

お申込はこちら  
締切：3/23(月)



# 航空機 装備品産業 参入促進勉強会



日時

令和8年3月25日（水）  
13:30～15:30（開場13:00）

会場

中部経済産業局 2階大会議室  
（名古屋市中区三の丸2-5-2）

対象

航空機産業に関心のある事業者の皆様

参加費

無料

定員

現地60名 ※先着順

## プログラム

13:30～13:50

『航空機産業戦略と政策の方向性』

経済産業省 中部経済産業局 航空宇宙・次世代産業課 課長 青山 美代子

13:50～14:35

『機体メーカーの航空機装備品産業への期待』

川崎重工業株式会社 航空宇宙システムカンパニー  
航空宇宙技術本部 システム技術総括部 機体装備システム技術部  
部長 西山 洋司 氏

14:40～15:25

『航空機のシステム・装備品について』

NPO法人 TJAD（Team Japan for Aviation Development）  
AZAPA株式会社 R&D  
（元三菱重工業(株)、三菱航空機(株)）吉田 裕一 氏

質疑応答

名刺交換会

主催



経済産業省  
中部経済産業局

<お問い合わせ先>

中部経済産業局 地域経済部 航空宇宙・次世代産業課

☎052-951-4091 ✉bzl-chb-aerospace@meti.go.jp

# 航空機装備品産業 参入促進勉強会

今後更なる成長の可能性が見込まれる航空機産業において、装備品事業は付加価値が高く、航空機の性能やライフサイクル全体の収益性を左右する重要な事業です。

そこでこの度、中部経済産業局では「システム・装備品」に焦点を当てた勉強会を開催しますので、航空機装備品分野への参入を検討されている方や、現状や動向にご関心のある方は是非ご参加ください！

3/25(水)  
開催



## 『機体メーカーの航空機装備品産業への期待』



川崎重工株式会社 航空宇宙システムカンパニー  
航空宇宙技術本部 システム技術総括部 機体装備システム技術部  
部長 西山 洋司 氏

川崎重工グループは、1896年の創立以来、120年以上にわたり、陸・海・空の幅広い分野で事業を展開してきました。

航空機事業においては、日本を代表する航空機メーカーとして、防衛省向けから民間向けまで、数多くの機体の開発・製造を行っています。

今後の航空機産業は、防衛分野及び民間分野の双方において大きな成長が見込まれており、多くのメーカーの皆さまに参入して頂くことが、国内航空機産業のさらなる活性化につながると考えています。

一方で、航空機は極めて高い安全性が求められる製品であることから、新規参入にあたっては高いハードルが存在します。

本講演では、システム・インテグレータである機体メーカーの立場から、航空機装備品に求める技術的要件や、航空機装備品産業へ参入する際の課題について紹介します。



## 『航空機のシステム・装備品について』



NPO法人 TJAD (Team Japan for Aviation Development)  
AZAPA株式会社 R&D  
(元三菱重工業(株)、三菱航空機(株)) 吉田 裕一 氏

航空機の安全性を十分に配慮した設計のノウハウが、航空法や設計基準(MIL規格、SAE規格等)に盛り込まれています。航空機の開発では、これらの基準をもとに設計され、製造後、地上試験、飛行試験で性能や安全性を確認されます。

また、航空機は、50年以上前からモデルベース設計開発が行われており、OEM、サプライヤーにも浸透しています。最近では、自動車業界もモデルベース開発が主流となっています。本セミナーでは、開発経験を元に、開発プロセス、システム開発、モデルベース設計、型式証明について紹介し、システムや装備品等の航空機産業参画支援の一助となれば幸いです。

講師は、三菱重工/三菱航空機において、操縦システムを中心に官需機や民間機のシステムや装備品の開発を行ってきました。現在、TJAD(国内機体会社、防衛省、国交省等のOBと米国DERが集まり、型式証明の知見を広めているNPO法人)、AZAPA株式会社(自動車で培ったモデルベース開発の知見を中心に、コンサルティング等を行う企業)に所属しています。

主催



経済産業省  
中部経済産業局

<お問い合わせ先>

中部経済産業局 地域経済部 航空宇宙・次世代産業課

☎052-951-4091 ✉bzl-chb-aerospace@meti.go.jp