

平成27年10月30日（金）
国土交通省関東地方整備局
港湾空港部

記者発表資料

「港湾空港技術特別講演会in横浜2015」を開催します。

国土交通省関東地方整備局、国土交通省国土技術政策総合研究所及び国立研究開発法人港湾空港技術研究所の共催により「港湾空港技術特別講演会in横浜2015」を下記のとおり開催します。

本講演会では、港湾空港技術に関する最新の調査・研究成果について、一般の方々にわかりやすくご紹介します。

記

■日時：平成27年11月30日（月）14:30～17:45（受付開始14:00～）

■会場：横浜第二合同庁舎 1階 共用第1会議室

■内容・申込方法：別紙リーフレットのとおりに

< 関東地方整備局HP : <http://www.pa.ktr.mlit.go.jp/> >

発表記者クラブ

竹芝記者クラブ、神奈川建設記者会、横浜海事記者クラブ

問い合わせ先

国土交通省 関東地方整備局 港湾空港部 海洋環境・技術課

課長 竹内 孝之、課長補佐 中川 大 TEL.045-211-7420

港湾空港技術特別講演会 in横浜2015

参加
無料

※研究交流会は有料

- 日時：平成27年11月30日(月) 14:30～17:45
- 会場：横浜第二合同庁舎 1階 共用第1会議室
- 定員：120名(先着順、定員に達し次第締切らせて頂きます。)

○講演内容

講演会テーマ

『海洋インフラ技術の推進』
『地震災害の軽減・復旧』

14:00～	受付開始		
14:30～14:35	『開会の挨拶』	関東地方整備局 副局長	高田 昌行
14:35～15:05	『離島港湾の現状と課題』	(国)港湾空港技術研究所 特別研究官 海洋インフラ技術推進センター副センター長	下迫 健一郎
15:05～15:35	『港湾施設の地震災害とその対策・対応』	(国)港湾空港技術研究所 耐震構造研究チームリーダー	小濱 英司
15:35～16:05	『空港の地震リスクマネジメント』	国土技術政策総合研究所 空港計画研究室長	小野 正博
16:05～16:20	休憩		
16:20～16:50	『水中施工のための次世代音響ビデオカメラ』	(国)港湾空港技術研究所 計測システム研究チームリーダー	松本 さゆり
16:50～17:40	～特別講演～ 『海洋開発によって日本は資源大国になれるのか』 一戦略的イノベーション創造プログラム(SIP) 「海のジパング計画」のめざすものー	東京大学名誉教授 国際資源開発研修センター顧問 「次世代海洋資源調査技術」プログラムディレクター	浦辺 徹郎
17:40～17:45	『閉会の挨拶』	(国)港湾空港技術研究所 理事長	高橋 重雄
18:00～20:00	研究交流会(会場:横浜第二合同庁舎 1階食堂)		

※港湾空港技術に関する最新の調査・研究成果について、わかりやすくご紹介します。
※内容は一部変更する場合があります。



◇お申し込み

参加を希望される方は件名を「港湾空港技術特別講演会in横浜参加希望」と明記し、①氏名、②所属、③連絡先(TEL)、④研究交流会参加の有無 をご記入の上メールにてお申し込み下さい。

- ・申し込み締切：11月20日(金)
- ・申込先：pa.ktr-kouenoubo@ml.mlit.go.jp

◇お問い合わせ先

関東地方整備局 海洋環境・技術課 中川、細野
TEL 045-211-7420

※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利用することはありません。

※「研究交流会」は、港湾空港に関する研究についての情報交換をする場です。何方でも参加できます。(参加費:3,000円)

主催：国土交通省 国土技術政策総合研究所
国立研究開発法人 港湾空港技術研究所
国土交通省 関東地方整備局



土木学会 CPDプログラム
認定番号 JSCE15-0887(3.0単位)