内容真实性责任声明

单位名称

(盖章)、四次

法定代表人(签名)

2021年 11 月

目 录

- ,	基本情况		
	(一)学校简况	1	İ
	(二)教学单位与专业设置.	2	<u>></u>
	(三)生源情况	4	1
	1. 高职在校生	4	1
	2. 附设中职在校生	4	1
二、	政策保障	4	1
	(一) 经费投入	5	5
	(二)硬件投入	5	5
	(三)队伍建设	5	5
	(四)质量保障	11	ĺ
	1. 学校层面	11	İ
	2. 专业、课程层面	12	2
	3. 教师层面	12	<u>></u>
	4. 学生层面	13	3
三、	学生发展	13	3
	(一)学生服务	13	3
	1. 学生资助	13	3
	2. 心理健康服务	14	1
	3. 学生活动	14	1
	(二)育人成效	16	ź
	1. 学生获得各级各类表章	/情况17	7
	2. 学生参加专业技能大赛	§获奖情况17	7
	3. 学生参加文体大赛获奖	2情况19)
	4. 学生参加双创、创意、	文创大赛获奖情况21	İ
	5. 学生专升本情况	22	<u>></u>
	6. 毕业生就业情况	22	<u>)</u>
四、	教学改革	23	3

(一)专业(课程)建设及改革	23
(二)政行企校协同育人	24
1. 政校联动搭建合作平台	24
2. 现代学徒制试点取得成效	25
3. 大力建设非直管附属医院	26
4. 定向培养企业所需人才	26
五、服务贡献	26
六、面临挑战	27
(一)类型教育特点突出,带来挑战	27
(二)区域产业转型升级,带来挑战	27
(三)生源结构深刻变化,带来挑战	28
附表	29
一、计分卡	29
二、学生反馈表	30
三、教学资源表	31
四、国际影响表	32
五、服务贡献表	33
六、落实政策表	34

一、基本情况

(一) 学校简况

四川三河职业学院是 2011 年经四川省人民政府批准、教育部备案的面向全国招生的全日制普通高等职业院校。学校在办学过程中形成了"艰苦奋斗、始终如一"的校园精神,凝练了"四个坚持"的办学指导思想,践行了"有教无类、重道乐业"的办学理念,凝练了"三河聚海、育人利物"的校训,融汇了"大爱文化、法治文化、制度文化、行为文化、环境文化"于一体的"三河文化",探索了"全员投入、人人向好"的质量文化。

近年来,学校先后荣获"四川省依法治校示范学校"、 "四川省脱贫攻坚先进集体"、"四川省民族团结进步示范 学校"、"四川省民族团结进步模范集体"、"四川省文明 校园"等荣誉称号,连续四年被评为四川省"'平安校园' 先进单位";学校是首批"四川省住房和城乡建设领域施工 现场专业人员职业培训机构",是四川省高技能人才培训基 地,是四川省第三批现代学徒制及四川省首批教育体制机制 改革试点单位;学校现建有四川省众创空间1个、1+X证书 培训或考试站点10个、泸州市哲学社会科学重点研究基地1 个、泸州市工程技术研究中心1个、校地共建乡村振兴学院 1个;学校是"四川省高教学会职业经理人培养专业委员会" 副理事长和副秘书长单位,是四川省高等教育学会卫生健康 职业教育专委会秘书长单位,是"成渝地区双城经济圈乡村振兴学院联盟"副理事长单位,是"成渝地区双城经济圈大健康职业教育产教协同育人联盟"副理事长单位,是四川省农村发展促进会《四川农村观察》微信公众号共建单位。

学校先行先试,2020年底四川省教育厅委托四川省诊改 委组织专家组对学校实施了教学工作诊断与改进复核,成为 了四川省首家接受诊改复核的民办高职院校。2021年以来, 四川长江职业学院、四川文化传媒职业学院、四川华新现代 职业学院、巴中职业技术学院先后到校考察、交流和学习诊 改工作,我校的诊改工作开始在四川省高职院校序列中发挥 示范作用。

2021 是我校建校十周年之际,也是"十四五"的开局之年,学校立足国家、四川省和泸州市的《国民经济和社会发展第十四个五年规划和 2035 年愿景目标纲要》,主动融入成渝地区双城经济圈发展战略,学习贯彻落实国家《深化新时代教育评价改革总体方案》和国家、四川省《职业教育改革实施方案》等,编制了《四川三河职业学院"十四五"事业发展规划》,提出了奠基础、求发展、提质量"三步走"的建设发展思路,并将 2021 年定为"提质培优建设年",旨在全面加强办学基本条件建设。

(二) 教学单位与专业设置

2020-2021 学年, 学校设置教学单位7个, 开办专业

30个,其中四川省民办高校重点特色专业2个、四川省现代 学徒制试点专业1个、1+X证书试点专业21个、拟建校级高 水平专业群3个、校级重点专业6个;此外,学校附设中职 开办专业1个;详情表1:

