Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和5年4月26日航空局空港技術課

# 産学官が連携した新たな空港技術の活用・開発等を進めます ~「令和5年度 空港技術懇話会(第1回)」の開催~

空港技術に関係する産学官が連携し、新たな空港技術の活用・開発等を進めることで、 質の高い空港整備・運営を実現することを目的として、「空港技術懇話会」を開催します。

空港を取り巻く環境が大きく変化する中、利便性の向上、安全・安心の確保など空港に寄せられる多様なニーズに的確に対応するため、国土交通省では、令和4年度に空港技術懇話会を設置し、新たな空港技術の活用・開発等に関する意見交換を実施してきました。

このたび、令和5年度 空港技術懇話会(第1回)を開催し、空港施設技術基本計画(仮称)の策定に向けて、本格的な議論を開始します。

- 1. 日 時 令和5年5月9日(火)15:00~17:00
- 2. 場 所 合同庁舎2号館 共用会議室3B ※対面形式・WEB形式の併用
- 3. 構成員 別紙のとおり
- 4. 主な議題(予定) (1)空港施設技術基本計画(仮称)骨子案について
  - (2) 当面の対応方針案について
- ・ 会議については非公開、撮影については冒頭(挨拶まで)のみとさせていただきます。
- 懇話会終了後、17時30分頃から共用会議室3Aにて記者ブリーフィングを行う予定です。
- ・ 撮影及び取材を希望される方は<u>5月8日(月)12:00</u>までに以下のとおりメールにてご連絡ください。
  - ■記者ブリーフィング参加申込連絡先(★を@に変えて送信してください)

送付先:空港技術課 谷(tani-t89k3★mlit.go.jp)

浅房(asafusa-m975n★mlit.go.jp)

件名: 【記者ブリーフィング 参加希望】令和5年度 空港技術懇話会(第1回)

本文:氏名(ふりがな)、所属、連絡先(電話番号、メールアドレス)

会議資料及び議事概要は、後日、国土交通省ホームページに掲載予定です。
https://www.mlit.go.jp/koku/koku\_tk9\_000075.html

## 問い合わせ先

航空局 航空ネットワーク部 空港技術課 山岸、谷、浅房 TEL:03-5253-8111(内線 49552、49520) 直通:03-5253-8725

#### 空港技術懇話会 委員名簿

## 学識経験者

屋井 鉄雄 東京工業大学 特命教授

轟 朝幸 日本大学 理工学部 交通システム工学科 教授

花岡 伸也 東京工業大学 環境·社会理工学院 融合理工学系 教授

平田 輝満 茨城大学大学院 理工学研究科 都市システム工学領域 教授

福田 大輔 東京大学大学院 工学系研究科 社会基盤学専攻 教授

## 研究機関

国土技術政策総合研究所 副所長港湾空港技術研究所 所長

## 空港会社

成田国際空港株式会社 常務取締役 整備部門長中部国際空港株式会社 取締役執行役員 新関西国際空港株式会社 執行役員

## 航空会社

全日本空輸株式会社 執行役員 オペレーションサポートセンター長日本航空株式会社 執行役員 空港本部長

## 国土交通省

大臣官房 技術審議官(航空)

## 事務局

国土交通省 航空局 空港技術課 空港安全室 東京航空局 空港部 大阪航空局 空港部