Web講座

令和5年度

《地図と測量の公開講座》

「水路測量の変遷と最近の調査」 2月7日(水)

測量 C P Dポイント 1 ポイント

主催:公益社団法人 日本測量協会東北支部

水路測量とは、主に海図等を作製するために行われる「水域」の測量のことをいいます。

江戸時代末期の黒船来航、長崎海軍伝習所の設置、咸臨丸の太平洋横断などの歴史的出来事は、 海図の必要性の認知や西洋の測量技術を取り入れた日本の水路測量の黎明期の出来事でもあり、明 治4年に水路測量と海図を作製する機関が日本に設置され、新しい技術を取り入れながら現在に至っ ています。

水路測量の黎明期からの水路測量技術の変遷について、技術が大きく変化した内容と時代背景を交えながらお話しし、最近の水路測量での調査や活用事例などについて紹介します。



仙台会場(東北支部)で行うこの講座は、<u>会場へお集まりいただき(集合形式)、</u>東京会場の 講義をインターネットを介して聴講する WEB 講座です。

- 日 時 令和6年2月7日(水) 16時00分~17時30分講演: 16:00~17:00 / 質疑応答: 17:00~17:30
- 会場 仙萩ビルディング 2階 会議室 仙台市宮城野区榴岡5-1-12 TEL 022-297-2683
- 講 師 森 弘和 氏 海上保安庁 海洋情報部
- 参加費 無料
- CPDポイント 測量 CPD 1ポイント
- 定 員 先着20名 定員になり次第締め切らせていただきます。
- 申込期限 令和6年1月24日(水) ※キャンセルされる場合は、必ず事前にご連絡ください。
- 申込方法
- (1)申込書に必要事項をご記入の上、PDF形式にし、メールに添付して東北支部メールアドレス touhoku@jsurvey.jp へお送り下さい。
- (2)東北支部よりメールを返信いたします。

受講可能な場合 ⇒「申込書を受領いたしました」 定員に達した場合 ⇒「定員締切のため受付できませんでした」 をお送りします。 ※なお、メール送信後、一週間経過しても返信メールが来ない場合は、東北支部まで お電話をお願い致します。

【 問い合わせ先 】

公益社団法人日本測量協会東北支部 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡 5 - 1 - 1 2 TEL. 0 2 2 - 2 9 7 - 2 6 8 3 FAX. 0 2 2 - 2 9 7 - 2 6 6 5

《地図と測量の公開講座》

「水路測量の変遷と最近の調査」

受 講 申 込 書

令和 年 月 日

公益社団法人日本測量協会東北支部主催の標記講座に参加を申し込みます。

講習会場開催日時	⊤983-	「 仙萩ビルディング2階 会議室 」 〒983-0852 仙台市宮城野区榴岡5-1-12 令和6年2月7日(水) 16:00~17:30			
	フリガナ				
会 社 名					
住 所	 				
□会社□自宅	TEL	()	FAX	()	
受講者	フリガナ			測量CPD登録番号	
	メールアト゛レス				
	会員区分	□ 正会員(個人会) 【No.202-		会員(法人会員) - 】	
受 講 者	フリガナ			測量CPD登録番号	
	メールアト゛レス				
	会員区分	□ 正会員(個人会員 【No.202-			

ご記入いただきました個人情報は当協会個人情報規程に基づき適正に管理し、目的の事務以外には利用いたしません。

※□欄には該当箇所に☑を記入して下さい。

申込書送付先メールアドレス → touhoku@jsurvey.jp