表 1 教学单位与专业设置一览表

教学单位	专业名称	学徒制	省民重	1+X(个)	校高	校重
	电子信息工程技术	是		2		是
	计算机网络技术			5		
	移动应用开发			1		
	机械设计与制造			6		
- 47 11 15	数控技术			6		
工程技术 学院	工业机器人技术			2		
770	智能控制技术			2		
	智能机电技术					
	汽车检测与维修技术			4	汽车新	是
	汽车技术服务与营销				技术服 务专业	
	新能源汽车技术			4	群	
	建筑装饰工程技术			5		
	园林工程技术				· 土木建 · 筑专业	
建筑工程 学院	建筑工程技术		是	7		是
7 176	工程造价			7	群	
	建设工程管理					
	大数据与会计		是	10		是
	工商企业管理			9		
	市场营销			8		
经济管理	现代物流管理			2		
学院	行政管理			1		
	旅游管理					
	现代农业经济管理					
	公共文化服务与管理					

教学单位	专业名称	学徒制	省民重	1+X(个)	校高	校重
	药品经营与管理					
	护理			3	 大健康	
卫生健康 学院	助产			1	服务专	是
-1 170	康复治疗技术			2	业群	
	健康大数据管理与服务					
学前教育学院	学前教育			1		是
思政教学部						
基础教学部		_				
附设中职		力	户理			

(三) 生源情况

1. 高职在校生

2020—2021 学年,学校共有全日制高职在校生11455人, 其中2020 级新生4405人;本学年学校进一步贯彻落实高职 扩招专项工作,招收扩招学生387人,两年累计招收扩招学 生1096人。

2. 附设中职在校生

本学年学校附设中职共有全日制中职在校生 1620 人, 其中 2019 级学生 28 人, 2020 级新生 1592 人。

二、政策保障

2021年,学校制定了《四川三河职业学院"十四五"事业发展规划》,提出了"奠基础、求发展、提质量"三步走的建设发展思路,并将2021年定为"提质培优建设年",旨在全面加强办学基本条件建设。

(一) 经费投入

2021年学校投入办学经费共计 18427.85万元,较上一年度净增 7057.07万元,其中用于基础设施建设 7490万元,用于师资建设 6357.26万元,用于设备、图书采购 895.4万元,用于日常教学及教学改革 966.84万元,其他支出 2718.35万元,为人才培养提供了坚实的经费保障。

(二) 硬件投入

本学年,为适应学生规模的进一步扩大,学校围绕占地与建筑面积、教学科研仪器设备、校内实践基地及工位、馆藏图书等持续加大投入和建设,详情见表 2:

指标	数值	增量
占地面积	70. 45 万 m²	11.27 万 m²
建筑面积	37.06万 m²	6.89万m²
其中: 教学行政用房面积	15.66万m²	4. 31 万 m²
教学科研仪器设备总值	4693.12万元	450.48万元
校内实践基地数	24 个	9 个
实践教学工位数	8661 个	345 个
馆藏图书资料	70.18万册	4.54万册

表 2 硬件投入一览表

(三) 队伍建设

学校坚持"引带培、教产研、训赛证、考评聘、管保奖" 十五字措施,大力开展师资队伍建设。

2020—2021 学年,学校引进教师 95 人,其中高级职称教师 5 人,高学历教师 35 人;评定中级职称教师 22 人、初

级职称教师 32 人,认定"双师素质"教师 22 人;组织教师 参与岗前培训 78 人、国培 13 人、网络培训 207 人、挂职锻炼 44 人、学历提升 2 人。

本学年,教师总数达 945 人,其中校内专任教师 429 人、校内兼课教师 76 人、校外兼课兼职教师 440 人,折算后 687 人;校内专任中,高级职称教师 89 人,占比 20.74%,高学历教师人数 101 人,占比 23.54%;校内专任教师中,"双师素质"教师 205 人,除去思政教学部、基础教学部教师 105 人外,占比 63.27%;生师比为 1:18.95。

2021年教师取得大赛、科研等成绩见表 3-8:

序号 级别 等次 获奖时间 获奖人 赛项 三等奖 李玉连等 1 省级 202106 2021年四川省职业院校教师教学能力大赛 2 省级 三等奖 李红英等 202106 (高职组)专业课程 3 省级 三等奖 吴桂梅等 202106 践行总体国家安全观、护航民族复兴新征 二等奖 市级 聂富均 202104 程"主题演讲比赛初赛

