

令和3年12月13日
航空局空港技術課

グランドハンドリングの省力化・自動化に向けて 無人自動運転の実現に向けた今後の方針等を議論します

～「空港制限区域内における自動走行の実現に向けた検討委員会(第10回)」の開催～

空港地上支援業務(グランドハンドリング)の省力化・自動化を推進するため、「空港制限区域内における自動走行の実現に向けた検討委員会(第10回)」を開催し、自動運転レベル4相当の導入に向けた検討方針等について議論します。

国土交通省では、生産年齢人口の減少に伴う空港地上支援業務の労働力不足に対応するため、平成30年6月より「空港制限区域内における自動走行の実現に向けた検討委員会」(第4回委員会にて名称変更)を設け、官民が連携して、自動運転の実証実験を進めてきました。

このたび、第10回検討委員会を下記のとおり開催し、自動運転レベル4相当の導入に向けた今後の検討方針等について議論します。

記

- 日時 令和3年12月16日(木)10:00～12:00
- 形式 WEB会議形式
- 議題 (1)自動運転レベル4相当の要件の検討状況について
(2)共通インフラの検討状況について

- 報道関係者でWEB傍聴を希望される方は、12月15日(水)12:00までに以下のとおりメールにてご連絡ください。期日までにご連絡いただいた方へWEB会議のURLを送付させていただきます。

件名:【WEB傍聴希望】第10回自動走行の実現に向けた検討委員会

本文:氏名(ふりがな)、所属、連絡先(電話番号、メールアドレス)

送付先:nishimura-m22aa★mlit.go.jp

toiya-y97eh★mlit.go.jp (★を@に変えて送信してください)

※新型コロナウイルス感染症の感染拡大防止のため、WEB上での傍聴のみとさせていただきます。

- 委員会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。
- これまでの委員会資料等については、次の国土交通省ホームページで公表しております。

http://www.mlit.go.jp/koku/koku_tk9_000023.html

- 実証実験実施希望者は随時受け付けをしております。詳細は下記連絡先までお問い合わせください。

問い合わせ先

航空局 航空ネットワーク部 空港技術課 谷、西村、問谷

TEL:03-5253-8111(内線 49558、49520) 直通:03-5253-8725 FAX:03-5253-1706

空港制限区域内における自動走行の実現に向けた検討委員会

委員名簿

大村 裕康 桜美林大学 ビジネスマネジメント学群AI・エーションマネジメント学類 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

菅沼 直樹 金沢大学 高度モビリティ研究所 教授

航空局 総務課 政策企画調査室 室長

航空局 航空ネットワーク部 空港技術課 課長

航空局 安全部 安全企画課 空港安全室 室長

航空局 交通管制部 運用課 課長