

平成30年度 第1回岐阜県航空宇宙産業人材育成セミナー

航空宇宙産業は、今後20年間でアジア・太平洋地域を中心に中小型機・リージョナルジェット機の需要が増大すると予想されるなど、成長が期待されております。

そのような状況の中、航空機部品の機械加工においても国際的なコスト競争の激化による生産性の向上、炭素繊維複合材料(CFRP)、超合金を中心とする新素材/難削材の加工技術の向上等の新しい技術が要求されるようになっております。そこで、機体部品、エンジン部品を対象に、切削加工技術に関する専門家をお招きし、難削材加工の現状や最新技術動向について紹介していただくセミナーを開催します。多くの方々のご参加をお待ちしております。

「航空宇宙分野における切削加工技術の最新動向」

内 容：1. 演題「航空機部品における難削材加工の現状と課題への取り組み」
講師 川崎重工業株式会社 航空宇宙システムカンパニー生産本部
生産企画部生産技術課 基幹職 財津 匡克 氏

2. 演題「航空機用難削材加工の最新技術動向」
講師 三菱マテリアル株式会社 加工事業カンパニー航空宇宙部
部長補佐 伊藤 正昭 氏

【日 時】 平成30年8月31日(金) 13:00～16:00

【会 場】 岐阜県成長産業人材育成センター3階 301 多目的研修室1(各務原市テクノプラザ1丁目21)

【参加費】 無 料 (定員100名 申込先着順)

【主 催】 (公財)岐阜県研究開発財団 / 岐阜県

【後 援】(予定) 中部経済産業局 / 各務原市

【協 力】(予定) 川崎岐阜協同組合 / (公財)岐阜県産業経済振興センター / (一社)岐阜県工業会 /
ぎふ技術革新センター運営協議会 / (株)十六銀行 / (株)大垣共立銀行

【申込方法】 平成30年8月24日(金)締切

(公財)岐阜県研究開発財団HP(http://www.gikenzai.or.jp/?page_id=962)からの申込み
または、下記の参加申込票をFAXにてお申し込みください。

【問い合わせ及びFAX送信先】 (公財)岐阜県研究開発財団 TEL:058-379-2212 FAX:058-379-2215

(参加申込票)

(公財)岐阜県研究開発財団(FAX:058-379-2215) 宛て

申込日 平成 年 月 日

平成30年度 第1回岐阜県航空宇宙産業人材育成セミナー参加申込票

会社名・機関名			
所在地			
参加者氏名	所属部署・役職	TEL	E-mail

周 辺 案 内



東海北陸自動車道

「岐阜各務原」
IC

車で約 15 分
国道 21 号線

現地

「関」
IC

車で約 10 分
県道 17 号線

現地

J R 線

「名古屋」
駅

快速で 20 分
東海道本線

「岐阜」
駅

15 分
高山本線

「蘇原」
駅

タクシーで
約 5 分

現地

名鉄線

「名鉄岐阜」
駅

20 分
各務原線

「三柿野」
駅

「三柿野駅前」
バス停

約 10 分
岐阜バス
テクノプラザ
須衛線

「テクノプラザ」
バス停

「名鉄名古屋」
駅

45 分
犬山線

「三柿野」
駅

岐阜バス時刻表 URL :

岐阜バス テクノプラザ

検索

