

資料配布の場所
横須賀市政記者クラブ

令和5年11月17日
国土技術政策総合研究所

「港湾空港技術特別講演会 in 中国2023」 を開催します

国土交通省 国土技術政策総合研究所、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 並びに 国土交通省 中国地方整備局 の共催により、港湾の最新の調査・研究成果について、一般の方々に紹介する「港湾空港技術特別講演会 in 中国2023」を開催しますのでお知らせします。

記

- 開催日時：令和5年12月11日(月)13:30～17:00
- 場 所：Microsoft Teams によるリモート開催
- 講演内容：別紙のとおり
- 申込方法：別紙のとおり

(問い合わせ先)

国土技術政策総合研究所 管理調整部 企画調整課長 長尾

TEL：046-844-5019

港湾空港技術特別講演会in中国2023



※本講演会は土木学会認定CPDプログラムです。
(認定番号：JSCE23-1537、単位数：3.0単位)

港湾空港技術に関する最新の調査・研究成果等を、皆様にわかりやすくご紹介いたします。

開催日時：令和5年12月11日（月） 13:30～17:00

開催方法：Microsoft Teamsによるリモート開催

参加費：無料

プログラム

13:30～ 13:40	開会挨拶	
13:40～ 14:15	これからの生物共生型港湾構造物（ブルーインフラ）について	国土技術政策総合研究所 海洋環境・危機管理研究室長 岡田 知也
14:15～ 14:50	新技術等の活用による港湾構造物の長寿命化について	港湾空港技術研究所 構造研究領域長 山路 徹
14:50～ 15:25	港湾構造物の点検作業へのロボット技術の適用について	港湾空港技術研究所 インフラDX研究領域 メタロボティクス研究グループ長 田中 敏成
15:25～ 15:40	休憩	
15:40～ 16:15	高波による護岸での地盤破壊と安定性評価法について	港湾空港技術研究所 地盤研究領域 地盤改良研究グループ長 高橋 英紀
16:15～ 16:50	新しい越波対策技術について	港湾空港技術研究所 沿岸水工研究領域長 鈴木 高二朗
16:50～ 17:00	閉会挨拶	

お申し込み方法

参加を希望される方は、港湾空港技術研究所のホームページから、必要事項を記入してお申し込みください。本公演はCPDプログラムに参加しており、受講後に1000字以上の学びや気付き（所見）をアンケート内の所定の箇所に記入いただくことで、申請が可能となります。

・申し込み締切：12月4日（月）

・申込先URL：<https://www.pari.go.jp/event/seminar/seminar-info/chiiki-kouen-2023/2023chugoku/>

共催

国土交通省 国土技術政策総合研究所

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

国土交通省 中国地方整備局 港湾空港部

問い合わせ先

中国地方整備局 港湾空港部 海洋環境・技術課（担当：常敷、谷本、中村）

TEL：082-511-3908