

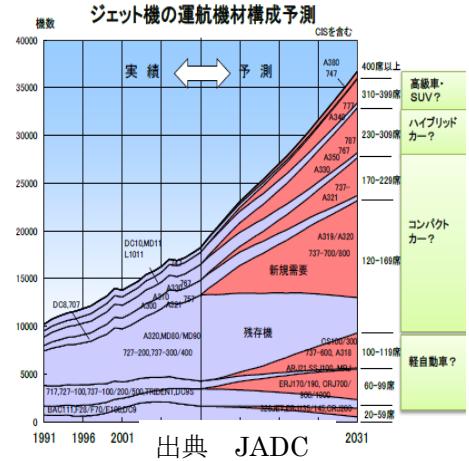
いよいよ開始!!



航空機産業参入勉強会「経営基礎基盤強化コース」参加企業の募集

世界のジェット旅客機数は、右のグラフが示します通り、今後 20 年間で 2 倍に増加すると予測されています。

そこで、小牧商工会議所では、6 月 5 日の事前説明会を終えたところですが、参加された方はもちろん、参加されなかった方もご参加いただける、航空機産業参入に係る勉強会を全 12 回のコースにて、7 月 9 日から 3 月 3 日の日程にて開催することと致しました。航空機部品の生産・整備等航空機産業参入をご検討の方のご参加をお待ちしております。



【場 所】 小牧商工会議所会館 4階 大会議室

【主な講師】 中央圏ネットワーク機構専門家集団 会長 味木 美隆 氏

中央圏ネットワーク機構専門家集団	モノづくりの中小企業を多分野の専門コンサルタントがマネジメント視点で支援するネットワーク団体です。
味木氏	昭和 36 年 3 月佐賀大学 文理学部法律専攻卒、昭和 36 年 4 月住友生命保険相互会社入社 平成 8 年 4 月日本生産性本部 経営コンサルタント養成講座修了・「経営コンサルタント」資格取得 平成 9 年 4 月早稲田大学大学院法学研究科修士課程入学、平成 11 年 3 月同修士課程修了 平成 11 年 12 月環境経営コンサルティング研究所設立・以後 有限会社から株式会社に改組

【参加費】 1名につき **142,560円** (税込 請求書を発行致します。)

* 参加者が 1社で 2名以上の場合は、2人目以降 1名につき 77,760円 (税込) の加算となります。

【申込み】 勉強会参加企業様は下記申込書を FAX (76-2581) にて小牧商工会議所へご送信ください。

【お問合せ】 中小企業相談所 経営支援一課 担当 中野、林 (TEL. 0568-72-1111)

【主催】 小牧商工会議所 産業振興委員会

【受講料助成】 航空機産業参入勉強会「経営基礎基盤強化コース」の受講料の半額助成制度が活用できます。詳しくは下記をご確認下さい。

<http://www.city.komaki.aichi.jp/shoko/6235/011217.html>

対象者・・・下記の全てを満たす方

- ① 市内に事業所を有し、当該事業所において事業を行っている中小企業者
- ② 市税の滞納のない方
- ③ 暴力団若しくは暴力団員と密接な関係を有する者でない方

※詳細のスケジュールは裏面をご参照下さい。

(切断不要)

航空機産業参入勉強会「経営基礎基盤強化コース」参加申込書

事業所名	電話番号	() -
	代表者名	
参加者氏名	E-mail	@
参加者氏名	E-mail	@

※ ご記入いただいた内容は、当事業の参加者把握のために利用する他、事務連絡や関連事業の情報提供のために利用することがありますが、第三者に公開するものではありません。申込欄が足りない場合はコピーしてご利用下さい。

