Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

令和 6 年 3 月 19 日 航空局航空戦略室 航空局航空機安全課 航空局交通管制企画課

「航空機運航分野における CO2 削減に関する検討会」(第7回) の開催について

航空機運航分野のCO2削減に向けた3つのアプローチ(持続可能な航空燃料(SAF)の導 入促進、管制の高度化等による運航方式の改善、機材・装備品等への新技術の導入)に おける官民協議会の取組状況等を踏まえ、今後の更なる取組を議論するため、第7回 「航空機運航分野におけるCO2削減に関する検討会」を開催します。

- 1. 令和6年3月22日(金)10時00分~12時00分 \Box 時
- 2. WEB 形式 (Microsoft Teams) と対面のハイブリット形式 形 .左 (会場:3号館8階特別会議室)
- 3. 構成員 別紙のとおり
- 4. 主な議事 (1) 航空運送事業脱炭素化推進計画認定について
 - (2) 3アプローチの取組状況
 - (3) 航空の脱炭素化推進に係る工程表の見直しについて
- 会議は非公開ですが、報道関係者に限り冒頭のみ撮影可能とさ 5. 取材等 せていただきます。また、検討会終了後、3号館5階国土交通省 会見室において、報道関係者向けの記者ブリーフィング(13時 30分~)を行います。

冒頭の撮影・ブリーフィングを希望される報道関係者は、3月 21日(木)17時までに、下記申込フォームにアクセスいただき、 氏名(フリガナ)、勤務先・所属団体等名称、連絡先(電話)、 冒頭の撮影・ブリーフィングの希望有無をご記載ください。

[URL] https://forms.office.com/r/j66astvx2b

検討会の資料及び議事概要は、後日、国土交通省のウェブサイ ト(https://www.mlit.go.jp/koku/koku tk8 000004.html)に掲 載する予定です。

問い合わせ先

<全般的事項>

航空局航空戦略室

TEL:03-5253-8111(内線 49402·48171)

<取材希望>

航空局安全部航空機安全課

TEL:03-5253-8111 (内線 50248・50242)

清水・眞田・露口・甚田

直通:03-5253-8722

山崎 · 坂水

直通: 03-5253-8735

航空機運航分野における CO2 削減に関する検討会 委員名簿

(順不同、敬称略)

区分	氏名	役職
(学識経験者)		
委員	加藤 一誠	慶應義塾大学商学部教授
委員	河内 啓二	東京大学名誉教授
委員	鈴木 真二	東京大学名誉教授、未来ビジョン研究センター特任教授
委員	武市 昇	東京都立大学システムデザイン研究科教授
委員	平田 輝満	茨城大学工学部都市システム工学科教授
委員	森川 博之	東京大学大学院工学系研究科教授
委員長	屋井 鉄雄	東京工業大学特命教授
委員	山内 弘隆	一橋大学名誉教授、武蔵野大学経営学部特任教授
委員	李家 賢一	東京大学大学院工学系研究科教授
(民間関係者)		
委員	大塚 洋	定期航空協会 理事長
委員	松田 圭介	日本航空宇宙工業会 技術部長
委員	吉田 秀和	全日本空輸株式会社調達部部長
委員	近藤隆	全日本空輸株式会社 OSC フライトオペレーション推進部部
		長
委員	斎藤 祐二	日本航空株式会社専務執行役員経営企画本部長、グループ
		CFO
委員	松並 孝次	日本航空株式会社運航基準技術部部長
委員	岩澤 弘	成田国際空港株式会社 常務取締役(サステナブル NRT2050
		統括)
(研究機関)		
委員	伊藤 健	宇宙航空研究開発機構 航空技術部門 航空イノベーション統
		括
委員	今村 純	海上・港湾・航空技術研究所電子航法研究所研究統括監
(航空局)		
委員	大沼 俊之	次長
委員	蔵持 京治	航空ネットワーク部長
委員	北澤 歩	安全部長
委員	吉田 昭二	交通管制部長