



## 工程实训中心



本实训中心主要是承担机械设计制造及自动化、电气自动化、智能机电技术、新能源装备技术等专业“教、学、做”一体化教学任务上课所用教室。

### 主要设备

车床 8 台、铣床 8 台、磨床 2 台、刨床 1 台、冲床 1 台、非金属激光切割机 2 台、点焊机 2 台、激光焊机 2 台、焊机 10 台、电火花加工 4 台、立式钻床 4 台、摇臂钻床 2 台、台钻 6 台、检测设备等主要设备。





## 面向专业

机械设计制造及自动化、电气自动化、智能机电技术、新能源装备技术等专业。

## 主要实验项目/实训项目

1. 车工技术
2. 铣工技术
3. 磨工技术
4. 焊工技术
5. 钳工技术
6. 数控加工技术
7. 检测技术

