

# 夢を磨いて輝かせ、学んだ知識を組み上げて 未来の自分を設計しよう

## 1年生

- 板金加工/工具箱の製作
- 切削加工（旋盤・ボール盤）/トースカンの製作
- 計算技術検定（様々な計算を素早く・正確に解く技術。）



## 2年生

- 研磨・鏡面加工/衝撃試験用材料試験片の製作
- 切削加工（旋盤）/引張試験片・段付き棒の製作
- 鍛造/タガネの製作
- 製図/投影法（第三角法）



## 3年生

- 切削加工（フライス盤）/正六面体の製作
- 切削加工（旋盤）/豆ジャッキの製作
- ガス・アーク溶接
- 製図/ドラフターを使用した製図



## 4年生

- 自動車部品の分解・組み立て
- 切削加工（旋盤・フライス盤など）/印鑑ケースの製作
- 鋳造実習
- 製図/ドラフターを使用した製図



### 取得可能な資格

- 計算技術検定
- 小型車両系建設機械運転特別教育
- 玉掛け技能講習
- フォークリフト(1t未満)の運転特別教育
- ガス溶接技能講習

