

ロボット研究開発者講演会

“空飛ぶクルマ”の未来

～最先端の航空機開発と求める人材～

◇日時◇

令和4年

9月16日（金）13時30分～14時30分

◇形式◇

オンライン（講演会前日にURLを送付します）

また、福島ロボットテストフィールド（RTF）1階カンファレンスホールにてオンライン講演を視聴できます。

住所：福島県南相馬市原町区萱浜字新赤沼83番

◇内容◇

講師 中井 佑 氏

テトラ・アビエーション株式会社 代表取締役

- 空飛ぶクルマが産み出す新たな移動体験
- 空飛ぶクルマの開発動向
- 航空機開発の意義・やりがい

テトラ・アビエーション株式会社は空飛ぶクルマを開発しているスタートアップ企業です。真に価値のあるパーソナルな移動体験を開発しています。



画像協力：テトラ・アビエーション株式会社



空飛ぶクルマの機体画像
左から

- Commercial Model:Mk-5
- Racing Model:Mk-3

◇対象・定員◇

高校生、高等専門学校生、専門学校生、大学生（優先）、社会人

現地：定員40名 オンライン：定員：100名

◇申し込み方法◇

裏面の名簿に必要項目をご記入の上、メール（robot2@fipo.or.jp）でお申込ください。または二次元バーコードからお申込みできます。

◇申し込み方法◇

必要な項目をご記入の上、メール（robot2@fipo.or.jp）でお申込みください。

No	学校名	学科	学年	氏名	連絡先（代表）	参加方法 (RTF/オンライン)
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						

募集期間：令和4年9月14日（水）まで。先着順。

下記のURLまたは二次元バーコードからも申し込みいただけます。

<https://forms.gle/3hNzKKhzj3Huzsrk6>

※進路選択や就職活動の情報収集にお役立てください。

※名簿は安全に管理し、本講演会の運営管理に関わる目的でのみ使用いたします。



お問合せ 福島ロボットテストフィールド事業部連携課 robot2@fipo.or.jp

本講演はロボテスEXPO2022と併催です。

ロボテスEXPO2022に参加を希望される方は別途お申込みください。

【ロボテスEXPO2022公式サイトURL】 <https://robotes-expo2022.com>

◇アクセス◇



福島ロボットテストフィールド
福島県ハイテクプラザ南相馬技術支援センター

バス時刻票

JR原ノ町駅 ⇒ RTF	RTF ⇒ JR原ノ町駅
8:00	
10:45	
11:45	
	12:46
13:15	
	15:16
	17:40

主催：公益財団法人 福島イノベーション・コースト構想推進機構