

自治体担当者 交通事業者 の方へ向けた

ウェビナー「地域公共交通の課題解決とオンデマンド交通」開催のお知らせ

無料



Webinar

地域・顧客のニーズに応じた

# オンデマンド交通の はじめかた

利用者からの予約受付は  
スムーズにできるかしら？

うちのまちで導入するなら  
どんな運行形態が  
いいんだらう？

AIオンデマンドシステムを  
導入すると運行が楽に  
なるのかな？

高齢化や人口減少が進展する現在、特に地方部などにおいて移動弱者の交通確保は喫緊の課題。解決策のひとつとしてオンデマンド交通の導入が上げられますが、導入に向けてどのような検討が必要なのか、どのような効果が期待されるのかわからず、二の足を踏んでいる自治体・交通事業者の方も多いのではないかと存じます。今回のウェビナーは、実際に導入した自治体の方の声も聞きながら、地域・顧客のニーズに応じたオンデマンド交通のはじめかたについて、お話しさせていただきます。

2023年8月4日 金

13:10 » 14:10

開催方法	Web配信	Web会議サービス ZOOM を用いて 株式会社建設技術研究所 東京本社より配信
参加費	無料	
定員	先着50名程度	
申込方法	右記応募フォームより	
申込〆切	2023年8月2日 水 17時迄	
主催	株式会社建設技術研究所	



<https://forms.office.com/r/i9nDiidmFj>

小池 貴彦氏

H5.4 駒ヶ根市役所入庁  
H27.4~H29.3 企画振興課 地域公共交通協議会事務局  
R.4.4~ 企画振興課地域政策係長



SPEAKERS

五十嵐 達哉

H16.4 (株)建設技術研究所入社  
H21~ 公共交通の再編業務等をコンサルティング  
R元年~ AIオンデマンドシステム「シティMobi」の  
開発・事業展開を担当



プログラム

- 13:15 主催者挨拶  
企画・営業本部 副本部長 岩田 通明
- 13:35 オンデマンド交通の導入事例紹介  
駒ヶ根市 総務部 企画振興課 地域政策係長 小池 貴彦氏
- 13:55 効果的なオンデマンド交通・AIオンデマンドシステムの導入について  
東京本社 交通システム部 グループ長 五十嵐 達哉
- 14:10 質疑応答

CTI 建設技術研究所

企画・営業本部 事業企画・推進部 ☎03-3668-4405 ✉jigyo-kikaku@ctie.co.jp (担当:近藤・広瀬)