

沖縄港湾空港技術特別講演会

我が国唯一の亜熱帯圏にある沖縄の港湾は、調査計画・設計・施工及び環境などの分野で多くの技術課題があります。国土技術政策総合研究所、港湾空港技術研究所及び琉球大学では、その解決に向けて精力的に研究が行われています。

本講演会は、最先端の研究成果に触れることで活用に向けた着想・展開が生まれ、開発した技術を沖縄から発信することを目的として開催します。



2020年12月4日(金)

13:30~16:50

参加無料

プログラム

港湾空港技術研究所
港湾空港技術研究所長 稲田 雅裕



土木学会CPDプログラム
認定番号:JSCE20-0840
単位:2.9単位

「水中バックホウ遠隔操作システムの開発」

港湾空港技術研究所 サイバー施工研究グループ長 平林 文嗣

「油圧ブレイカーを用いた海底石均しシミュレーション」

琉球大学工学部工学科機械工学コース 教授 金城 寛

「港湾構造物を用いた新たな生息場の創造によるサンゴ礁生態系の再生」

港湾空港技術研究所 沿岸環境研究グループ 研究官 棚谷 灯子

「アルカリシリカ反応により劣化した構造物の性能評価・予測に向けて」

港湾空港技術研究所 構造新技術研究グループ長 川端 雄一郎

「港湾におけるICT、BIM/CIMの導入に向けて」

国土技術政策総合研究所 港湾施工システム 保全研究室長 櫻井 義夫

【開催方法】

- ・ Microsoft Teamsによるリモート開催

【申し込み方法】

- ・ 参加を希望される方は下記メールアドレスに必要な事項を記載のうえご連絡をお願いします
記載事項:①氏名②所属③連絡先④CPD受講証明(※)が必要な場合はその旨の記載
申込期限:11月30日(月) 申込先: kouhou.pari@p.mpat.go.jp

【CPD受講証明方法】

- ・ 本講演はリモート開催のため受講後に100字以上の学びや気づき(所見)をメールにてご提出いただき、受講証明書をお送りいたします
ご提出時に受講証明書のお送り先の記載をお願いいたします。

【お問い合わせ先】

国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 港湾空港技術研究所 企画調整・防災課 大西
TEL:046-844-5040

主催 内閣府沖縄総合事務局 / 国立大学法人琉球大学 / 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

後援 沖縄県 / 那覇港管理組合 / 沖縄県港湾空港建設協会 / (一社)港湾技術コンサルタンツ協会