

九州航空機産業セミナー

～最新動向と実例から学ぶ受注獲得のポイント～

参加無料
ハイブリッド開催

今後の航空旅客需要は年率3～4%で増加し、今後20年間で約2倍にまで達する見込みであるなど、航空機産業は大きな成長が見込まれる産業です。

我が国の社会経済活動上の重要インフラとしての自律性の確保、国際的な航空需要成長の国内への波及、安全保障の維持・強化の観点からも極めて重要な産業であり、官民でその発展を目指すことの意義は大きいと考えられます。

今回、コロナ禍で大幅に落ち込んだ航空機産業の本格的な需要回復を見据え、九州におけるサプライチェーン構築・強化に向けて、航空機産業の最新動向や取引のポイントの理解を深めるためのセミナーを開催します。



日時 2024年3月12日(火) 13:30～16:20

会場 宮崎県庁 防災庁舎7階 防72号室 (宮崎市橋通東1丁目9)

定員 会場50名/オンライン(Microsoft Teams)100名

対象 航空機産業への新規参入や事業拡大を目指す事業者の皆様、自治体担当者 等



お申込みはコチラ



申込締切 3月7日(木) 17時00分

<https://mm-enquete-cnt.meti.go.jp/form/pub/kyusyu-seizousangyou/miyazaki0312>

【個人情報の取扱い等について】

●ご提供いただいた個人情報は、事務局（九州経済産業局、宮崎県、九州航空宇宙開発推進協議会）及び講師が、本事業（九州航空機産業セミナー）の運営においてのみ使用し、事務局においてその保護について万全を期すとともに、ご本人の同意なしに事務局及び講師以外の第三者に開示、提供することはありません。

●オンライン配信には「Microsoft Teams」を利用します。詳細はお申込みいただいた方にメールにて後日案内いたします。オンライン形式では、入室時に設定した登録名が画面に表示されます。個人情報保護の観点から、九州航空機産業セミナー当日は、公表可能な名称を設定してください。（ご参加いただくための入室用URLをお知らせする際にも、改めてご案内いたします）

プログラム・登壇者

13:30～13:35

開会挨拶 九州経済産業局

【基調講演】

13:35～14:00

航空機産業の現状とサプライチェーン強化に向けた我が国の取組について（仮）

経済産業省 航空機武器宇宙産業課
航空機部品・素材産業室長 岩崎 純一

（略歴）

1995年通商産業省（現経済産業省）入省。1996年通商政策局南東アジア大洋州課、2005年製造産業局自動車課、2007年通商政策局欧州課、2012年資源エネルギー庁原子力政策課、2016年在カタール日本国大使館、2019年通商政策局経済連携課を経て、2022年現職。日本の航空機サプライヤーへの支援を行う。



【企業講演①】

14:00～14:25

日機装（株） ～航空宇宙ビジネスへの九州での取り組み～

日機装株式会社 取締役執行役員
航空宇宙事業本部長 齋藤 賢治 氏

（略歴）

慶応義塾大学経済学部及びHECパリ経営大学院卒（MBA）。1988年より金融機関で主に国際金融業務及び在欧米企業ビジネスに従事し、欧州駐在歴約18年。みずほ銀行パリ支店長、欧州みずほ銀行社長等を歴任。2020年日機装（株）入社、2022年より取締役執行役員航空宇宙事業本部長（現任）。東京本社と航空宇宙工場のある宮崎とベトナムを巡り、民間航空機、人工衛星、eVTOL等の部品製造に携わる。



【企業講演②】

14:25～14:50

航空機キャビン・インテリアに求められるもの（仮） （航空機内装品の現状と将来について）

株式会社宮崎ジャムコ 代表取締役社長 荒井 稔憲 氏

（略歴）

1987年11月：(株)ジャムコ入社
2015年1月：(株)ジャムコ 内装品カンパニー 技術第三部 部長
2016年6月：(株)ジャムコ 内装品・機器事業本部技術本部 技術管理部長
2021年4月：(株)ジャムコ 内装品・機器事業本部技術本部 副本部長
2022年4月：(株)ジャムコ 技術イノベーション統括部 理事
2023年4月：(株)宮崎ジャムコ 代表取締役社長



【企業講演③】

15:00～15:35

航空機ビジネス拡大の軌跡と今後の展開（仮）

TANIDA株式会社 代表取締役社長 駒井 公一 氏

（略歴）

石川県金沢市出身。石川県立工業高校卒業。1990年入社。常務を経て2012年から現職。



15:35～15:45

質疑応答

15:45～15:50

閉会挨拶 宮崎県

15:50～16:20

名刺交換会

<お問い合わせ先>

九州経済産業局 地域経済部 製造産業課（担当：帆足、中村） TEL：092-482-5442