

クルマが空を飛び交う時代がやってきました。

やってきました。

Flying Car

都市の渋滞を避けた通勤や通学、離島や山間部での新しい移動手段、災害時の救急搬送や迅速な物資輸送などの構想を描いて、様々な分野の関係者が「空飛ぶクルマ」の開発を始めています。国のロードマップでは、2020年代半ばからの事業化を目標に、試験飛行や実証実験の開始を目指しています。「空飛ぶクルマ」がもたらす未来の社会。それは、もう“夢”ではないのです。

「空飛ぶクルマの未来を語る」札幌モーターショー2020 同時開催ミーティング

2020.1.17.fri

(受付開始 12:30~) イベント 13:00~15:00

- ◆ 定員 先着 200名
- ◆ 入場料 無料 (モーターショーの入場券不要)



- ◆ 場所 札幌ドーム西棟会議室C(札幌市豊平区羊ヶ丘1番地)

「空飛ぶクルマの未来を語る」

札幌モーターショー2020 同時開催ミーティング

1 プレゼンテーション 13:00- 北海道における 空飛ぶクルマの活用可能性 海野 浩三氏

デロイトトーマツコンサルティング合同会社
シニアマネジャー
米・英国系コンサル会社を経て現職。自動車・
損保会社を中心に新規事業・戦略立案、商品
開発、営業戦略を提供。MBA 保有。慶應 SDM
空飛ぶクルマ研究ラボに所属し、近年は次世代
交通・医療・地方創生等の産官学連携の取組
を推進。



2 プレゼンテーション 13:20- 日本発 空飛ぶクルマ 'SkyDrive'の開発と 北海道での利活用について 山本 賢一氏

株式会社 SkyDrive 技術渉外責任者
VP of Technical Public relations
東京工業大学大学院修了。トヨタ自動車にてロ
ボットの開発に従事 (内 1 年はシリコンバレー
赴任)。2015 年 CARTIVATOR に参画。実験担
当と制御やインターフェースの MBD 環境整備
のチームリーダーを経て、現在はプロジェクトマ
ネジャーを務める。



3 プレゼンテーション 13:50- 映像で描く 空飛ぶクルマの未来 寺嶋 章之氏

株式会社ビヨコンピクチャーズ
代表取締役社長 ディレクター
数多くのミュージックビデオやテレビ番組、広告
映像を手掛けてきた経験からあらゆる映像制作
に精通。HONDA や SUBARU など、クルマの
CM、PV 多数演出。近年は NHK「大科学実験」
など好奇心に溢れる子供番組を数多く手掛けて
おり、受賞歴多数。



4 プレゼンテーション 14:10- 学生が考えるモビリティの未来 ～自動運転や車が空を飛ぶ時代の大量輸送～ 須知 高匡氏

Zip Infrastructure 株式会社 CEO
慶應義塾大学理工学部 3 年
宮城県出身の 22 歳。大学では、超小型衛星や
惑星探査ローバ CANSAT 等の開発に関わる。
Zip Infrastructure 株式会社を 2018 年 7 月に
起業。昇降機開発の技術を活かした交通インフ
ラ「自走型ローブウェイ」事業を主に行っている。



5 ディスカッション 14:30- 「北海道発！空飛ぶクルマと未来のモビリティ」

- ◆ ファシリテーター 谷本 浩隆氏(デロイトトーマツコンサルティング合同会社 シニアマネジャー)
- ◆ 登壇者 海野 浩三氏 × 山本 賢一氏 × 寺嶋 章之氏 × 須知 高匡氏

参加申し込み方法

以下の宛先に所属・氏名 を記載の上、Eメールにてお申し込みください。

申し込みメールアドレス flying_car_initiative@tohmatu.co.jp

申し込み締め切り 2020 年 1 月 15 日(水)まで