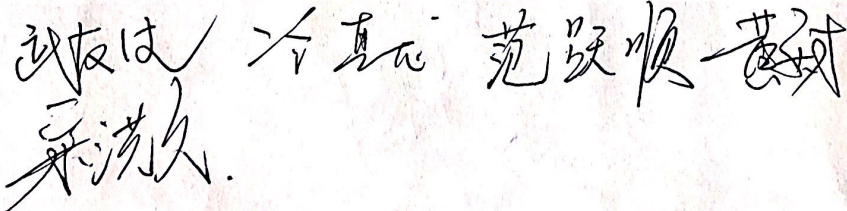


攀枝花市华森职业学校
省示范（特色）专业机电设备安装与维修专业建设
指导委员会议会议纪要

会议主题	专业人才培养方案的汇报研讨				
会议时间	2019年1月6日	地点	三楼会议室	主持人	何先刚
出席专家及领导	武友德、冷真龙、宋洪久、黄庆才、范跃顺				
其他参会人员	示范专业建设项目组全体成员				
会议议题	专业人才培养方案进行论证				

1月6日下午会议上，专业带头（负责）人相继简要介绍了本专业18级人才培养方案，同时提出了在制订培养方案时的困惑和疑问，如人才定位、课程及其内容设置的合理性、如何提高到企业实习的效果等。专家们普遍认为培养方案应该给出大的培养方向，尤其是人才定位应适当（如计算机的专业课程过细），专业设置、课程设置应突出本专业自身的特点，避免重复。专家们结合企业用人、生产情况，提出了制订培养方案在指导思想上尚需明确的重点，与各专业负责人一起共同探讨了如何进一步改进理论教学、实践教学、课程设置、课程内容及教材选用等一系列措施，以使培养的学生更适合企业需要，更具备发展后劲，更能体现“示范（特色）性”的特点。探讨的内容大到呼吁国家对企业参与学校实践教学制定相关法律法规，小到商榷一门课程的名称。更有专家指出中职学校以学技术为主，以理论教学为基础，这样才能为学生的后续发展提供动力，这也许是中职生与高师生最大的不同吧。会议还就加强校企合作办学进行了探讨。

经过热烈而紧张的讨论，坚定了培养方案采取工学结合、项目教学模式的决心，为我校提高人才培养质量进一步奠定了基础，确定了人才培养方案，并通过专家小组论证。

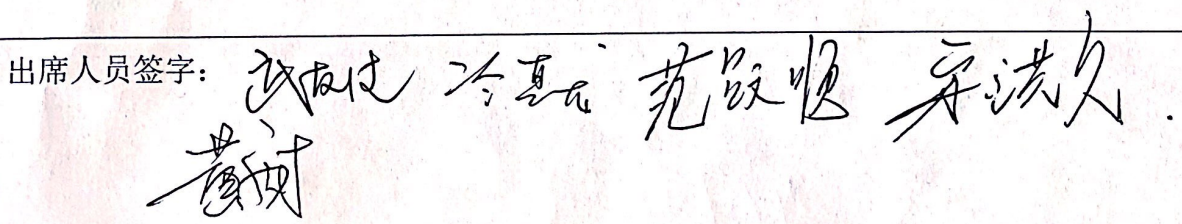
出席人员签字：


《机电设备安装与维修专业人才培养方案》论证报告

论证文件	《机电设备安装与维修人才培养方案》
论证主题	攀枝花市华森职业学校机电设备安装与维修专业人才培养方案论证
组织部门	机电专业部
论证专家组	<p>组 长： 武友德 四川工程职业技术学院二级教授 国家万人计划领军人才</p> <p>副组长： 冷真龙 四川工程职业技术学院教授</p> <p>成 员：</p> <p>宋洪久 米易庄园绿化工程建设有限公司董事长、高级技师</p> <p>黄庆才 高级技师、国家职业技能鉴定高级考评员、米易安宁园物流有限公司董事长</p> <p>范跃顺 华盛机械有限责任公司董事长</p>
论证日期	2019年1月6日
论证意见	<p>专家小组于2019年1月6日，在攀枝花市华森职业学校三楼会议室听取了《机电设备安装与维修专业人才培养方案》的汇报，查阅了《机电设备安装与维修专业人才培养方案》资料，经过专家组讨论后得出以下一致结论：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 项目组提供的资料规范、齐全；2. 课程体系及课程内容对接了岗位职业标准要求；3. 课程标准符合国家专业教学标准要求；4. 人才培养目标定位准确，人才培养规格描述清楚，符合专业培养要求； <p>建议紧跟产业技术发展，建立专业动态调整机制，适时优化调整专业教学内容。</p>

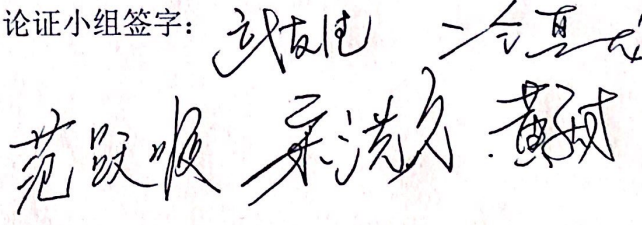
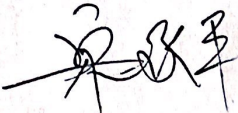
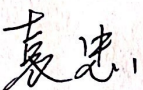
	论证小组签字: 洪友民, 陈建元, 蔡树 范晓波, 张洪久。
专业负责人	单家军 2019年1月6日
教务处长	袁忠 2019年1月6日
校长意见	周加军 2019年1月6日
学校党委书记 意见	周加军 2019年1月6日

