

航空宇宙産業



製造現場見学会2023

三重県内でボーイング787などの航空機部品を製造している現場を見学します！！

● 対象 三重県内の高校生、高専生(定員40名)

● 日程 令和5年8月8日(火)

参加費無料

● 訪問先

三重樹脂(株) ※鈴鹿市

国内中小企業で唯一、炭素繊維が使用されているボーイング787の主翼部品等をウォータージェットで加工できる切削加工メーカーです。大手航空機メーカーに対して、技術指導・技術者養成を実施するほど高い信頼を獲得、オンリーワン技術として確立しています。



加工したCFRP

航空機部品生産協同組合 (松阪クラスター) ※松阪市

長年航空機部品製造に携わってきた10社が相互に協業・補完し合い、加工から塗装、検査まで一貫生産を行うために2015年に設立されました。自動車産業の管理手法を取り入れ、高効率の生産体制を整備し、航空機部品生産における「ライン化」に取り組んでいます。



組合企業

(株)加藤製作所
(株)小池製作所
(株)小坂鉄工所
真和工業(株)
東洋精鋼(株)
平和産業(株)
松阪APM(株)
(株)松原製作所
(株)水野鉄工所
(株)和田製作所

● 当日のスケジュール(予定)

- ・ 9時10分 白子駅 集合・出発
- ・ 9時30分～ 三重樹脂(株) (鈴鹿市) 見学
- ・ 12時頃 昼食(安濃サービスエリア(予定))
- ・ 13時15分～ 航空機部品生産協同組合(松阪クラスター) 見学
- ・ 16時頃 松阪駅 解散

白子駅 集合
松阪駅 解散

- ※ 移動は貸切バスを利用します。
- ※ 集合場所までの交通費及び解散場所からの交通費は各自でご負担ください。
- ※ 昼食は各自でご負担ください。



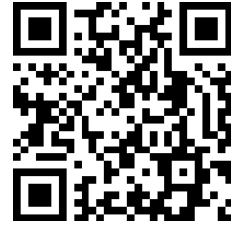
「航空宇宙産業製造現場見学会2023」 参加申込書

【申込方法】

(1) 三重県ホームページからのWeb申込

- ・「三重県 航空宇宙産業製造現場見学会2023」と検索
⇒三重県ホームページから申込フォームにアクセス
- ・右のコードを読み取り、申込フォームにアクセス

(申込フォーム)



(2) FAXもしくは電子メールでの申込

「参加申込書」に必要事項を記入のうえ、下記申込先までご提出ください。
なお、メールの場合は、件名に「製造現場見学会申込」と記載してください。

(3) 郵送での申込

「参加申込書」に必要事項を記入のうえ、封筒に「製造現場見学会申込」と記載してください。
また、ハガキの場合は下記の必要事項を記載してください。

《締切》 令和5年7月21日(金)まで 必着

※応募多数の場合、抽選となります。

※参加者へは8月2日(水)頃までにメール等でお知らせいたします。

(申込先) 三重県 雇用経済部 新産業振興課「製造現場見学会」係

〒514-8570 三重県津市広明町13番地

電話:059-224-2749 FAX:059-224-2078 メール:shinsang@pref.mie.lg.jp

後日、連絡事項を確実に伝達できるよう、もれなくご記入願います。

フリガナ			
氏名			
住所	(〒 -)		
学校名		学年	
電話番号 (当日の連絡先)		メールアドレス	
当日聞いてみたいこと ※任意			

※当日の注意事項等は後日ご連絡させていただきます。