

三重県主催

「空の移動革命」 実現に向けた シンポジウム2025

2025
3/17月

13:30~15:10
@WEB (Zoom)

参加費無料

■開会 (13:30~13:31)

■講演1 (13:31~14:00)

「海外の主要な空飛ぶクルマの開発動向」

高山 祐一氏

Alton Aviation Consultancy, Tokyo office,
Director and Japan Practice Leader

Alton Aviation Consultancy: ニューヨークに本社をおく航空専門コンサルティング会社。機体・エンジンメーカー、エアライン、リース、空港、MRO、BGAそしてAdvanced Air Mobility(AAM)など航空産業の各セクターの専門家が、世界中の航空関連企業にアドバイザーを提供している。AAMセクターでは、機体開発、ユースケース・ルート設計、運航・MRO計画、旅客需要予測、運航財務モデル、機体販売／調達、JV／パートナーシップなどの戦略に多く携わり、豊富な経験を有している。



■講演2 (14:00~14:40) 令和6年度補助事業報告

「志摩市エリアにおける空飛ぶクルマ離着陸場の設置検討調査について」
近鉄グループホールディングス株式会社、中部電力株式会社

「空飛ぶクルマの安全運航実現を支える低高度空域監視システム検証」
日本電気株式会社

■報告 (14:40~15:00) 令和6年度研究会報告

三菱UFJリサーチ&コンサルティング・日本空港コンサルタンツ・建設技術研究所
「空の移動革命」実現共同事業体

■質疑 (15:00~15:10)

※画像は実在しないイメージです

なお、本シンポジウムは三重県からの受託事業者である三菱UFJリサーチ&コンサルティング・日本空港コンサルタンツ・建設技術研究所「空の移動革命」実現共同事業体が企画・運営します。

<お申し込みに関する留意事項>

- 反社会的勢力に該当すると認められる場合は、お申し込みを受付することができません。
- 止むを得ない事情により、予告なくプログラムに変更が生じる場合がございます。
- 本シンポジウムの録音・撮影は固くお断りいたします。

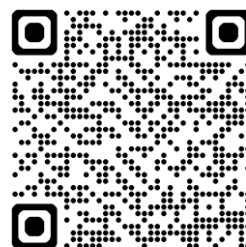
<個人情報の取り扱いについて>

- 1)個人情報の利用目的について:このご登録フォームでご提供いただく個人情報は、シンポジウム参加申し込みを適切に受け付けて管理するために利用させていただきます。
- 2)個人情報の取り扱いについて:当社は、個人情報保護法方針に基づき、お客様の個人情報のお取り扱いに細心の注意を払っております。

※当社個人情報保護方針(<https://www.murc.jp/corporate/privacy/>)

問い合わせ先:三菱UFJリサーチ&コンサルティング(企画・運営) (052-307-0784)

↓参加登録はこちら
(3/12×)



<https://questant.jp/q/Y6BGF8S4>