

## 関西イスラエルイノベーションセミナー2020 「空飛ぶクルマ:空の移動革命」

『命輝く未来社会のデザイン』をテーマとした大阪・関西万博2025が始動しました。イスラエルと日本の経済・産業の交流はここ数年で更に活発になり、大阪・関西万博 2025 は両国の強みを活かした連携により、未来社会を牽引する次世代産業・ビジネスを産み出すイノベーションの実験場、大きな機会でもあります。

そこで、両国が今後積極的に取り組む可能性のあるテーマを設定し、両国関係者がテーマごとに自由なディスカッションを通じ創発・連携ネットワークができる場の提供を目的に、関西イスラエル イノベーションセミナーを開催することとしました。次世代産業・ビジネスを見据えて、様々なテーマで日本イスラエルの連携の可能性を追求する予定です。今回のテーマは「空飛ぶクルマ:空の移動革命」です。

イスラエルは新時代を切り開くソフトウェアやソリューションで注目を集めてきました。特に次世代自動運転のセンサー、ソリューション、AI・デジタル技術など、スタートアップ企業との大型 M&A や各国の自動車メーカーで採用されるなど実績があり、空飛ぶクルマの開発は、イスラエルが積極的に開発してきた航空宇宙・ドローン開発の強みのある技術・実績が活用されスタートアップ企業の実証も加速しています。デジタル時代の変革期の中で、日本の自動車含めものづくり技術・文化にイスラエルの技術・発想力が加わることで、ユニークな創発と相乗効果の化学反応が起こるのではないかと期待されています。

本ウェブセミナーでは、各界を代表してイスラエルからは空飛ぶクルマのベンチャー企業の Urban Aeronautics 社、日本からは一般社団法人有機エレクトロニクス材料研究会の山根様(元 BMW 電気自動車開発、「次世代自動車技術」)、そして国立研究開発法人 情報通信研究機構の三浦様(ワイヤレスシステム研究室、「自動走行無線通信技術」)の基調講演とともに、パネル・ディスカッションを予定しています。多くの皆様のご参加をお待ちしております。

## 開催概要

日時： 2020 年 11 月 30 日(月) 15:00 より 17:30閉会予定

主催： 近畿経済産業局、在日イスラエル大使館、日本イスラエル商工会議所関西本部

共催：関西イスラエルビジネス交流推進連絡会議( )、  
一般社団法人有機エレクトロニクス材料研究会

形式：ZOOM

参加費・定員： 無料 先着 200 名

お申込み： こちらを[クリック](#)し必要事項をご記入送信ください。 後日招待状をメール送信

言語：日本語

## プログラム：

開会挨拶 近畿経済産業局、在日イスラエル大使館

## 基調講演

- 1.空飛ぶクルマの開発状況 Urban Aeronautics C.E.O Mr.Nimrod Golan-Yanay
- 2.次世代自動車の研究開発 一般社団法人有機エレクトロニクス材料研究会 山根健  
(元 BMW 電気自動車開発)
- 3.自動走行の無線通信技術の開発動向 国立研究開発法人 情報通信研究機構  
ワイヤレスシステム研究室 三浦龍

## パネル・ディスカッション

パネリスト Urban Aeronautics C.E.O Mr.Nimrod Golan-Yanay  
(一社)有機エレクトロニクス材料研究会 山根健  
国立研究開発法人 情報通信研究機構 三浦龍

独立行政法人 産業技術研究所 主任研究員 岩田 拓也  
国立研究開発法人 情報通信研究機構 益子 伸朗

モデレーター

日本イスラエル商工会議所関西本部 理事  
(株) FS コーポレーション代表取締役 佐村 秀夫

## 閉会の挨拶

日本イスラエル商工会議所関西本部 理事長 松尾 隆之