

一宮工業高校 機械科



「夢を形に！」



アーク溶接実習



社会人講師講習

機械科とは

本校機械科では、「スペシャリスト育成のための基本教育の充実」という目標を掲げています。

- 1, 機械的学習
- 2, 電子的学習
- 3, 体験的学習

機械の操作だけでなく、コンピュータや、それを利用した制御の勉強を体験的に学びます。

進路（卒業後）

大卒でもなかなか入れない大手有名企業（自動車系、航空機系、工作機械系等）から、規模は小さくとも日本でトップを誇る優良企業まで、各種製造業の技術職や生産関係職が主な就職先です。昨今では工業高校生卒の人材の重要性が見直され、重要なポストで活躍している人が大勢います。

（主な就職先）

アイシン・イー・ダブリュ アイシン精機 青山製作所 兼房 川崎重工航空宇宙カンパニー
岐阜車体工業 ジェイテック外名古屋本社 西部パワーマシン 大同特殊鋼 中央工機 デンソー
東海理化電機製作所 豊田合成 トヨタ自動車 豊田自動織機 トヨタ車体 日本碍子
日本特殊陶業 三菱電機稲沢製作所 ヤマザキマツタケ 等

進学に関しても工業系の大学を中心に指定校推薦の枠があり、名城大学、中部大学、愛知工業大学、大同大学等に進学する人もいます。

学校生活

4月：オリエンテーション 5月：リバーサイドフェスティバル、球技大会
6月：計算技術検定 7月：インターンシップ（夏休み） 8月：クラフトマン
9月：体育大会 10月：遠足 11月：文化祭、工場見学
12月：ロボット競技大会 1月：修学旅行（2年）、情報技術検定
2月：進路相談 3月：卒業式

専門科目

普通科目の他、製図、機械設計、機械工作等様々な専門科目を学び、実習では旋盤、溶接、CAD、コンピュータ等、実践的な技能の習得ができます。

資格取得

計算技術検定、情報技術検定、危険物取扱者乙種、リスニング英語検定1級～3級
アーク溶接特別教育修了証、機械保全3級技能士、品質管理検定3～4級
ボイラー技士2級、テクニカルイラストレーション3級技能士、旋盤技能検定、
アーク溶接技能検定、機械製図検定、機械検査3級技能士 等



旋盤実習



Ichinomiya Technical High School

愛知県立一宮工業高等学校

<http://www.ichinomiya-th.aichi-c.ed.jp/>