

令和5年5月26日
大阪航空局
九州地方整備局

【 記者発表資料 】

「第7回北九州空港滑走路延長事業環境影響評価技術検討委員会」 の開催について

北九州空港滑走路延長事業における環境影響評価については、事業特性を勘案したうえで、その地域特性に精通した観点から実施することとしています。

このことから、技術的・専門的な知見を有する委員によって構成される「北九州空港滑走路延長事業環境影響評価技術検討委員会」を設置しております。

今般、国土交通大臣意見を受けて補正する環境影響評価書を取りまとめるにあたり、同委員会を開催します。

記

1. 日 時 令和5年5月31日（水） 14時00分から16時00分頃

2. 場 所 北九州市小倉北区古船場町1-3 5
北九州市立商工貿易会館 2階 多目的ホール

3. 議 事 別紙-1のとおり

4. 出席者 別紙-2のとおり

5. その他

取材を希望される方は、別紙-3「報道機関の皆様へ」をご確認ください。

〈問合わせ先〉

国土交通省 大阪航空局

空港部 空港企画調整課

課 長

山城 猛

課長補佐

八津川 直樹

TEL:06-6937-2728（直通）

国土交通省 九州地方整備局

港湾空港部 空港整備課

課 長

久島 秋浩

TEL:092-418-3374（直通）

第7回 北九州空港滑走路延長事業環境影響評価技術検討委員会

日時:令和5年5月31日(水)

14:00～16:00

場所:北九州市立商工貿易会館 2階多目的ホール

(北九州市小倉北区古船場町1-35)

議 事 次 第

1. 開 会

2. 挨拶

3. 委員及び関係者紹介

4. 議 事

- (1) 環境影響評価に係る手続きについて
- (2) 国土交通大臣意見の概要及び事業者の対応(案)について
- (3) 環境影響評価書の補正内容(案)について
- (4) その他

5. 閉 会

第7回 北九州空港滑走路延長事業環境影響評価 技術検討委員会 出席者一覧

■委員

(※五十音順、敬称略)

北九州市立大学 名誉教授

うえだ なおこ
上田 直子

名城大学 理工学部 教授

おかだ やすあき
岡田 恭明

日本野鳥の会 北九州支部 支部長

かわさきみのる
川崎 実

北九州市立大学 名誉教授

のがみ あつし
野上 敦嗣

福岡大学 名誉教授

まつふじ やすし
松藤 康司

■関係者

国土交通省 大阪航空局

空港部長

くすやま てつひろ
楠山 哲弘

空港部 空港企画調整課長

やましろ たけし
山城 猛

北九州空港事務所長

ひがし かずのり
東 和則

国土交通省 九州地方整備局

港湾空港部長

おくだ たけし
奥田 健

港湾空港部 空港整備課長

ひさじま あきひろ
久島 秋浩

港湾空港部 海洋環境・技術課長

みやざき けいじ
宮崎 啓司

北九州港湾・空港整備事務所長

きたはら まさひろ
北原 政宏

苅田港湾事務所長

ほんだ かずゆき
本田 一行

報道機関の皆様へ

1. 第7回北九州空港環境影響評価技術検討委員会につきましては、事前申し込みが必要となります。取材を希望される方は、事前に別紙-4「取材申し込み表」に必要事項を記入の上、メールにて提出ください。
締め切り期限 : 令和5年5月29日(月) 17時00分まで
送付先 : 国土交通省 九州地方整備局 港湾空港部 空港整備課
メールアドレス : kitakyushueia-k89kj@mlit.go.jp

2. 当日は、受付名簿に所属名、氏名、連絡先を記入のうえ、係員の指示に従って入室して下さい。
取材に際しては、腕章等の着用をお願いします。
 - ・受付時間 : 令和5年5月31日(水) 13時30分から14時00分まで
 - ・受付場所 : 北九州市立商工貿易会館 2階多目的ホール入口

3. 撮影は別紙－1 議事次第に記載の「4. 議事(1) 環境影響評価に係る手続きについて」までとさせていただきます。

4. 指示があった場合以外は委員会出席者へ直接取材することをご遠慮ください。委員会終了後には取材対応いたしません。

5. その他、取材にあたっては、係員の指示に従ってください。

第7回 北九州空港滑走路延長事業環境影響評価技術検討委員会
取材申し込み表

- メール送信期限：令和5年5月29日（月） 17時00分まで
- メールアドレス：kitakyushueia-k89kj@mlit.go.jp

※報道機関名をご記入ください

報道機関名

※当日、参加される方全員のお名前、緊急時の連絡先を記入ください。

氏名 ①

氏名 ②

氏名 ③

緊急時の連絡先

メール送信に関する問合せ先
国土交通省 九州地方整備局
港湾空港部 空港整備課
石松・尾崎