



令和5年度中学生高校見学会

岐阜県立岐阜工業高等学校

- 1 日 時 令和5年8月1日(火)、8月2日(水) ※2日間で実施
9時00分～12時00分
※2日間とも同一内容です。どちらか1日を選んで参加してください。
- 2 集合場所 体育館1階ピロティ(受付後、教室に入ってください)
- 3 参加者 中学3年生、保護者(中学校の先生も参加可能です)
- 4 日 程 9:00～ 受付
9:30～10:00 学校挨拶、学校説明、日程説明
10:00～12:00 希望の学科群の見学・説明等
見学したい工学科を見学後、自由解散
当日敷地内で行っている部活動も見学可
12:00 終了

5 実施内容

記号	学科群	実施内容
A	航空・機械 工学科群	航空機械工学科って何を学ぶの？ 航空機について知ろう！ ・搭乗体験(ミニSL・飛行機実機) ・施設見学(フライトシミュレーター CAD/CAM) ・金属加工見学(旋盤で金属を削る 溶接で金属を接合する)
		電子機械工学科(動くものづくり学科)を知ろう！ ・わくわくドキドキ体験 おみくじロボット、ミニロボット操作体験、電光掲示マン、キーホルダー、 金型製作品、メカトロニクス動作体験 ・高校生による進路相談会
B	電気・電子 工学科群	電気エネルギーで成り立つ生活を、支える立場からわくわく体験 ・高電圧実習(絶縁破壊実験[雷と同じ現象]の見学) ・電気工事(家庭の配線工事などの見学) ・IoTで住宅が変わる(ホーム エネルギー マネジメント システム) ・現役岐工生と話す高校生活って
		「電子技術」が暮らしに欠かせないワケを見つけよう ・体験してみよう！(micro:bitのプログラミング体験、タイピング体験) ・作ってみよう！(はんだづけ、電子回路設計) ・高校生と話す進路相談、高校生活
C	建設・ デザイン 工学科群	建築・土木工学科を体感しよう！ ・近くで見る初めてのショベルカー(建設機械の展示) ・誰でも簡単！理想の家を設計してみよう ・トイドローンを体験しよう *その他：笠松町親子教室実施
		デザイン工学科「第20回課題作品展(学校展)」の作品を紹介します！ ・デジタルデザイン、ビジュアルデザイン、アーバンデザイン、スペースデザイン の各コースでの制作アプローチ手法と作品の鑑賞、施設見学
D	化学・設備 工学科群	化学技術工学科ってどんな学科？ 何が学べるの？どんな実習をするの？進路は？ ・ミクロな世界をのぞいてみよう！ ・消しゴムをつくってみよう！
		設備システム工学科 ・インタラクティブデジタルアート体験(デモンストレーション) ・コンピューターを使った建物のモデリング(PC操作体験)

※実施内容が変更となる場合があります。

6 申込み

- (1) 生徒・保護者の方は中学校を通して申し込んでください。申込み期限7月3日(月)
- (2) 指定の様式(本校ホームページからダウンロード)に必要な事項を記入し、中学校で取りまとめて、添付ファイルにて、gths-kyoumu@gifu-net.ed.jpへ送信してください。

7 留意事項等

- (1) 原則として中学3年生を対象とします。
- (2) 見学会には相応しい服装(制服等)で参加してください。
- (3) 筆記用具を持参してください。
- (4) 実施当日は校内を移動して見学しますので、適宜飲み物を持参してください。
- (5) 校内への自家用車の乗り入れはできません。自家用車での来校はご遠慮いただき、公共交通機関あるいは自転車で来校してください。自家用車での送迎・駐車等(特に学校周辺道路での乗り降り)により、地域住民の方々に迷惑をかけることのないようご協力をお願いいたします。
- (6) 朝6:00の段階で、暴風警報やその他の気象警報が発表されている場合は、高校見学会は実施しません。また、暴風警報やその他の気象警報の発表が予測される場合については、各中学校の指示に従って行動するようにしてください。
- (7) 新型コロナウイルス感染症などの状況によっては中止とする場合があります。(中止の場合は本校ホームページで連絡します。)
- (8) 申し込み後の日程変更やキャンセル、参加者の追加等についての連絡は特に必要ありません。当日都合が悪くなり欠席される場合の連絡も必要ありません。また、当日欠席者がいた場合についても、中学校にはご連絡いたしませんのでご了承ください。

8 問い合わせ先

岐阜県立岐阜工業高等学校 教務部 中学生高校見学担当

〒501-6083 岐阜県羽島郡笠松町常盤町1700番地

電話 058-387-4141

FAX 058-387-4019