Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism





令和5年1月30日

空港整備の先進的取組などの技術発表を行います

~第60回北海道開発局空港技術研究会議の開催~

北海道開発局では、「第60回北海道開発局空港技術研究会議」を下記のとおり開催 いたします。

本研究会議は、空港整備を行う技術者の技術研鑽を目的として昭和37年から毎年 度実施しており、最近の空港整備に係る技術動向や取組について、道内外問わず多く の関係機関担当者の皆様から広範かつ多様な発表をいただいております。

なお、本研究会議は全国土木施工管理技士会連合会の継続学習 (CPDS) プログラムに認定されております。

記

1. 日 時: 令和5年2月28日(火) 13:00~17:00

2. 場 所: 札幌第一合同庁舎2階講堂 及び WEB配信

(札幌市北区北8条西2丁目)

3. 議 題: 別紙「プログラム」による

4. その他: 聴講のお申し込みについては、北海道開発局ホームページにて掲載しています。

https://www.hkd.mlit.go.jp/ky/kk/kuukou/slo5pa000000f9oh.html

※ 聴講を希望される報道関係者の方も、上記 URL からお申し込みください。

【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 空港·防災課 課長補佐 伊東 敦史 (内線5632)

港湾空港部 空港·防災課 空港調査·防災専門官 山口 和良(内線5668)

北海道開発局ホームページ http://www.hkd.mlit.go.jp/



第60回 北海道開発局 空港技術研究会議 プログラム

【日 時】 令和5年2月28日(火) 13:00~17:00

【開催方法】 会場と WEB 配信の同時開催

【プログラム】

◆ 13:00~13:10 『開会挨拶』

国土交通省 北海道開発局 港湾空港部長

鈴 木 徹

永井 健太郎

崇

角尾

1講演30分(うち最後5分は質疑応答)

◆ 13:10~13:40 『空港基本施設の新素材活用に向けた取り組みについて』

北海道エアポート株式会社 空港計画部技術課 主任 大成ロテック株式会社北海道支社 技術室長

◆ 13:40~14:10 『新千歳空港の工事における ICT 施工の活用効果について 』 北海道開発局 札幌開発建設部 千歳空港建設事業所

工務班 第1工務係員 三輪 祥太郎

◆ 14:10~14:40 『釧路空港滑走路端安全区域の造成について』

北海道開発局 釧路開発建設部 釧路港湾事務所

第1工務課 難波 佳佑

◆ 14:40~15:10 『 空港土木施設設計要領(舗装設計編・耐震設計編)の改正予定について 』

国土交通省 国土技術政策総合研究所

空港研究部 空港施設研究室長 坪川 将丈

- ♦ 15:10~15:25 <休 憩>
- ◆ 15:25~15:55 『成田空港の更なる機能強化事業

実施設計段階におけるBIM/CIM 活用の取組み状況について 』

成田国際空港株式会社 整備部門 機能強化整備部

土木・舗装グループ マネージャー 濱 聖 哉

◆ 15:55~16:25 『 関西国際空港防災機能強化対策におけるA滑走路嵩上げ工事について 』

関西エアポート株式会社 基盤技術部

関空基本施設グループ アシスタントマネージャー 齋藤 祐樹

◆ 16:25~16:55 『関西国際空港第1ターミナルビルリノベーションにおける

建築設備の更新と改修について』

関西エアポート株式会社 T1 リノベーション部 係員 湊 皓 太

◆ 16:55~17:00 『閉会挨拶』

北海道開発局 港湾空港部 空港・防災課長

星 道太