

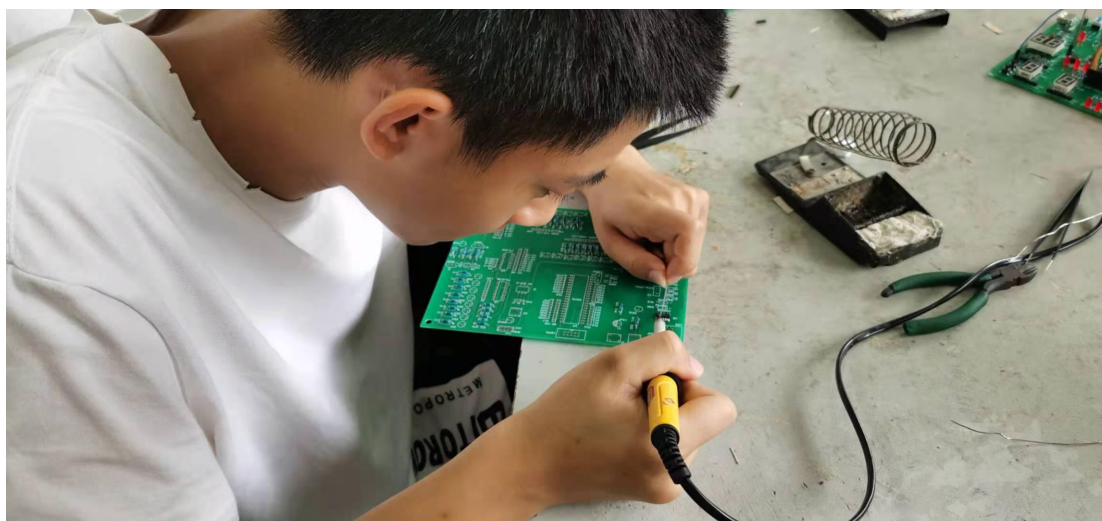
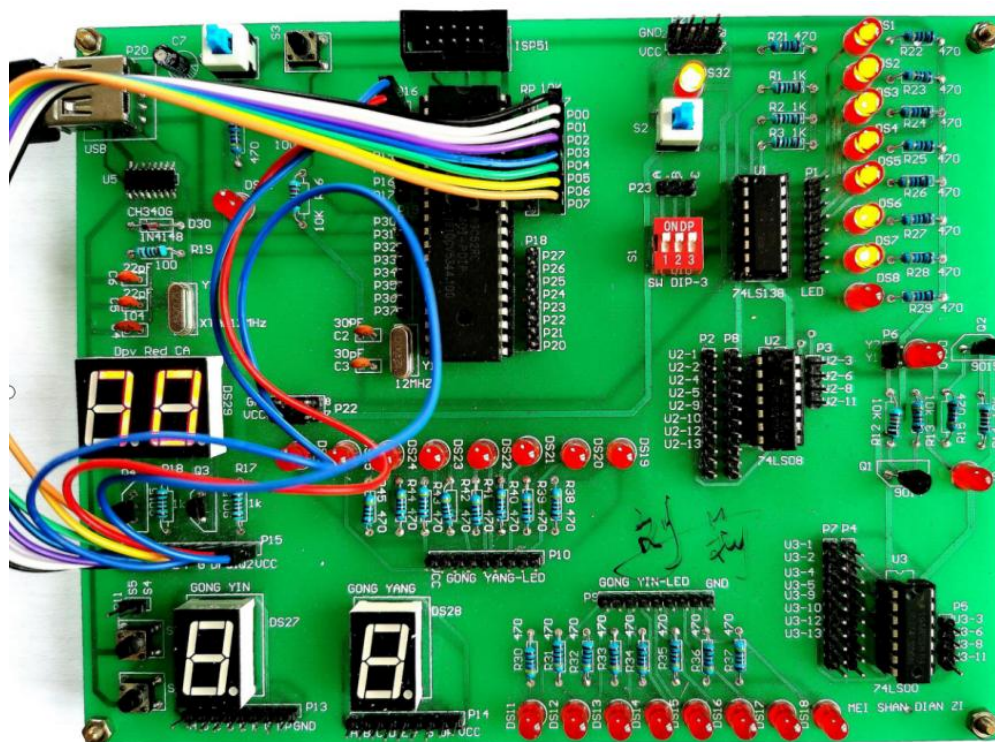
专业建设示范引领

一、教学成果在省内外推广。

学校教学成果“四方协同、五岗对标、双轨同质”的乡村振兴人才培养实践，获得2022年职业教育国家级教学成果奖。成果在全国职教领域产生了一定影响并在多地推广，10余所职业院校到我校考察、交流。



二、学校电子专业教师设计的电子专业高考技能训练电路版，在“成都同飞科技有限公司”生产，被全省多所中职学校选用。



三、学校电子实训中心成为了眉山市中职生技能大赛（电子专业）主赛场和参加省赛训练场地，承办全市各类大赛。我校承担了眉山市第十二、十三届中职学生电子三个项目的竞赛工作，负责“电子装配与调试”竞赛命题、所有材料、工具的准备工作的准备工作，赛场获全市同行的好评。



四、专业负责人牟继德老师担任眉山市中等职业教育专业教学指导委员会电子专委会主任，引领全市中职学校电子专业发展。负责眉山市高二电子专业学生学业水平测试，高三会考命题，并承担试题改卷，试卷分析工作。

五、开展示范专业建设以来，电子技术应用专业共 449 人参加职教高考，493 人考上大学（大部分为公办专科），整体升学率 98.8%，其中本科升学 24 人，专业升学质量名列眉山市市第一；学生参加技能大赛获得省二等奖 1 个、省三等奖 2 个，市一等奖 10 个。学校成为成都航空职业技术学院、四川航天职业技术学院两所高职院校“优质生源基地”。





喜报

X I B A O

再 / 创 / 辉 / 煌

——眉山电子职业技术学校——

热烈祝贺贵校近年考入我校的冯陈柯等学生，以优异的成绩毕业，就业进入国家航空、军工、国防单位！

诚祝贵校教育事业蒸蒸日上，宏图更展，再谱华章！

从贵校毕业年份	姓名	专业	就业单位
2017年	冯陈柯	电子信息工程技术	成都飞机工业(集团)有限责任公司
2017年	卢河瑞	电子信息工程技术	成都飞机工业(集团)有限责任公司
2017年	鲜巍	电子信息工程技术	成都飞机工业(集团)有限责任公司
2017年	张维黎	电子信息工程技术	成都飞机工业(集团)有限责任公司
2017年	邓何燕	电子信息工程技术	成都飞机工业(集团)有限责任公司
2017年	李美玲	电子信息工程技术	成都飞机工业(集团)有限责任公司
2017年	高宇翔	汽车制造与装配技术	中航工业宜宾三江机械有限责任公司

成都航空职业技术学院

二〇二〇年十二月

