

プレス発表資料

令和7年5月30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

第25回海上技術安全研究所研究発表会

「海技研の研究開発と社会実装の進展」

を7月18日(金)にハイブリッド方式で開催(公開実験を実施)

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 平田宏一)は、日頃の研究成果を関係の皆様にご紹介するため、7月18日(金)に研究発表会をハイブリッド形式(対面・オンラインの併用)で開催いたします。

今回の研究発表会では、「海技研の研究開発と社会実装の進展」のタイトルのもとで10件の口頭発表(対面及びオンライン)とポスター発表19件(対面のみ)を行います。また、研究発表会終了後には、公開実験を実施いたします。

プログラム(予定)

7月18日(金)

研究発表会

10:00~10:05 開会の挨拶(所長 平田 宏一)
10:05~11:50 セッション1:海上輸送の安全の確保
11:50~13:15 ポスターセッション※1、昼食※2
13:15~14:10 セッション2:海洋環境の保全
14:10~15:05 セッション3:海洋の開発
15:05~15:15 休憩
15:15~16:10 セッション4:海上輸送を支える基盤的技術開発
16:10~16:15 閉会の挨拶(研究統括監 藤原 敏文)

10:00~17:00 ポスターセッション

※1 ポスターは10:00~17:00の間、自由にご覧いただけます。11:50~13:15の時間帯では、会場での説明を実施いたします。

16:30~17:30 公開実験

3施設(海洋構造物試験水槽、大型燃焼試験装置、総合シミュレーションシステム)
公開予定(定員制)

会場(対面)

海上技術安全研究所講堂(東京都三鷹市新川6丁目38番1号)

※2 昼食

食堂はございませんので、ご持参もしくは近隣の飲食店のご利用をお願いいたします。

参加費は無料ですが、事前の登録が必要になります。

(事前登録サイトおよびプログラムについては別途ご案内いたします。[海技研メールニュース](#)にご登録頂いた方には、本発表会の情報等をタイムリーに配信いたします。)

<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>