

航空機サプライヤー向け 競争力強化塾

昨今の航空旅客需要の回復に伴い、航空関連需要が大きく伸びることが見込まれています。一方で、一貫生産体制への転換が進んでいる新興国のサプライヤーの存在感が増し、航空機サプライチェーンにおいて世界的なコスト競争の激化も予想されます。

当地域の航空機関連サプライヤーが国際的な競争力を一段と高められるよう、一貫生産体制にかかる基礎知識習得や最新の業界動向及び技術動向の把握を目的とした講座を開催します。また、既に一貫生産体制を構築して事業を遂行されている企業様の視察も実施します。

航空機産業で一貫生産体制の構築をはじめ、更なる競争力強化を目指す企業の方は、是非、御参加ください！

1. 開催日時／内容

(1) 基礎講座（第1～3回は原則すべて参加）

	日時	テーマ	内容
第1回	7/29 (月) 13:00-16:30	航空機産業概観	<ul style="list-style-type: none"> 業界全般/OEM/海外競合サプライヤーの動向など航空機産業を取り巻く外部環境を把握する。
第2回	8/30 (金) 13:00-16:30	調達管理	<ul style="list-style-type: none"> 一貫生産体制構築で必要となる調達管理の要点を把握する。
第3回	9/18 (水) 13:00-16:30	競合動向	<ul style="list-style-type: none"> 成長著しい海外サプライヤーの事業内容、特徴を俯瞰し、参加企業の目指す姿、強化すべき点を明らかにする。 ※ グループディスカッションあり
第4回	11月下旬	工場視察	<ul style="list-style-type: none"> 既に一貫生産体制を構築して事業を遂行されている国内企業様を訪問し、工場視察並びに意見交換を実施する。

(2) 発展講座（選択受講可）

	日時	テーマ	内容
第5回	10/2 (水) 13:00-16:30	最新技術動向① (金属加工技術)	<ul style="list-style-type: none"> 航空機構造に適用される金属加工にかかる最新技術動向を俯瞰し、参加企業の目指す姿、強化すべき点を明らかにする。 ※ グループディスカッションあり
第6回	10/30 (水) 13:00-16:30	最新技術動向② (複合材加工技術)	<ul style="list-style-type: none"> 航空機構造に適用される複合材加工にかかる最新技術動向を俯瞰し、参加企業の目指す姿、強化すべき点を明らかにする。 ※ グループディスカッションあり
第7回	11/11 (月) 13:00-16:30	最新技術動向③ (構造組立技術)	<ul style="list-style-type: none"> 航空機の構造組立にかかる最新技術動向を俯瞰し、参加企業の目指す姿、強化すべき点を明らかにする。 ※ グループディスカッションあり

2. 会場

愛知県産業労働センター（ウインクあいち） 18階 セミナールーム
 （名古屋市中村区名駅4-4-38 電話:052-571-6131）

※工場視察に関しては、後日、参加者に日時・場所を御案内します。

3. 対象

・愛知県内に本社機能若しくは航空機産業に関する製造、設計、開発、営業等の拠点を有し、航空機分野で競争力強化を目指す企業に所属する方

・近隣県に航空機産業に関する拠点を有し、県内中小企業との取引拡大を目指す企業に所属する方

4. 定員 各回30名程度

- 申込者多数の場合は、県内企業を優先し、コンソーシアム事務局が申込記載事項等から総合的に判断して選考します。

5. 参加費用 無料

6. 申込方法 県産業振興課のWebページから申込用紙をダウンロードし、必要事項を記入の上、 「8. 問合せ先」にメールでお申込みください。

申込期間終了後、第1回講座開催までに参加可否を御連絡します。

<https://www.pref.aichi.jp/press-release/aerospace-supplier-growth2024.html>

7. 申込締切 2024年7月19日（金）

8. 問合せ先 (コンソーシアム事業委託先)

三菱重工業株式会社 民間機セグメント 営業推進部 事業化グループ 武郷

メールアドレス：takahiro.bugo.jp@mhi.com 電話：080-8652-8517

