

民間航空機開発と生産技術にまつわる動向

民間航空機の開発は、認証の厳格化などにより難易度が年々高くなり、既存機種とメーカーによる寡占化が進んでいます。一方で航空機材の需要は着実に増加しており、新機種開発を成功させた場合ゲームチェンジャーになれる可能性も残されています。サプライチェーンの観点からも新機種開発が参入と新技術適用の有力な機会であり、新しい生産技術をタイミングよく準備しておくことが求められます。そこで本セミナーでは、「民間航空機開発と生産技術にまつわる動向」と題して、民間機開発の状況と一般的な開発プロセスを紹介し、生産技術に関する関与のありようを提言していただきます。

2025年9月22日(月) 13:30-15:30 開催

無料

■会場 テクノプラザ ものづくり支援センター
4階 プラザホール
(各務原市テクノプラザ1丁目1)

■講師 国立大学法人東海国立大学機構岐阜大学
高等研究院航空宇宙生産技術開発センター

特任教授 天見 晴雄 氏

■対象 県内に本社または事業所のある中小企業の方(航空・宇宙産業)

■参加費 無料

■定員 60名

■申込期限 9月12日(金)17:00

●新型コロナウイルス等感染状況等により、延期又は中止となる可能性があります。延期又は中止の際は ホームページに掲載の上、申込フォームにご記入いただいたメールアドレスへご連絡いたします。あらかじめご理解ご協力のほど、よろしくお願い申し上げます。

●個人情報の管理には、当センターの個人情報保護宣言(<https://www.gpc-gifu.or.jp/center/privacy.asp>) に基づき取り扱います。

お申込みはQRコードまたはホームページからお進みください。

主催：公益財団法人岐阜県産業経済振興センター、岐阜県
共催：各務原市

※本事業は岐阜県の補助金で実施しています。
※お申込み後、2~3日経っても受付連絡がない場合はお問い合わせください。





国立大学法人東海国立大学機構

岐阜大学高等研究院

航空宇宙生産技術開発センター

特任教授 天見 晴雄 氏

- ・1987年川崎重工業(株)入社
一貫して大型固定翼航空機の設計技術業務に約35年従事
民間航空機における国際共同開発を多機種経験
- ・(株)ブイ・アール・テクノセンター勤務を経て現職
高等研究院航空宇宙生産技術開発センターにおいて
航空機生産技術に関する研究活動に従事

<https://ipteca.gifu-u.ac/jp>

会場案内

<https://www.gifu-techno.jp/access>



お問合せ

公益財団法人岐阜県産業経済振興センター 技術振興部技術支援課 新田・光井・田口

☎ 058-379-2212

✉ kyousou@gpc-gifu.or.jp

セミナーの概要はこちらから ➡ <https://www.gpc-gifu.or.jp/topics/2025040501/index.asp>