

# 機械制御工学科 2年制 定員20名 (平成29年度 募集停止)

## メカは生きている!!



設計



製造

メカは、何もしなければただの塊です。  
メカを生かすのは君次第。  
君の創造力を最新の電子機械が形にします。  
メカに生きる力を与えてみませんか。

機械設計、切削加工等の機械工学(メカニクス)と電子回路設計製作等の電子工学(エレクトロニクス)を重点的に学習し、それらを機械制御やコンピュータ制御の技術に関連づけることにより、メカトロニクス機器の製作、操作及び保守管理を担える機械技術者の育成を目指します。



制御

### 取得可能資格

- 機械加工技能士 (普通旋盤作業) (2級・3級)
- 機械・プラント製図技能士 (機械製図CAD作業) (3級)
- CAD利用技術者(1級・2級)
- 自由研削砥石取替え特別教育修了証
- アーク溶接特別教育修了証
- 玉掛け特別教育修了証
- ガス溶接技能講習修了証
- フォークリフト運転特別教育修了証

めざす職種!

NC加工技術者  
機械設計技術者  
制御技術者