

令和4年4月26日

国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 海上技術安全研究所

海技研「船舶海洋工学研修」参加者募集 ウェビナー形式で開催

国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 海上技術安全研究所（所長 安部昭則）は、6月27日（月）～7月12日（火）の期間で「船舶海洋工学研修」を開催します。

個人によるウェビナー受講環境が十分普及したこと、また、受講場所の自由度が向上することを踏まえ、本研修はウェビナー形式で実施します。また、講義は録画され、受講者の方は研修終了後に、期間限定でご覧いただけます。復習や見逃した講義の受講に活用可能です。

本年より、例年どおりの講義に加え、新たに「電気」を開講します。大学等における船舶海洋工学関係の専門教育を受けていない若手研究員及び若手技術者を対象に、当該分野の基礎知識を短期集中で習得することを目的として、当所の第一線の研究者および関連分野の大学教授等が講義を行います。

記

1. 開催時期

6月27日（月）～7月12日（火）
※土・日を除く

2. 受講方式

Web オンラインでのライブ講義（ウェビナー）を各自で受講

3. 講義内容・講師など

科 目：船舶法規、船舶概論、流体力学（基礎・応用）、船体抵抗、推進性能、推進性能応用、運動（基礎・応用）、材料力学、構造力学、熱力学、電気、基本計画、艀装、運航
講 師：当所の第一線の研究者および関連分野の大学教授等
講義レベル：理系大学卒業の初任技術者レベルを想定

4. 研修スケジュール（別紙 パンフレット 参照）

5. 申込先及び申込期限、受講料（詳しくは別紙 募集要項 参照）

申込及び問い合わせ先：企画部 研修担当
kenshu (*) m.mpat.go.jp (*) を@に置き換えてください。
申 込 期 限：6月17日（金）
受 講 料：25,000円

<プレスリリースに関する問い合わせ先>
国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所
海上技術安全研究所 企画部広報係
Tel：0422-41-3005 Fax：0422-41-3258
E-Mail：info2@m.mpat.go.jp
URL：https://www.nmri.go.jp