



令和6年10月22日

航空局 空港技術課

第3回「空港グランドハンドリング作業の生産性向上に関する技術検討会」 を開催します

～手荷物業務に係る生産性向上方策（案）・検証事項の議論を行います～

航空機運航に不可欠なグランドハンドリング業務について、生産性向上に向けた技術の開発・実装を進めるべく、「空港グランドハンドリング作業の生産性向上に関する技術検討会」を設置しています。

今般、下記のとおり第3回検討会を開催し、前回検討会での議論を踏まえて、手荷物業務に係る生産性向上方策（案）の更新、及び生産性向上方策の実効性を確認するために検証が必要な事項についての議論を行います。

記

1. 日 時： 令和6年10月24日（木） 10:30～12:30
2. 会 場： 中央合同庁舎3号館10階共用会議室
※対面形式・WEB形式の併用
3. 主な議事：○ 手荷物業務に係る生産性向上方策（案）
4. 参加者： 別紙のとおり
5. その他： 撮影については冒頭のみとさせていただきます。
撮影を希望される方は10月23日（水）15:00までに下記URLに必要事項を記載の上、お申込みください。
申し込み用URL <https://forms.office.com/r/4fwB0kL272>

公開可能な資料につきましては、後日、国土交通省ホームページに掲載いたします。

掲載URL https://www.mlit.go.jp/koku/koku_tk9_000107.html

【お問い合わせ先】

航空局 航空ネットワーク部 空港技術課 坂本、野尻

TEL：03-5253-8111（内線4952、49542）、03-5253-8725（直通）

別紙

空港グランドハンドリング作業の生産性向上に関する技術検討会

委員名簿

※◎は座長

学識経験者

- ◎加藤 一誠 慶應義塾大学 商学部 教授
花岡 伸也 東京科学大学 環境・社会理工学院 融合理工学系 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
西藤 真一 桃山学院大学 経営学部 経営学科 教授

業界関係者

- 空港グランドハンドリング協会 執行理事
全日本空輸株式会社 オペレーションサポートセンター空港サポート室長
日本航空株式会社 グランドハンドリング企画部長
全国空港事業者協会 常務理事

オブザーバー

- 経済産業省 製造産業局 産業機械課 ロボット政策室