

部品加工・機械操作のスペシャリストを目指して

電子機械科

課外活動も充実



機械系・制御系・電気電子系のマシンを駆使し、ものづくりの楽しさを育てます。

取得可能な資格

- ◆ 3級技能士
〔電気系保全・機械系保全〕
〔普通旋盤・シーケンス制御・機械検査〕
 - ◆ 第2種電気工事士
 - ◆ 2級ボイラー技士
 - ◆ 危険物取扱者
 - ◆ 消防設備士
 - ◆ ガス溶接技能講習
 - ◆ ボイラー取扱技能講習
 - ◆ 情報技術検定
 - ◆ パソコン利用技術検定
- 他にもあります!

就職率 100%

(57名内定/57名中)

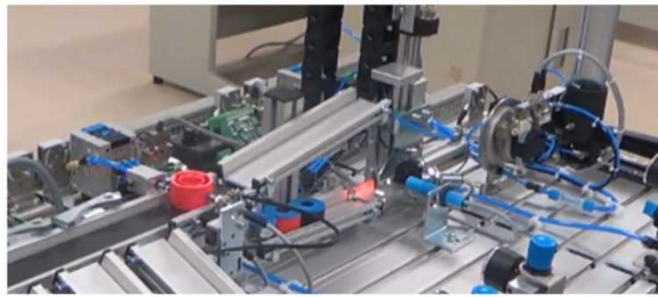
- 県外 アイシン、本田技研工業、荏原製作所、きんでん、三菱重工業、川崎重工業、トヨタ自動車、関電工住友理工、日産自動車、九電工、etc
- 県内 沖縄電力、沖縄日立、沖縄東芝エレベータ、金秀アルミ工業、西原環境おきなわ、沖電工MROJAPAN、沖縄プラント工業、etc

進学率 100%

(13名合格/13名中)

- 県外 千葉工業大学、日本文理大学、西日本工業大学、福岡工業大学、朝日大学、愛知工業大学 etc
- 県内 琉球大学、沖縄国際大学、沖縄大学、沖縄高専、沖縄職業能力開発大学校 etc

FAシーケンス制御



旋盤実習



溶接実習

目指す 就ける 職種

電気系技術者

電気事業を中心としたエネルギーサービスに於いて、「発電・配電・送電」等の各分野における電力機器の保守・工事・設計・運営・管理等を行う仕事。

生産系技術職・技能職

自動車や航空機、宇宙機器、身近な家電製品や日用品など様々な商品を製造する際の加工・組立・溶接など、ものづくり中心の仕事。

メンテナンス・サービスエンジニア

昇降機や製造機械、測定装置等のメンテナンス、据付工事、技術指導、製品開発等お客様に様々なサービスを提供する仕事。

オペレーター職

工場や現場で機械や装置を直接操作する運転業務や管理・検査などのメンテナンス業務等の仕事。