

中部運輸局交通政策部

令和6年10月17日 定例記者懇談会発表

連絡先

中部運輸局 交通政策部交通企画課

江川、田中 TEL:052-952-8006

11/21 (木)「地域公共交通シンポジウム in 中部」を開催します

今年のテーマは「～地域公共交通の未来をどう創るか～

課題解決のためのデジタル技術の活用」

中部運輸局では、11月21日(木)に「地域公共交通シンポジウム in 中部」を開催します。

今年のテーマは「課題解決のためのデジタル技術の活用」。デジタル技術を有効に活用するためには、その技術で何が出来るかを知り、目的を明確にした上で最適なデジタル技術を選択することが重要です。やりたい事を実現するためにデジタル技術をどう活用していくかという点に焦点をあて、持続可能な地域公共交通の実現に向けたデジタル技術の活用を推進するため本シンポジウムを開催します。

【開催概要】

令和6年度 地域公共交通シンポジウム in 中部

「～地域公共交通の未来をどう創るか～ 課題解決のためのデジタル技術の活用」

1. 日時 **令和6年11月21日(木) 14:30～17:00** (14:00 受付開始)
2. 場所 今池ガスホール (名古屋市千種区今池 1-8-8 今池ガスビル 9F)
3. 形式 会場とオンライン配信 (YouTube による同時 Live 配信) を併用
4. プログラム

第一部：基調講演「地域公共交通におけるデジタル技術の受け入れ方」

早稲田大学 スマート社会技術融合研究機構

研究院客員准教授 井原 雄人 氏

情報提供「MaaS 2.0 - 地域公共交通 DX の新たな展開に向けて」

国土交通省 総合政策局モビリティサービス推進課

総括課長補佐 内山 裕弥

第二部：事例紹介

岐阜県中津川市 定住推進部定住推進課長 鎌田 貴久 氏

長野県伊那市 企画部企画政策課長 織井 邦明 氏

岡山県久米南町 総務企画課上席主幹 大家 健吾 氏

遠州鉄道株式会社 運輸事業部計画課副課長 木俣 泰 氏

管理課副課長 安間 祐輔 氏

参加には事前申込みが必要です。詳しくは別添資料をご覧ください。

【報道機関の皆様へ】当日の取材をご希望される方は、事前に上記連絡先へご連絡ください。

以上

～地域公共交通の未来をどう創るか～

課題解決のためのデジタル技術の活用

デジタル技術を有効に活用するためには、その技術で何ができるかを
知り、目的を明確にした上で最適なデジタル技術を選択することが重
要です。

やりたい事を実現するためにデジタル技術をどう活用していくかという点
に焦点をあて、持続可能な地域公共交通の実現に向けたデジタル技
術の活用を推進するため本シンポジウムを開催します。

日時

2024年**11月21日**（木）
14:30～17:00

（受付開始14:00）

参加無料
要事前申込

場所

今池ガスホール

（名古屋市千種区今池1-8-8 今池ガスビル 9F）

プログラム

第1部 14:30～15:25

開会挨拶

中部運輸局長 中村 広樹

基調講演

地域公共交通におけるデジタル技術の受け入れ方

早稲田大学 スマート社会技術融合研究機構
研究院客員准教授 井原 雄人 氏

情報提供

MaaS 2.0 – 地域公共交通DXの新たな展開に
向けて国土交通省総合政策局モビリティサービス推進課
総括課長補佐 内山 裕弥

第2部 15:35～17:00

事例紹介

オープンデータの利活用と連動した地域公共交通政策

岐阜県中津川市定住推進部
定住推進課長

鎌田 貴久 氏

交通弱者支援のための次世代型移動サービス

長野県伊那市企画部
企画政策課長

織井 邦明 氏

AI予約配車システムを活用した持続可能なフルデマンド
交通岡山県久米南町総務企画課
上席主幹

大家 健吾 氏

数理計画法を用いたバス運転者の勤務シフト自動作成

遠州鉄道株式会社運輸事業部
計画課副課長
管理課副課長木俣 泰 氏
安間 祐輔 氏

■会場アクセス

地下鉄東山線・桜通線
今池駅

【10番出口】直結

公共交通機関を
ご利用ください。主催 国土交通省 中部運輸局
問合せ 中部運輸局 交通企画課
TEL : 052-952-8006会場/オンライン
参加申込みはこちら！

中部運輸局ホームページよりお申し込みください。

<https://www.twb.mlit.go.jp/chubu/tsukuro/symposium/index.html>

申込締切り：11月14日（木）

