

# 機 械 部

## ○活動方針・目標

機械部では、省エネカーを製作し、各大会で上位入賞することや国家資格である技能検定2級等を取得することに目標を置いています。また、関商工ぽっぽなど、ボランティア活動にも参加します。

## ○活動場所

- ・機械科実習棟

## ○活動時間

- ・平日 16:00～18:00
- ・休日 大会及び検定前

## ○部員数

|     | 男子  | 女子 | 合計  |
|-----|-----|----|-----|
| 1年生 | 18名 | 0名 | 18名 |
| 2年生 | 12名 | 1名 | 13名 |
| 3年生 | 16名 | 0名 | 16名 |
| 合計  | 46名 | 1名 | 47名 |



## ○年間の大会・遠征・合宿等の計画

- ・Honda エコマイレッジチャレンジ 鈴鹿大会(6月) 全国大会(9月)
- ・前期技能検定(7・8月)
- ・Econo Power in GIFU(11月)
- ・高校生ものづくりコンテスト岐阜県大会(12月)
- ・後期技能検定(1・2月)

## ○年間の活動必要費用(部費)

- ・部費…一ヶ月…1,000円
- ・作業服(新入生のみ)…約10,000円
- ・省エネカー大会参加費
- ・技能検定料…約20,000円(消耗品代)



## ○過去3年間の活動実績

- ・平成27年度

Honda エコマイレッジチャレンジ鈴鹿大会 優勝、準優勝  
 2015 Econo Power in GIFU 優勝、準優勝、第3位  
 技能検定2級19名、3級117名合格(他の部活の生徒も含む)  
 技能検定岐阜県知事表彰1名、職業能力開発協会表彰2名  
 高校生ものづくりコンテスト県大会2位(旋盤職種)

- ・平成28年度

Honda エコマイレッジチャレンジ鈴鹿大会 優勝、準優勝  
 2016 Econo Power in GIFU 優勝、準優勝、第3位

## 平成29年度

Honda エコマイレッジチャレンジ鈴鹿大会 出場  
 2017 Econo Power in GIFU 優勝、準優勝、第4位  
 技能検定2級34名、3級148名合格(他の部活の生徒も含む)  
 技能検定岐阜県知事表彰1名、職業能力開発協会表彰2名

技能検定 旋盤実施風景

## ○中学生へのメッセージ

ものづくりに興味があり、国家資格を多く取得したい生徒の入部を歓迎します。