

令和7年11月26日
四国地方整備局
高松港湾空港技術調査事務所

第17回 高知港海岸地震津波対策技術検討会の開催について

12月3日（水）、第17回高知港海岸地震津波対策技術検討会を開催します。

今年度2回目となる今回は、長浜工区（水門部・取付護岸部）の構造形式（案）に関して、専門家から技術的なご意見をいただきます。

※ 本検討会は、高知港海岸の地震津波対策を確実に推進するため、平成28年9月に設置したものです。

令和7年度は、技術的難易度の高い工区の検討を行うこととしています。

1. 開催日時・場所

- ◆日 時：令和7年12月3日（水）15：00～17：00
- ◆場 所：高松サンポート合同庁舎北館1304会議室
(香川県高松市サンポート3番33号)

2. 検討会構成員

【専門家】

- ◎菅野 高弘 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
フェロー
高橋 英紀 東京海洋大学 学術研究院 海洋資源エネルギー学部門
教授
竹信 正寛 国土交通省 国土技術政策総合研究所 港湾・沿岸海洋研究部
港湾施設研究室長
鶴田 修己 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
沿岸水工研究領域 耐波研究グループ長
野津 厚 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
特別研究主幹

敬称略、五十音順、◎座長

【関係者】

- 国土交通省 四国地方整備局
港湾空港部長、高知港湾・空港整備事務所長、高松港湾空港技術調査事務所長
高知県 土木部 港湾・海岸課長
高知市 都市建設部 副部長

3. 取材、その他

- ・本検討会は、Web会議を併用して開催いたします。
- ・当日の取材・傍聴は、検討会冒頭（挨拶）までとさせていただきます。本検討会の内容については、後日とりまとめの上、HPに掲載致します。
- ・取材を希望される場合は、12月2日（火）12時までに別紙－1の取材申込書にて申し込み下さい。
(アドレス：pa.skr-tggk-i88s3@mlit.go.jp)

問い合わせ先（○主な問い合わせ先）

四国地方整備局

- | | |
|-----------------------------|-------------------------|
| 港湾空港部 港湾事業企画課 課長 | 富本 正 |
| 課長補佐 | ○谷定 大輔 TEL 087-811-8331 |
| 高松港湾空港技術調査事務所 技術開発課 課長 竹田 晃 | TEL 087-811-5661 |

四国地方整備局

高松港湾空港技術調査事務所 行き

E-mail: pa.skr-tggk-i88s3@mlit.go.jp

第17回 高知港海岸地震津波対策技術検討会

取材申込書

貴社名	
連絡先 (代表者の連絡先)	TEL: ※取材当日に連絡可能な携帯電話等の連絡先を記入してください。 取材当日に変更等が生じた場合に連絡させていただきます。
ふりがな 氏名	

令和7年12月2日（火）12時までに

メール送信をお願い致します。