

工业技术教研室实训室简介

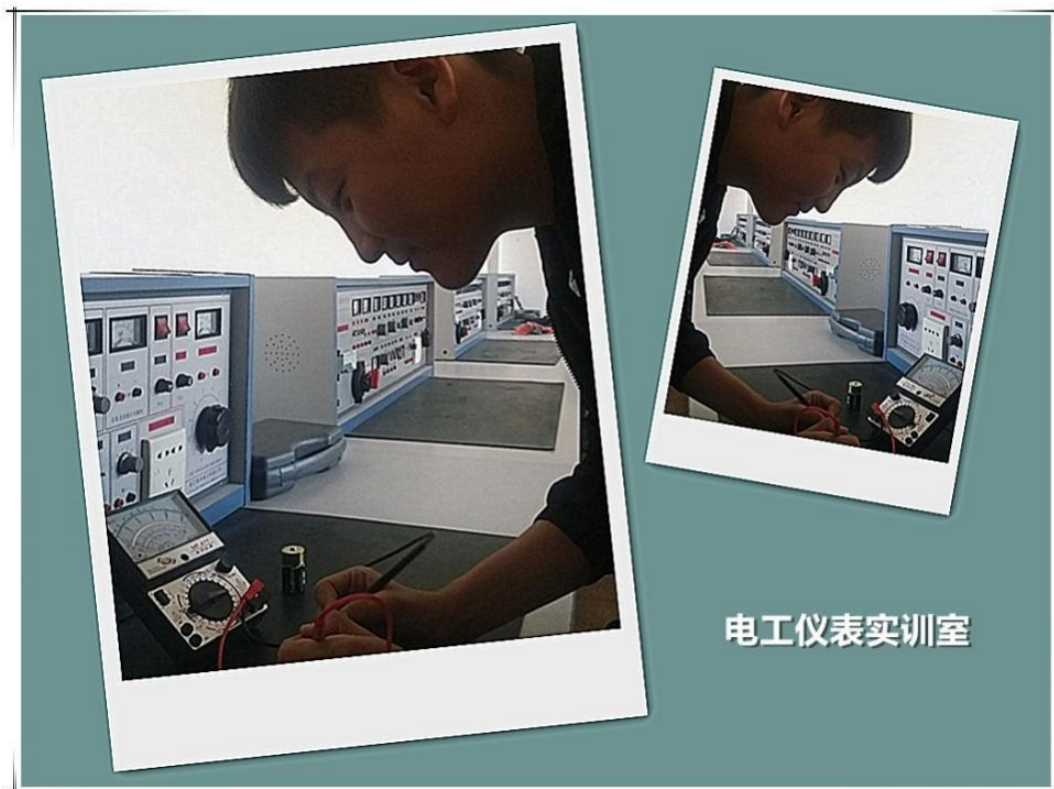
工业技术教研室设施设备完善，建有省级校内实训基地，以适应市场要求，满足专业教学需要。本专业拥有 6300 平方米独立教学楼；校内实训中心建有电子工艺实训室 2 个，单片机实训室 2 个，电力拖动实训室 2 个，PLC 可编程控制器实训室 1 个，电工技能实训室 1 个，照明线路实训室 1 个，汽车综合实训室及校外实训基地，，钳工车间 2 个，计算机机房 7 个，专用画室 1 个。

为了诠释工匠精神，打造品牌专业，引领学生提高专业技能，充分利用实训室完成实训教学，推进“产教融合、工学一体”的教学方法和教学模式：工作任务引领，小组协同计划，团队合作完成，评价体系完整，将教学情境与工作情景紧密融合，强化学生的岗位能力训练。充分将企业的岗位职责、工作任务融入到学生的技能训练中，在强化学生专业技能的同时培养了学生吃苦耐劳、敬岗爱业的职业精神。

智能设备运行与维护专业实训室







电工仪表实训室

计算机应用技术专业实训室



画室

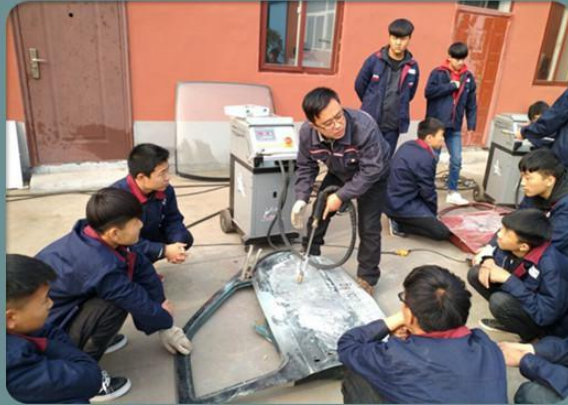


计算机机房

汽车运用与维修专业实训室



汽修车间



汽修实训基地