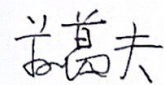


附件 6

四川省职业教育教学成果奖鉴定书

成果名称	行校协同建设航天特色校园文化，润育新时代航天工匠
成果第一完成人及其他完成人姓名	李晓敏 涂朝志 马芸 陈宇 周林 庞念念 卫寒夕 杨劲 李帛倪
成果第一完成人及其他完成人所在单位名称	四川航天职业技术学院
组织鉴定部门名称	四川省高等教育学会
鉴定组织名称	“行校协同建设航天特色校园文化，润育新时代航天工匠”成果鉴定专家组
鉴定时间	2021.09.03
<p>鉴定意见：</p> <p>受四川省高等教育学会委托，省内 3 名、省外 4 名共 7 名专家根据《教学成果奖励条例》和《四川省教学成果奖励办法》，专家组对四川航天职业技术学院李晓敏等人主持申报的“行校协同建设航天特色校园文化，润育新时代航天工匠”成果进行了会议鉴定，审阅成果有关材料，经充分讨论，并形成以下鉴定意见：</p> <p>1.该成果是学校在省级示范高职院校办学体制机制实践中，解决了破除航天行业文化和校园文化之间的壁垒、建设特色校园文化、传承航天精神的现实问题，体现了职业教育落实立德树人的根本任务。</p> <p>2.该成果根据建设航天强国，培养航天工匠人才的需求，结合职业院校校园文化建设的困境，探索出“行校协同”的校园文化建设机制，解决了航天特色校园文化建设机制不完善的问题；通过创建“视觉、理念、行为”三大识别系统，解决航天特色校园文化内容和形式缺乏吸引力的问题；搭建“航天精神教育基地、课堂教学、新媒体”三大载体，解决航天特色校园文化培养对象基础知识薄弱问题。</p> <p>3.该成果内容丰富，集航天行业文化和航天特色校园文化一体，富有开拓性、创新性和推广应用性，对满足未来职业教育发展需求、以整体解决方案破解行业办校职业技能人才培养、校园文化和航天企业文化建设的难题，具有较高的应用创新价值，到达国内同类研究的领先水平，具有可借鉴性，值得推广。</p> <p>专家组一致同意该鉴定意见，并推荐该成果申报 2021 年四川省职业教育教学成果一等奖。</p> <p style="text-align: right;">鉴定专家组组长签字： </p> <p style="text-align: right;">2021 年 9 月 6 日</p>	

组织鉴定部门意见:

该成果鉴定,由四川省高等教育学会组织省内外职业教育研究机构和高校具有丰富高等职业教育研究和教学管理经验的专家共同完成。

专家组审阅了成果相关材料,进行了充分论证,做出了客观的评价。

该项成果针对性强,目标明确,创新突出,具有应用推广价值。

同意专家组意见,推荐该项成果申报四川省职业教育教学成果一等奖。



填写人签字: 罗晓友

2021年 9月6 日

鉴定成员姓名	在鉴定组织中担任的职务	工作单位	现从事专业领域	专业技术职务	职务	签字
蒋葛夫	组长	四川高等教育学会	高等教育研究	教授	常务副会长	蒋葛夫
赵锦荣	成员	四川高等教育学会	高等教育研究	教授	秘书长	赵锦荣
陈传伟	成员	成都工业学院	高等教育管理	教授	副校长	陈传伟
姜大源	成员	教育部职业技术教育中心研究所	职业教育研究	教授	研究员	姜大源
吴全全	成员	天津中德应用技术大学	职业教育研究	教授	研究员	吴全全
赵志群	成员	北京师范大学	高等教育研究	教授	博士生导师	赵志群
丁金昌	成员	浙江机电职业技术学院	职业教育管理	教授	院长	丁金昌