

～ 2024年度 第2回産業・技術委員会との共催 ～

第9回CAMIPシンポジウム

今回は、産業・技術委員会との併催で、世界初の交通システムDoor-to-Door PRT[※]をテーマにシンポジウムを開催いたします。このシステムのPoC（概念実証）を検討してきた名古屋大学マイモビリティ共創拠点の名古屋大学とヤマハ発動機(株)からその検討内容を発表し、システムの実装のための共創を広く呼び掛ける内容となっています。万障お繰り合わせの上ご参加下さいませ。

※Door-to-Door PRT：専用走行帯を走るPRT（Personal Rapid Transit）と一般道を走る低速度自動運転を乗り換え無しでつなぐことでDoor-to-Doorの中量輸送サービスを提供する世界初の交通システム

日 時 : 2025年3月26日(水) 13:30～17:00 (受付開始13:00)
開催場所 : ナゴヤイノベーターズ ガレージ (愛知県名古屋市中区栄3-18-1 ナディアパーク4F)
主 催 : 中部経済連合会、名古屋大学 未来社会創造機構 モビリティ社会研究所
後 援 : モビリティとまちのミライ研究会
募集人数 : 会場80名、オンライン200名
参加方法 : 会場、Zoomによるオンライン配信

< 次 第 >

▶ 第1部 第9回 CAMIPシンポジウム 13:30～15:50

テーマ : 「世界初のDoor-to-Door PRTの共創に向けて」

1) インプットセッション

- ・「名古屋大学COI-NEXTマイモビリティ共創拠点とDoor-to-Door PRTのコンセプト」
名古屋大学 未来社会創造機構 モビリティ社会研究所 特任教授 森川高行 氏
- ・「Door-to-Door PRTの適用検討例の紹介」
ヤマハ発動機株式会社 穴本隆幸 氏
- ・「Door-to-Door PRT導入のための交通シミュレーション例」
名古屋大学 未来材料・システム研究所 教授 山本俊行 氏

2) クロストークセッション

- ・インプットセッションに対する質疑応答と関係団体(電機、運輸、建設、自治体等)からのコメント

▶ 第2部 2024年度 第2回産業・技術委員会 15:50～16:10

次世代モビリティ(陸モビ、空モビ)下期の活動報告

▶ 第3部 情報交換会 16:10～17:00 (お飲み物(含酒類)と軽いおつまみをご用意)

参加申込みは
こちら

<https://forms.office.com/r/7GbdtUyV9>

申込期間：2025.1.27～3.17[※]

※募集人員に達しましたら受付を終了させていただきます



お問合せは
こちら

一般社団法人中部経済連合会 価値創造本部 社会実装推進部 森 連太郎
TEL：070-8712-6284 E-mail：r.mori@chukeiren.or.jp