攀枝花市华森职业学校
省示范（特色）专业机电设备安装与维修专业建设
指导委员会会议会议纪要

会议主题	中高职贯通的课程运行体系及运行机制论证会									
会议时间	2019年1月7日	地点	三楼会议室	主持人	周再玉					
出席专家	武友德、冷真龙、宋洪久、黄庆才、范跃顺									
其他参会人员	示范专业建设项目组全体成员									
会议议题	中高职贯通运行体系论证会									
1月7日上午会议由专业建设委员会主任周再玉主持，会议上介绍了参加本次会议的专家及人员，并对专家组汇报了《中高职贯通的课程体系建设及运行机制》，同时提出了这个体系运行当中的困惑和疑问：										
<ol style="list-style-type: none">1.“中高职贯通”体系的章程和教学管理工作条例是否完善；2. 中高职课程贯通体系是否符合现代教育教学要求；3. 人才培养和教学质量评价运行机制是否切实可行。										
经专家讨论建议调整方案后确定了《中高职贯通的课程体系建设及运行机制》，并通过了专家论证小组。										
出席人员签字： 										

《中高职贯通的课程体系建设及运行机制》论证报告

论证文件	《中高职贯通的课程体系建设及运行机制》
论证主题	攀枝花市华森职业学校《中高职贯通的课程体系建设及运行机制》论证报告
组织部门	示范专业建设项目组
论证专家组	组长：武友德 四川工程职业技术学院二级教授 国家万人计划领军人才 副组长：冷真龙 四川工程职业技术学院教授 成员： 宋洪久 米易庄园绿化工程建设有限公司董事长、高级技师 黄庆才 高级技师、国家职业技能鉴定高级考评员、米易安宁园物流有限公司董事长 范跃顺 华盛机械有限责任公司董事长
论证日期	2019年1月7日
论证意见	专家小组于2019年1月7日，在攀枝花市华森职业学校二楼会议室听取了《中高职贯通的课程体系建设及运行机制》的汇报，查阅了《中高职贯通的课程体系建设及运行机制》资料，经过专家组讨论后得出以下一致结论： 1. 项目组提供的资料规范、齐全； 2. 《中高职贯通的课程体系建设及运行机制》符合专业教学标准要求； 3. 《中高职贯通的课程体系建设及运行机制》符合当前中高职人才培养方案； 4. 高度肯定了“双师共育、双轴共转”教学模；

	<p>4. 建议紧跟产业技术发展，建立专业动态调整机制。</p> <p>论证小组签字：  </p> <p>2019年 1月 7日</p>
专业负责人	 <p>2019年 1月 7日</p>
教务处长	 <p>2019年 1月 7日</p>
校长意见	 <p>2019年 1月 7日</p>
学校党委书记 意见	 <p>2019年 1月 7日</p>

攀枝花市华森职业学校
省示范（特色）专业机电设备安装与维修专业建设
指导委员会会议纪要

会议主题	《教学质量评价体系》论证会							
会议时间	2019年5月11日	地点	二楼会议室	主持人 周再玉				
出席专家	武友德、冷真龙、宋洪久、黄庆才、范跃顺							
其他参会人员	示范专业建设项目组全体成员							
会议议题	《教学质量评价体系》论证会							
会议由专业建设委员会主任周再玉主持，会议介绍了参加本次会议专家及人员，并对《教学质量评价体系》做了详细汇报，同时提出了在制定教务处考核评价体系时的困惑和疑问：								
<ol style="list-style-type: none">1. 《教学质量评价体系》是否考核全面、具有可行性操作性；2 是否学校教育教学工作起到推动作用；3、考核评价内容是否符合当前教学模式； 最终经专家组讨论商定后确定通过论证。								
出席人员签字:	<p>武友德 冷真龙 宋洪久 范跃顺</p> <p>黄庆才</p>							

《教学质量评价体系》论证报告

论证文件	《教学质量评价体系》
论证主题	攀枝花市华森职业学校教务处考核评价体系论证
组织部门	示范专业建设项目组
论证专家组	<p>组长：武友德 四川工程职业技术学院二级教授 国家万人计划领军人才</p> <p>副组长：冷真龙 四川工程职业技术学院教授</p> <p>成员：</p> <p>宋洪久 米易庄园绿化工程建设有限公司董事长、高级技师</p> <p>黄庆才 高级技师、国家职业技能鉴定高级考评员、米易安宁园物流有限公司董事长</p> <p>范跃顺 华盛机械有限责任公司董事长</p>
论证日期	2019年5月11日
论证意见	<p>专家小组于2019年5月11日，在攀枝花市华森职业学校二楼会议室听取了《教学质量评价体系》的汇报，查阅了《教学质量评价体系》资料，经过专家组讨论后得出以下一致结论：</p> <ol style="list-style-type: none">1. 项目组提供的资料规范、齐全；2. 教学质量评价体系考核全面、可行性操作性较强。3. 对学校教育教学工作起到推动作用；4. 符合考核评价体系要求； <p>建议适时优化调整教学考核内容。</p>

论证小组签字：

冷真龙 武友德 宋洪久

	范颖吸 签字
	2019年5月11日
专业负责人	单长军 2019年5月11日
教务处长	袁进 2019年5月11日
校长意见	周丽 2019年5月11日
学校党委书记 意见	周丽 2019年5月11日