

授業料無料

年齢不問

初めての方大歓迎

公共職業訓練
短期課程

2025年(令和7年)
愛知県立三河高等技術専門学校

金属加工科

(定員830名)

7月
入校生

募集案内

募集期間 令和7年4月2日(水)～5月12日(月)

訓練期間 令和7年7月8日(火)～12月25日(木)

入校選考日
5/30(金)



ホームページは
こちら

YouTube



訓練紹介動画が
ご覧になれます



三河専門校の情報
を発信しています



ハロートレーニング →→ 急がば学べ

ハロレくん



4/14
(月)

4/28
(月)

5/7
(水)

見学説明会

溶接・板金の技術・技能を学びます。
手に職をつけたい方！
文系、理系、男性、女性年齢不問。
詳細はお問い合わせください。



アイチータ

愛知県

お気軽にご参加ください。
いずれも午後1時30分からです。
(午後1時から本館玄関で受付)
※上記日程でご都合の悪い方は、
本校までご連絡ください。

電話 0564-51-0775

訓練の様子

製図実習



製図

モノを作るために必要な『絵』のことを『図面』と言います。その図面を描く作業のことを製図といいます。

金属加工基本実習



ボール盤作業

グラインダや各種工具の使用方法を学びます。実習を通して、**自由研削用**といし**特別教育修了証**を取得することができます。

ガス溶接及び切断実習



ガス溶接



恐竜模型(ガス切断)

ガスを燃やし、その炎の熱で鉄を溶かして接合する溶接はガス溶接と呼ばれています。また、ガスの炎は鉄を切断することもできます。**ガス溶接技能講習の修了証**を取得することができます。

アーク溶接実習



被覆アーク溶接



炭酸ガスアーク溶接実習



TIG溶接実習

電気から得られる熱を利用して金属を溶かし、金属同士をつなぎ合わせる溶接をアーク溶接と言います。本校では、基本となる被覆アーク溶接、自動車、建築等の多くの工場で使用されている炭酸ガスアーク溶接、ステンレスやアルミニウム合金などの溶接ができるTIG溶接について実習を行います。実習を通して、**JIS溶接技能者評価試験 (A-2F)** 合格を目指します。

また、**アーク溶接特別教育修了証**を取得することができます。

板金加工実習



板金加工



動力シヤ



プレスブレーキ

ハンマー等の手工具を使って金属材料を叩くと、材料はだんだんその形を変えていきます。初めは手工具による加工で金属材料の特性等を理解し、その後機械を使った板金実習を行います。

目標資格

- ・ガス溶接技能講習修了証
- ・アーク溶接特別教育修了証
- ・自由研削用といし特別教育修了証

- ・JIS 溶接技能者評価試験 (A-2F) (任意受験)

※ これまでの合格率95.6%

受講生の声

自分が学びたかった溶接に関する知識を知ることができました。

実際に実習を行い、技術の習得や作業の安全について学びました。

特にできるようになった時の達成感を感じる事ができました。訓練中に質問もしやすく、理解できるまで答えてくれました。



実際の訓練中の様子 (R6年12月修了生)

愛知県立三河高等技術専門校

岡崎高等技術専門校から名称変更しました。

〒444-0802 岡崎市美合町字平端24番地 TEL 0564-51-0775

HP : <https://www.aichivti.ac.jp/site/okazaki/>

