

平成28年10月11日  
北海道開発局 広報室  
国土技術政策総合研究所  
(国研)海上・港湾・航空技術研究所港湾空港技術研究所  
(国研)土木研究所寒地土木研究所

## 港湾空港技術特別講演会の開催について

北海道開発局、国土技術政策総合研究所、(国研)海上・港湾・航空技術研究所港湾空港技術研究所及び(国研)土木研究所寒地土木研究所は、港湾技術者の技術力向上を目的として、下記のとおり「港湾空港技術特別講演会」を開催します。

本講演会では、港湾構造物の戦略的維持管理等をテーマに、各分野で活躍する研究者が現場の実務に役立つ情報を提供します。

### 記

日時 : 平成28年11月21日(月) 13:00~17:00

場所 : 札幌第1合同庁舎2階講堂  
(札幌市北区北8条西2丁目)

定員 : 250名  
(参加無料。定員になり次第締め切らせていただきます。)

内容 : 別紙のとおり  
(講演題目・講演者については予定であり、変更となる場合があります。)

その他 : 当日は、記者席を用意しております。  
座席のご用意の関係もございますので、取材を希望される方は、11月18日までに  
問合せ先までご連絡願います。

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 電話(代表) 011-709-2311  
港湾空港部 港湾建設課 港湾保安保全推進官 上田 裕章(内線 5622)  
港湾空港部 港湾建設課 港湾技術係長 青井 晃樹(内線 5627)

# 港湾空港技術特別講演会 in 札幌

本講演会では、港湾及び空港の整備等にかかわる技術者の技術力向上のため、インフラの戦略的維持管理等をテーマに、各分野で活躍する研究者が現場の実務に役立つ最新の調査・研究成果について報告します。

平成 28 年 11 月 21 日 (月)

開場 12:30 開会 13:00 閉会 17:00  
参加無料 定員 250 名



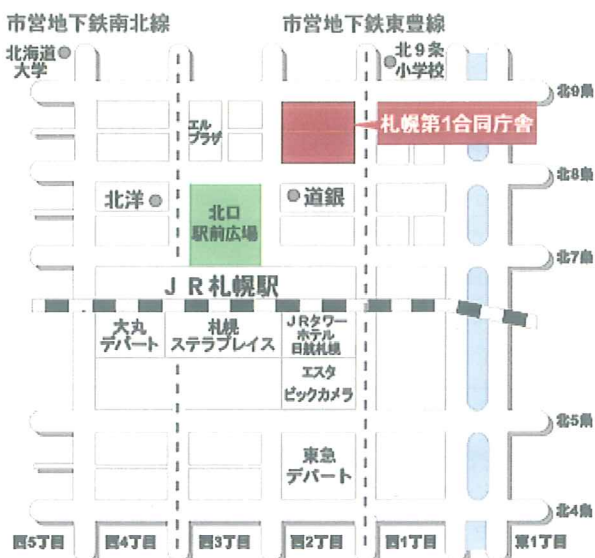
土木学会 CPD プログラム  
認定番号 JSCE16-0925  
(3.8 単位)

13:00~13:05	開会挨拶	北海道開発局 港湾空港部長 笹島 隆彦
13:05~14:15	特別講演「インフラの戦略的維持管理について」	東洋大学理工学部都市環境デザイン学科 教授 港湾空港技術研究所 フェロー兼 LCM 支援センター長 福手 勤
14:15~14:30	休憩	
14:30~15:00	港湾鋼・コンクリート構造物の劣化予測手法	港湾空港技術研究所 構造研究領域 構造研究領域長 山路 徹
15:00~15:30	港湾鋼・コンクリート構造物の点検技術の開発	港湾空港技術研究所 構造研究領域 構造研究グループ長 加藤 絵万
15:30~16:00	寒冷環境下における沿岸構造物の劣化・損傷特性	寒地土木研究所 寒冷沿岸域チーム 上席研究員 中嶋 雄一
16:00~16:30	最近の北極海航路の航行実態：衛星 AIS による分析	国土技術政策総合研究所 港湾研究部 港湾計画研究室長 安部 智久
16:30~17:00	総括質疑	
17:00	閉会	

## 会場

### 札幌第1合同庁舎 2階講堂

札幌市北区北 8 条西 2 丁目 JR 札幌駅北口から徒歩 5 分



## 参加申込方法

参加ご希望の方は、件名に「港湾空港技術特別講演会 in 札幌 参加申込」と明記し、①氏名（ふりがな）、②会社名等、③連絡先（TEL）、④E-mail アドレスをご記入の上、E-mail または FAX でお申込みください。  
※お申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。

【申込締切：平成 28 年 11 月 15 日（火）】

## お申込み、お問合せ先

「港湾空港技術特別講演会 in 札幌 2016 事務局」  
(北海道開発局 港湾空港部 港湾建設課 港湾技術係)  
hkd-ky-kouwangizyutu@ml.mlit.go.jp  
TEL : 011-709-2311 (内線 5627) FAX : 011-709-2147  
住所：札幌市北区北 8 条西 2 丁目 札幌第 1 合同庁舎

主催 国土交通省 北海道開発局  
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  
国立研究開発法人 土木研究所 寒地土木研究所