

# 2022年度 計測会総会 講演会

## 空の移動革命への挑戦

～日本発「空飛ぶクルマ」と「物流ドローン」の開発～



©SkyDrive

日時：10月1日(土) 15:15～16:15

会場：名古屋工業大学 4号館1階ホール ZOOM オンライン 併用

講師：福澤 知浩 氏 株式会社SkyDrive 代表取締役CEO

\*講師はスタートアップWorld Cup世界大会出場のためオンラインでの登壇となります

SkyDriveは「100年に一度のモビリティ革命を牽引する」をミッションに、日常の移動に空を活用する未来を実現するべく、「空飛ぶクルマ」と「物流ドローン」を開発しています。

「空飛ぶクルマ」は、国内で唯一有人飛行試験を実現し、2025年大阪ベイエリアからのサービス開始を目指しています。「物流ドローン」は、山間部等の作業現場で既に活用されています。空を日常的に活用する2つのプロダクトの開発状況やユースケース、目指していく未来についてお話しします。



物流ドローン ©SkyDrive



参加対象：計測会会員、名古屋工業会会員、名工大教職員・学生（参加費無料）  
参加申込み：「卒年」「学科」「氏名」「対面出席 or オンライン」を計測会事務局へメール  
して下さい。視聴用URLを返信します。kei-soku@worldtech.co.jp  
申込み期限：9月20日(火)

**学生の参加、大歓迎!**

【主催】計測会 【共催】名工大物理工学科応用物理分野 【後援】名古屋工業会

<http://www.keisokukai.org/>