

報道関係各位  
プレスリリース

2020年11月2日(月)  
株式会社SkyDrive

SkyDrive社開発の「空飛ぶクルマ」、世界で初めての一般公開を東京で  
～11月4日-6日東京ビッグサイトにて開催の「フライングカーテクノロジー」に出展～

『空飛ぶクルマ』※1を開発する株式会社SkyDrive(本社:東京都新宿区、代表取締役CEO 福澤知浩、以下「SkyDrive」)は、2020年11月4日-6日に東京ビッグサイトにて開催される空飛ぶクルマの専門展「フライングカーテクノロジー」に、日本初の有人飛行に成功した「空飛ぶクルマ・有人機SD-03の展示用モデル」を世界で初めて一般の皆様に向けて公開展示をいたします。開催期間中は展示モデルのご紹介、ならびに操縦席に座ってご撮影いただける機会を設けさせていただきます。



飛行動画: <https://www.youtube.com/watch?v=xA9ah0zf9MQ>

また、展示会初日の「空飛ぶクルマ時代の幕開け」と題した基調講演には、弊社代表の福澤も登壇し、日本における研究を牽引している慶應義塾大学中野氏、テトラ・アビエーションCEO中井氏とのトークディスカッションを行います。

記

「フライングカーテクノロジー」空飛ぶクルマ・有人機SD-03の展示用モデル展示について

【会期】2020年11月4日(水)・5日(木)・6日(金)10時～17時

【会場】東京ビッグサイト 南4ホール 〒135-0063 東京都江東区有明3丁目11-1

【展示内容】有人機SD-03の展示用モデル。操縦席に静止状態でお座りいただいでる撮影が可能です。

【展示会情報】 主催フライングカーテクノロジー実行委員会 (<https://www.n-plus.biz/fct/>)

【来場にあたり】 事前無料登録が必要です。上記展示会情報URLからご登録ください。

### 代表福澤 登壇の基調講演「空飛ぶクルマ時代の幕開け」

【日時】2020年11月4日(水)10時30分～12時

【内容】「空飛ぶクルマ時代の幕開け」

【登壇者】慶應義塾大学大学院 中野 冠 氏

株式会社SkyDrive 代表取締役CEO 福澤 知浩

テトラ・アビエーション株式会社 CEO 中井 佑 氏

【福澤知浩(ふくざわともひろ)代表取締役CEO】

東京大学工学部卒業後、2010年にトヨタ自動車に入社し、グローバル調達に従事。2018年に株式会社SkyDriveを設立し「空飛ぶクルマ」と「カーゴドローン」の開発を推進。経済産業省と国土交通省が実施する「空の移動革命に向けた官民協議会」の構成員として、「空飛ぶクルマ」の実用化に向けて政府と新ルール作りにも取り組む。

※1 空飛ぶクルマとは:正式名称を「電動垂直離着陸型無操縦者航空機(eVTOL(electric vertical takeoff and landing))」と呼ばれ、電動化、完全自律の自動操縦、垂直離着陸が大きな特徴です。モビリティ分野の新たな動きとして、世界各国で空飛ぶクルマの開発が進んでおり、日本においても2018年から「空の移動革命に向けた官民協議会」が開催され、都市部でのタクシーサービス、離島や山間部の新たな移動手段、災害時の救急搬送などにつながるものとして期待されています。今後は、2023年の事業開始、2030年の本格普及に向けたロードマップ(経済産業省・国土交通省)が制定されています。

#### 《株式会社SkyDrive 概要》

設 立 : 2018年7月

代表者 : 代表取締役CEO 福澤知浩

U R L : <https://skydrive2020.com/>

所在地 : 東京オフィス : 東京都新宿区

豊田R&Dセンター : 愛知県豊田市挙母町2-1-1 ものづくり創造拠点SENTAN

豊田テストフィールド : 愛知県豊田市足助地区

福島開発拠点 : 福島県南相馬市 福島ロボットテストフィールド内

事業内容 : 空飛ぶクルマの実用化、未来のモビリティ社会への貢献を目指し、航空機・ドローン・自動車エンジニアを中心に「空飛ぶクルマ」及び、「カーゴドローン」を開発。空飛ぶクルマは、2023年度のサービス開始を予定。カーゴドローンは販売中。

#### ■本件に関するお問い合わせ

広報 E-mail : [infot@skydrive.co.jp](mailto:infot@skydrive.co.jp)

和田:090-6389-3585

石井:090-6389-3584