

第50回海洋開発シンポジウム(2025)

とき：2025年6月30日[月]～7月2日[水]
ところ：愛知県産業労働センター(ウインクあいち)



- 主催：公益社団法人土木学会 海洋開発委員会
- 後援：国土交通省中部地方整備局、愛知県、名古屋市
- 開催期日：2025年6月30日(月) 10:00～7月2日(水) 16:45
- 会場：愛知県産業労働センター(ウインクあいち)
〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅4丁目4-38
(<https://www.winc-aichi.jp/>)
- 参加方法：参加無料、自由参加
(土木学会HPでの事前申込をお願いいたします)
※YouTubeによるライブストリーミング配信も行います。
事前申込をされた方に配信URLをお知らせします。
- 講演集：事前申込をされた方にweb限定配信URLをお知らせします。
- 発表時間：1編16分(発表10分、討議6分)



- 懇親会：(1) 日時：2025年6月30日(月) 18:30～20:30 ※例年と日程が異なります。ご注意ください。
(2) 場所：THE ONE AND ONLY
〒451-0046 愛知県名古屋市西区牛島町6-1 名古屋ルーセントタワー40F
会場より徒歩10分
(3) 参加費・受付：6,000円 ※会場総合受付(受付時間制限あり)にてお申し込みください。

※本シンポジウムは、土木学会CPD(継続教育)プログラムとして設定されています。(単位数 6/30:6.0、7/1:6.0、7/2:5.7)

詳細は土木学会海洋開発委員会のホームページをご覧ください。(<https://committees.jsce.or.jp/ocean/sympo>)

※問合せ先:土木学会事務局 研究事業課(担当:杉野) ☎03-3355-3559 ✉sugino@jsce.or.jp

第50回海洋開発シンポジウム(2025) in 名古屋 会場案内図

5F

総合受付

第1会場

第2会場

11F

第3会場

休憩室
委員会室

第4会場

18F	会議室 1801 手荷物事務所・控室
17F	オフィスゾーン
16F	会議室 1601
15F	
14F	
13F	1301-1310
12F	1201-1210
11F	会議室ゾーン 1101-1110
10F	1001-1009
9F	会議室受付 901-908
8F	801-805
7F	701-705
6F	601-605
5F	小ホール 小ホール1,2
大ホール	WINE HALL (3F)
2F	
1F	エントランスホール 国際センター
B1F	レストラン
B2F	駐車場
B3F	

① インフォメーション ② AED ③ トイレ ④ 多目的トイレ ⑤ おむつ交換スペース
⑥ コインロッカー ⑦ コピー機 ⑧ 改札機 ⑨ 駐車場 ⑩ 駐車料金精算機
⑪ 自動販売機 ⑫ エレベーター ⑬ 手荷物事務所 ⑭ 喫煙スペース
⑮ 無線LAN(Wi-Fi) ※地下階及び1階、4階以上(1101号室-1101号室を除く)、大ホールのみ無線LANは通信エリア外です。

第1会場：5F 小ホール1
第2会場：5F 小ホール2
第3会場：11F 中会議室A1101
第4会場：11F 中会議室A1102
休憩室・委員会室：11F 小会議室A1108
※休憩室は、1日目(6/30)終日、2日目(7/1)昼休み、3日目(7/2)昼休みは委員会開催のため使用できません。ご了承ください。
※11Fでは、他のイベントが開催されている可能性があります。ご了承ください。

海洋開発論文賞(2025年度)

■ 海洋開発優秀論文賞: 3件

大坪 正英, 高橋 英紀, 栗原大, 佐藤 樹, 松田 達也, 内藤 直人, 志賀 守
飯田港東防波堤の被災調査と遠心模型再現実験

平山 克也, 平井 翔太
弱非線形ブシネスクモデルにより算定された重複波力の補正式の提案

梅村 凜, 板垣 侑理恵, 片山 裕之, 鈴木 清史, 天満 則夫
表層型メタンハイドレート開発に伴う
泥水海中排出時の沈降拡散挙動に関する実験的検討

■ 海洋開発論文奨励賞: 3件

(受賞)西崎 悠
西崎 悠, 中條 壮大
2022年の台風14号がもたらした異常潮位における微気圧変動の影響

(受賞)平川 知明
平川 知明
境界要素法を用いた3次元複数浮体動揺解析手法の実装

(受賞)成田 裕也
成田 裕也, 本多 和彦
潮位偏差に対する再現確率統計量の空間分布推定手法の検討

海洋開発特別功労賞: 6団体

- ・ 鹿島建設株式会社
- ・ 国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所
- ・ 五洋建設株式会社
- ・ 大成建設株式会社
- ・ 一般財団法人 電力中央研究所
- ・ 東亜建設工業株式会社

※海洋開発論文賞・海洋開発特別功労賞受賞式を開会式の際に行います(2025年6月30日 10時)。ぜひご出席ください。