



国土交通省近畿地方整備局

Kinki Regional Development Bureau

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

近畿地方整備局 国土技術政策総合研究所 港湾空港技術研究所	配布 日時	平成30年10月5日 14時00分
資料配布		

件名	港湾空港の最新の研究を紹介する 「港湾空港技術特別講演会 in 神戸 2018」を開催します
概要	<p>港湾空港の最新の調査・研究を、一般の方々に紹介する「港湾空港技術特別講演会 in 神戸 2018」を下記のとおり開催します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ●日時：平成30年11月9日(金) 13:30～16:30 (受付開始13:00～) ●場所：神戸地方合同庁舎 1階 第4会議室 神戸市中央区海岸通29番地 ●講演内容：別紙開催案内のとおり ●申込方法：メールまたはFAX(先着100名、参加無料) ●その他：取材申し込みは、当日、受付でお申し込みください。 講演会の傍聴及び撮影は可能です。 ●共催：近畿地方整備局、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
取扱い	_____
配布場所	近畿建設記者クラブ、大手前記者クラブ、神戸海運記者クラブ、神戸民放記者クラブ、みなと記者クラブ、港湾新聞社、マリタイムデーリーニュース社、海事プレス、港湾空港タイムス
問合せ先	<ul style="list-style-type: none"> ●講演会に関する問い合わせ先 1) 国土交通省 近畿地方整備局 港湾空港部 海洋環境・技術課 課長 相馬 昇、課長補佐 池田 俊文 TEL:078-391-3103 ●発表内容に関する問い合わせ先 1) 国土交通省 国土技術政策総合研究所 管理調整部 企画調整課 課長 鎌倉 崇、係長 大塚 光徳 TEL:046-844-5019 2) 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 管理調整・防災部 企画調整・防災課 課長補佐 増門 孝一、係長 小林 政道 TEL:046-844-5040

港湾空港技術特別講演会 in神戸2018

港湾空港の最新の研究を紹介

※内容を一部変更する場合がございます。

- 13:30～13:35 「開会の挨拶」
国土技術政策総合研究所 港湾研究部長 藤井 敦
- 13:35～14:05 「海面処分場跡地の高度利用に向けた研究～ 底面遮水層を貫通する杭の施工法の検討～」
港湾空港技術研究所 基礎工研究グループ グループ長 水谷 崇亮
- 14:05～14:35 「港湾構造物の予防保全に向けた取り組み」
港湾空港技術研究所 構造研究グループ 主任研究官 川端 雄一郎
- 14:35～15:05 「アマモ場の再生方法の課題」
港湾空港技術研究所 海洋環境情報研究グループ 主任研究官 細川 真也
- 15:05～15:25 休 憩
- 15:25～15:55 「国際競争力強化のためのコンテナターミナルの評価の取り組み」
港湾空港技術研究所 特別研究主幹 吉江 宗生
- 15:55～16:25 「港湾分野におけるi-Construction推進に向けた取り組み」
国土技術政策総合研究所 港湾研究部 港湾新技術研究官 丹生 清輝
- 16:25～16:30 「閉会の挨拶」
近畿地方整備局 副局長 長田 信

各講演時間 約30分(質疑を含む)

日時:2018年11月9日(金) 13:30～16:30(開場13:00～)

場所:神戸地方合同庁舎 1F第4会議室

(神戸市中央区海岸通29番地)



土木学会認定CPDプログラム
認定番号JSCE18-1079 (2.7単位)

参加無料

定員:先着100名※人数が集まり次第受付を終了させていただきます。

参加応募×切:11月2日(金)

参加を希望される方は、件名に「港湾空港技術特別講演会in神戸参加希望」と明記し、①氏名、②会社名等、③E-mail アドレス、④電話番号、⑤住所をご記入のうえ、メール又は別紙のFAX送信票にて以下にお申し込み願います。

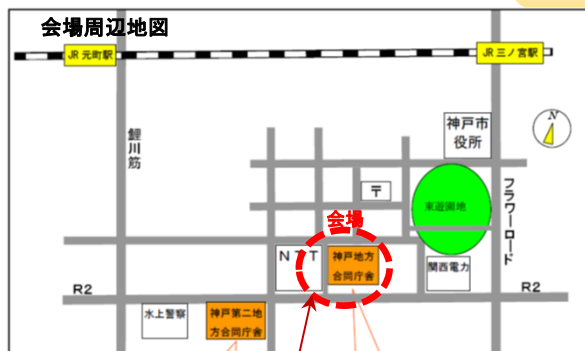
E-mail: pa.kkr-hnk-kouenkai@ml.mlit.go.jp

FAX: 078-325-8288

※お申し込み時にいただいた個人情報は、本講演会以外の目的で使用することはありません。

【問合せ先】

近畿地方整備局 港湾空港部 海洋環境・技術課 TEL:078-391-3103



【注意事項】

- ・本庁舎は、来場者用駐車場はございませんので、公共交通機関をご利用下さい。
- ・本庁舎北側玄関において受付を行いますので、北側玄関よりご入庁下さい。

共催: 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 国土技術政策総合研究所
国土交通省 近畿地方整備局港湾空港部

