

# 四川省职业教育教学成果推广应用情况

## 第1个实践检验单位情况

地区或学校名称	南充电子工业学校
实践检验时间	2017年9月开始至2020年7月结束
承担任务	在学校推广应用本成果并提供情况反馈
实    践    效    果	
<p>眉山电子职业技术学校“四方协同、五岗对标”的育人成果，于2017年9月起，在我校进行推广应用。</p> <p>在成果应用中，我校通过政、校、企、师“四方协同”，开展专业建设各项工作；通过专业知识、技术能力和职业素养对标，优化《专业人才培养方案》，全面推动教育教学改革。</p> <p>经过三年来的实践检验，“四方协同、五岗对标”操作成果促进了我校“产教融合、校企合作”，全面提升了人才培养质量，受到社会和家长认可。学校办学规模逐渐扩大，现有在校生8000余人。</p> <p>实践证明，眉山电子职业技术学校“四方协同、五岗对标”的育人成果推动了我校内涵建设和品牌建设，具有较强的实用和推广价值。</p>	
<p>已核.复印件与原件一致</p> <p>实践检验单位（公章）： 2020年9月23日 5138245000070</p>	

# 四川省职业教育教学成果推广应用情况

## 第 2 个实践检验单位情况

地区或学校名称	四川省丹棱职业高级中学校
实践检验时间	2017 年 9 月开始至 2020 年 6 月结束
承担任务	在学校推广应用本成果并提供情况反馈
实 践 效 果	
<p>眉山电子职业技术学校从 2009 年起对中职学校育人模式进行研究，形成了服务乡村振兴产业发展，“四方协同、五岗对标”的育人成果，该成果较好地解决了中职学校办学体制僵化、人才培养目标取向、德技精准培养人才等问题。</p> <p>2017 年 9 月以来，该成果在我校进行推广应用。“四方协同、五岗对标”的操作成果和经验，为我校吸引更多社会资源参与职业教育提供了可借鉴的经验，进一步明确了我校职业教育更好地服务地方经济的改革发展方向，推动了学校“产教融合、校企合作”工作的开展。</p> <p>我校通过一届学生的实践，提升了学生热爱家乡、服务本地经济发展的“家国情怀”，学生的技能水平和升学质量均有较大提升，呈现出良好的教育教学效果。</p> <p>通过实践，我们认为该成果具有针对性强、操作性强、效果显著等特点，具有较高的推广和借鉴价值。</p>	
<p>实践检验单位(公章):</p> <p>2020 年 8 月 12 日</p> <p>已核、复印件与原件一致</p>	

# 四川省职业教育教学成果推广应用情况

## 第3个实践检验单位情况

地区或学校名称	四川省青神中等职业学校
实践检验时间	2017年3月开始至2020年3月结束
承担任务	在学校推广应用本成果并提供情况反馈
实    践    效    果	
<p>眉山电子职业技术学校“四方协同、五岗对标”的育人成果，是职业教育与地方经济协同发展的成功案例，该成果的应用为洪雅县职业教育的发展起到了良好的促进作用。</p> <p>2017年3月以来，该成果在我校进行推广应用。我校在木材加工省级特色专业建设过程中，参考借鉴“四方协同、五岗对标”育人模式的成功经验，开展创新人才培养模式、深化课程教学改革、完善质量评价体系等方面的工作，取得了良好效果。</p> <p>“四方协同、五岗对标”的操作成果应用，为我校开展“产教融合、校企合作”提供了经验。学校与本地竹编企业开展了深度校企合作，聘请国家级竹编大师作为学校兼职教师，共同开展专业建设规划、项目化教学改革、校本教材开发等工作，推动了学校专业建设工作的开展，提升了人才培养质量。</p> <p>实践证明，眉山电子职业技术学校“四方协同、五岗对标”的育人成果具有较强的实用和推广价值。</p>	

已核  
印件与原件  
一致



致

实践检验单位(公章):



2020年3月26日

## 感谢信

眉山电子职业技术学校：

贵校“四方协同、五岗对标”的育人模式教学成果应用于我公司《智慧校园解决方案》，在贵校费松涛、吴太明两位老师帮助、指导下，我公司优化了教学管理平台软件系统，提升了我公司产品的使用效果。

特此感谢眉山电子职业技术学校的帮助，目前我公司产品应用于广东省多所职业院校，受到广泛好评，在全国范围内产生了较大的知名度和影响力。



深圳市手信宝网络技术有限公司  
2020年11月17日



## 感谢信

眉山电子职业技术学校：

我公司在开发和优化“教学诊改与质量评价”软件系统的过程中，受到了贵校李劲松、吴太明、费松涛几位领导的指导和支持，贵校“四方协同、五岗对标”的教学成果应用于我公司教学管理、教学诊改、质量评价等模块，对我公司教育管理软件系统的升级和优化起到了促进作用。

目前我公司教育管理软件在全国多所职业院校推广应用，受到了一致好评，感谢贵校给予的支持和帮助！

成都中思远信息技术有限公司

2021年1月5日



## 成果推广应用感谢信

眉山电子职业技术学校：

我公司在帮助中职学校开展智慧校园建设、教学资源建设、专业内涵建设等工作的过程中，受到学校李劲松、吴太明等专家的指导。

我公司专家团队和技术人员深入学习了贵校“四方协同、五岗对标”育人成果，为我公司开展中职学校各项服务提供了较大帮助，目前我公司产品在云南、四川、贵州等地中职学校广泛应用，受到好评，特此感谢贵校的指导和帮助。

