



| 令和8年6月17日（水）岐阜県発表資料 | | | |
|---------------------|-------|-----|--|
| 担当課 | 担当係 | 担当者 | 電話番号 |
| 航空宇宙産業課 | 産業振興係 | 横山 | 内線 3762 直通 058-272-8836 FAX 058-278-2653 |

航空宇宙産業体験研修を開催します(参加者募集) ～ リアルなモノづくりを体験しよう ～

県では、高校生の航空宇宙産業への興味を喚起するため、岐阜工業高校内に設置したモノづくり教育プラザにおいて実践的教育プログラムや体験研修等を行っています。

このたび、航空宇宙産業に関する製造・設計の技術体験を通して、モノづくりに対する関心・理解を深めてもらうため、県内高校生を対象に下記のとおり航空宇宙産業体験研修を開催しますので、参加者を募集します。

記

1 概要

① 航空機製造技術体験研修

航空機製造に精通している講師により、航空機産業に必要なモノづくり技術の基礎（航空機の構造、工具の使い方、穴あけ、リベット接合、組立等）を体験しながら学びます。

実習を通じて、工作物（持ち帰り可）を製作します。

【日 程】 第1回 令和8年8月 3日(月)～ 4日(火)

第2回 8月17日(月)～18日(火)

各日 9:00～17:00

※各回は同じ内容です。いずれかにお申し込みください。

【場 所】モノづくり教育プラザ1号館

(岐阜工業高校内(羽島郡笠松町常盤町1700))

【募集人数】各回10名

② 航空宇宙産業 CAD・CAM・CAE 体験研修

航空機製造をはじめ、モノづくりにおける設計に必要な CAD・CAM・CAE の基本的な操作および機械加工の実習を行います。

実際にモノづくりをしながら、設計したモデルから工作機械による自動加工までの流れを体験しながら学びます。

【日 程】 第1回 令和8年8月 3日(月)～ 4日(火)

第2回 8月17日(月)～18日(火)

各日 9:00～17:00

※各回は同じ内容です。いずれかにお申し込みください。

【場 所】モノづくり教育プラザ2号館

(岐阜工業高校内(羽島郡笠松町常盤町1700))

【募集人数】各回15名

2 対象

県内の高校に通う高校生

3 参加費

無料

4 申込方法

下の申込フォーム（二次元コード）から申込みください。
（締切：令和8年7月17日（金））



フォームのURL (インターネット)

<https://logoform.jp/form/T8mB/1584326>

5 その他

- ・参加申込み多数の場合は各校の申込み状況を考慮の上、受講者を決定します。
- ・2つの体験研修は日程が異なれば両方受講することができます。
- ・会場までの交通費や食事は受講者各自でご負担ください。
- ・参加に必要な持ち物等詳細は参加者決定後お知らせします。
- ・参加者は傷害保険に加入していただきます。
(※参加者の保険料負担はありません)
- ・①航空機製造技術体験研修は、作業着にて受講します（更衣室があります）。

・CAD (Computer Aided Design)

コンピュータ支援による設計という意味を持ち、コンピュータ上で設計や製図を行うツール。

・CAM (Computer Aided Manufacturing)

コンピュータ支援による製造という意味を持ち、製品や部品の製造・加工を行う際、CADで作成した図面を基に、工作機械での加工に必要なNC（数値制御）プログラムなどを作成するツール。

・CAE (Computer Aided Engineering)

コンピュータ上で製品の物理現象（強度・熱・流体など）の仮想的な性能評価を行う技術を意味し、製品の試作や実験の回数を大幅に減らし、開発期間の短縮やコスト削減を実現するツール。