

空飛ぶクルマの 研究、開発、そして、起業： Flying Car の業界動向、技術的 課題、社会的課題

- 講演概要 -

空飛ぶクルマの研究、開発の実体験を踏まえ、Flying Carの業界動向、技術的課題、社会的課題等の情報提供を行うと共に、実用化に向けた取り組みの中で行った起業について語る。

参加無料

＜申込締切＞
2月20日(水)

日程 2019年2月27日(水)

時間 15:00～16:30

会場 研究推進・社会連携機構 1階 ミーティングルーム

講師 松橋 雅彦氏 (株式会社スカイワード・オブ・モビリティーズ 代表取締役社長)

松橋 雅彦氏 略歴

早稲田大学大学院(建築構造専攻)卒業。一級建築士。

専職人、建築物の設計、大学との共同研究を経て、航空機業界に転向し、700名規模の設計会社にて、飛行機から宇宙機器の研究・開発、また執行役員としてマネジメントも経験。

2017年からCARTIVATORに参画。機体設計の責任者および国土交通省との渉外を一手に担う。

2017年末に立ち上げた航空機設計会社SOM(株式会社スカイワード・オブ・モビリティーズ)の社長業の傍ら、2018年10月から株式会社SkyDriveに参画し、シニアマネージャーとして全体を推進。専門は構造最適化、建築・航空機法規認証、構造設計、構造解析。

岐阜大学 研究推進本部 研究推進課 研究企画係

〒501-1193 岐阜市柳戸1-1

TEL:058-293-3344 FAX:058-293-3209 E-mail:kokuken@gifu-u.ac.jp

お問い合わせ

参加申込書

「空飛ぶクルマの 研究、開発、 そして起業」講演会

開催日：2019年2月27日(水)

会場：研究推進・社会連携機構
1階 ミーティングルーム

参加ご希望の方は、氏名・所属
(会社名など)・ご連絡先電話番号・
メールアドレスをご記入の上、

2019年2月20日(水)までに
メール(件名を「2/27講演会」)または
FAXをお送りください。

会場案内



送信先

E-mail : kokuken@gifu-u.ac.jp

F A X : 058-293-3209

※ご提供いただきました個人情報、当行事運営及び関連事業
以外の目的には使用いたしません。

お申込日 平成 年 月 日

フリガナ		ご連絡先 () E-mail:
参加者名		
所属(会社名など)		

お問合せ先

岐阜大学 研究推進本部 研究推進課 研究企画係

〒501-1193 岐阜市柳戸1-1

TEL:058-293-3344 FAX:058-293-3209 E-mail:kokuken@gifu-u.ac.jp