航空機産業参入勉強会「経営基礎基盤強化コース」

各日 9:30～12:00

会場 小牧商工会議所会館 4階 大会議室

回数	勉強会項目	担当講師予定者
第1回 7月9日(木)	企業とは何か 企業の目的とは、航空機産業とは 業界参入視点・課題点、マネジメントの意義と構築	中央圏ネットワーク機構専門家集団 会長 味木美隆
第2回 8月6日(木)	トヨタ生産方式(TPS)の本質と定着に向けて①	中央圏ネットワーク機構専門家集団 会長 味木美隆
第3回 9月3日(木)	トヨタ生産方式(TPS)の実践と効率化を図るには②	中央圏ネットワーク機構専門家集団 会長 味木美隆
第4回 10月8日(木)	中小企業の現場革新プログラム(C-TPM)実践入門①	中央圏ネットワーク機構専門家集団 会長 味木美隆
第5回 10月15日(木)	中小企業の現場革新プログラム(C-TPM)実践と定着②	中央圏ネットワーク機構専門家集団 会長 味木美隆
第6回 11月5日(木)	中小企業の現場革新プログラム(C-TPM) の効果とレベル向上③	中央圏ネットワーク機構専門家集団 会長 味木美隆
第7回 11月12日(木)	航空機産業技術研究入門 生産技術・機械工学等学習し、 進む道を見つける	中央圏ネットワーク機構専門家集団 会長 味木美隆
第8回 12月3日(木)	コストダウン理論と実践 生産・工場コスト、管理部門コストダウン 経済産業省開発:MFCA(マテリアル・フロー・コストダウン方式)の学習	中央圏ネットワーク機構専門家集団 社長 味木茂隆
第9回 1月7日(木)	航空機産業人材育成プログラム入門① 航空機技術、構造設計、生産技術	(株)ブイ・アール・テクノセンター 委嘱講師
第10回 1月14日(木)	航空機産業人材育成プログラム入門② 一貫生産 (CAD・組立)	中部航空宇宙技術センター 講師予定
第11回 2月4日(木)	航空機産業参入のための自社技術・シーズ確認と進出方向を 見つける	中央圏ネットワーク機構専門家集団 講師予定
第12回 3月3日(木)	マーケティング・航空機部品試作・受注実施のための 考え方と実践	中央圏ネットワーク機構専門家集団 講師予定

ご参考

JISQ9100(航空宇宙マネジメントシステム)認証取得コースのご案内

支援指導実施計画(12回)

航空機産業に参入を目指される企業様は、JISQ9100 の認証取得が必要になりますので、このコースへの参加をお勧めします。

第1回～第3回 理論部分を集団座学研修とする。

各日 13:30～17:00 会場 小牧商工会議所会館 4階 大会議室

回数	勉強会項目	担当講師予定者
第1回 7月9日(木)	JIQ9100:2009 規格要求事項解説① 規格4章品質マネジメントシステム ～6章 資源の運用管理	中央圏ネットワーク機構専門家集団 講師予定
第2回 8月6日(木)	JIQ9100:2009 規格要求事項解説② 規格7章 製品実現①	中央圏ネットワーク機構専門家集団 講師予定
第3回 9月3日(木)	JIQ9100:2009 規格要求事項解説③ 規格7章 製品実現② 8章測定、分析及び改善	中央圏ネットワーク機構専門家集団 講師予定

第4回～第12回 個別企業への訪問による直接現場指導を実施する。

この間に、「内部監査員研修」を実施する。出来るだけ多数の参加を望みます。(周知徹底とコスト低減を図るため)

主催: 中央圏ネットワーク機構専門家集団

＜小牧市航空機部品製造認証取得支援補助金制度(JISQ9100取得関連費用)のお知らせ＞

JISQ9100 認証取得コース及び JISQ9100 初回審査費用を対象に、小牧市の上限 150万円(補助対象経費×1/2)の補助金が申請できます。URL参照

http://www.city.komaki.aichi.jp/dbps_data/_material/_files/000/000/011/221/ninsyoaramasi.pdf

また、詳しく制度についてお聞きになりたい方は以下までお願い致します。

問合せ先: 小牧市役所 商工振興課 新産業創出係 Tel0568-76-1112