内容の詳細をお尋ねすることがありますのでご了承願います。	