

『「空飛ぶクルマ」はいつ実現するのか？(空飛ぶクルマ入門)』セミナー 5月14日(金)にオンラインで無料開催 ～空飛ぶクルマの仕組みから、解決すべき課題、実証実験の状況まで～

エアモビリティ株式会社(東京都新宿区、代表取締役社長 CEO:浅井 尚)は、「空飛ぶクルマ」の早期社会実装を目指しており、その一環で「空飛ぶクルマ」の認知度UPを目的として、『「空飛ぶクルマ」はいつ実現するのか？(空飛ぶクルマ入門)』という題目で5月14日(金)にセミナーを開催いたします。

今回の講演は、2020年11月に日本初の空飛ぶクルマに関する展示会「フライングカーテクノロジー」での講演や、三重県での「空の移動革命促進に向けたシンポジウム2021」での講演に続くものです。



1. 背景と目的

昨今、空の移動革命という言葉が新聞やテレビでも取り上げられるようになってまいりました。空の移動が人々にとってもっと身近になれば、都市の在り方がかわる可能性があります。滑走路がいらぬ空飛ぶクルマは既存のインフラに縛られることなく「点から点へ」という最短距離の移動が可能になるとも言われております。これはまさしく21世紀に我々が直面する産業革命であると言っても過言ではありません。

既にも実証実験は各国で始まっており、2019年の10月にはドイツのメーカーがシンガポールで有人でのフライト試験を成功させております。

日本国内でも「空の移動革命に向けた官民協議会」が組織され、その中で2023年には実際に事業がスタートすることが決まりました。

また、エアモビリティ株式会社では、下記URLで発表したように、2022年に三重県にて空飛ぶクルマの実証実験を実施する予定です。

<https://www.pref.mie.lg.jp/TOPICS/m0344400018.htm>

2. セミナーの概要

- 開催日時:2021年5月14日(金)16:00~17:00
- 登壇者:エアモビリティ株式会社 代表取締役社長 CEO 浅井 尚
- 会場:オンライン開催(Zoom)
- 参加費:無料
- お申込み先:<https://majisemi-technology.doorkeeper.jp/events/120752>
- 内容:「空飛ぶクルマ」はいつ実現するのか?(空飛ぶクルマ入門)
 - 空飛ぶクルマは我々の移動をどう変えるのか?
 - その周辺にはどのようなビジネスが広がっているのか?
 - その仕組みは?普及までに解決すべき課題は?
 - 実証実験はどこまで進んでいるのか?いつ実現するのか?
 - 日本ではいつサービスが開始されるのか?
- セミナー運営事務局:マジセミ

3. 主催

エアモビリティ株式会社

「空飛ぶクルマ」の販売やサービスに関するインフラをプラットフォーム上に構築し、「空飛ぶクルマ」が簡単かつ安全に航行できるようなサービスを提供することを目的として、2019年8月1日に設立。

現在、コアシステムであるASCP(エアモビリティ・サービス・コラボレーション・プラットフォーム)を自社開発しており、今後はナビゲーションシステムや離発着場システム等と連携する予定です。

その他、経済産業省と国土交通省が設立した「空の移動革命に向けた官民協議会」や、大阪府が主催する「空の移動革命社会実装 大阪ラウンドテーブル」の構成員に選出され、「空飛ぶクルマ」に関する国内唯一の展示会である「フライングカーテクノロジー」の実行委員としても活動。日本における「空飛ぶクルマ」産業に創成期からコアメンバーとして参画しております。

【会社概要】

会社名:エアモビリティ株式会社

代表者:代表取締役社長 CEO 浅井 尚

所在地:〒160-0006 東京都新宿区舟町7-40 ACN四谷三丁目ビル2F

設立:2019年8月1日

URL:<https://www.airmobility.co.jp/>

【本件に関するお問い合わせ】

担当:元井(もとい)

TEL:03-6273-1288

メール:info@airmobility.co.jp

