

令和 8 年 2 月 2 0 日
四国地方整備局
高松港湾空港技術調査事務所

第 1 8 回 高知港海岸地震津波対策技術検討会の開催について

3 月 2 日（月）に第 1 8 回高知港海岸地震津波対策技術検討会※を開催します。
今回は、浦戸工区・御畳瀬工区の基本断面（案）、長浜工区（水門部・取付護岸部）基本断面（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 2 8 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 8 年 3 月 2 日（月） 1 3 : 3 0 ~ 1 6 : 3 0
- ◆場 所：高松サンポート合同庁舎北館 7 0 1 会議室
（香川県高松市サンポート 3 番 3 3 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、W e b 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、2 月 2 7 日（金） 1 2 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18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8年2月27日（金）12時までに

メール送信をお願い致します。