表 3 教师参加大赛获奖一览表

.	4 1-1 -1 -1 -1 -1 -1 -1 -1
表 4	教师公开发表论文一览表

序号	文章名称	刊物名称	作者
1	浅谈室内设计与业主心理预期沟通的重要性	屋舍	卢喜宏
2	"互联网+"环境与高校辅导员工作	商业文化	肖明强
3	电商时代农业经济管理信息化研究	农家参谋	雍娟茹
4	大学声乐教育教学管理模式思考探讨	中国教师	谢凤龙

序号	文章名称	刊物名称	作者
5	高职院校《计算机应用基础》课程的教学现状与对 策以四川三河职业学院为例	电脑乐园•电力 建设	张晓翠
6	乡村振兴战略下美丽乡村建设路径的研究	教育现代化	李红英
7	高职专业课与思政教育如何有效融合-以护理专业为例	现代职业教育	高建雅
8	探索"四课联动 双核共融"育人新模式	中国教育报(报纸)	王文潇
9	"四课联动、双核共融"教育教学模式构建与实践	现代职业教育	王文潇
10	基于生态视角下高职教师负面情绪影响因素研究	就业与保障	赵白梅
11	以就业为导向的高职计算机教学模式优化策略	软件•教育 现代化	陶蔺波
12	高职院校教学一体化护理实训室的建设与管理	现代职业教育	唐及博
13	基于 MVC 模式的 JAVA Web 开发与实践应用研究	网络安全技术与 应用	刘震林
14	高职院校利用信息化教学提高护理专业护士资格通 过率的探索以四川三河职业学院为例	中西医结合护理	王春莲
15	关于高职高专学校辅导员的工作积极性提升思考	文存	廖艳林
16	高职英语教学中存在的问题及应对策略	南北桥	姚瑶
17	浅析 C620 型普通车床电气控制线路原理及故障维修	电子测试	殷勇
18	大数据背景下高校辅导员工作的挑战与机遇	中外企业文化	肖明强
19	高校辅导员管理中柔性管理模式的运用	长江丛刊	肖明强
20	基于卡尔曼滤波的降雨起止时间手机远程监测装置 研制	农业工程学报	周平
21	美国创新创业教育的体系构建与实践方式的研究	教育研究	蒋南芳
22	基于信息化教学平台的《市场营销》课程教学设计 研究与实践	数码世界	李燕
23	论职业化背景下的高职院校辅导中员队伍建设	理论与创新	陈德玲
24	试论新时期高职院校辅导员队伍建设	理论与创新	陈德玲
25	浅谈一体化教学在《汽车维护与保养》课程中的应 用	青春岁月	刘鹏飞
26	基于人才培养视角下汽车检测与维修专业教学改革 策略探究	教育学刊	袁中言

序号	文章名称	刊物名称	作者
27	浅谈自动化控制中工业机器人的作用	教育学刊	王宝成
28	新媒体视角下高职院校学生管理策略研究	教育学刊	徐伟伟
29	项目教学法在汽车检测与维修专业教学中的运用	教育学刊	姚建凤
30	计算机软件开发中 Java 编程语言的应用研究	电脑校园	王乾春
31	《黄帝内经》中的养生思想及应用探析	中西医结合护理	杨杰
32	高职院校辅导员学生管理工作的探讨	时代教育	胥先平
33	发挥新型职业农民乡村振兴主力军作用研究	市场调查信息	李联春
34	规范民办院校办学行为的对策思考	产业与科技论坛	卢喜宏
35	基于现代学徒制人才培养的高职管理体系探讨	花溪	钱康亮
36	高校辅导员如何做好学生干部的选拔及培养工作	文学少年	郭小琴
37	高校辅导员如何培养大学生自主学习能力	新一代	郭小琴
38	建筑工程造价预算产生的原因与控制对策	工程技术	梁燕平
39	土建工程造价预结算审核方法	新材料•新装饰	梁燕平
40	降雨型红层滑坡形成机理研究	地质与资源	杨玲
41	关于高职院校大学英语"课程思政"的几点思考	南北桥	姚瑶

表 5 教师获批省、市级课题立项一览表

序号	课题名称	课题来源	负责人
1	"四课联动、双核共融"育人模式融入教学诊 改研究	四川省教育厅	彭方弟
2	抗疫精神融入高职院校思政课的路径研究	四川省教育厅	董茜
3	川南高等学历继续教育质量监控体制机制研究	中国成人教育协会	薛尚兵
4	泸州市农村地区婴幼儿照护及早期教养指导发 展的途径与方法研究	四川 0-3 岁儿童早期 发展与教育研究中心	易显利
5	产教深度融合培养创新型人才研究与实践	四川省教育发展 研究中心	李凌林

6	供给侧改革视域下四川省高职专业结构与产业 发展匹配度研究	四川高等职业教育 研究中心	杨万蓉
7	智慧政府背景下泸州市移动政务平台服务能力 提升发展研究	泸州市社科联	杨万蓉
8	记忆、形塑与镌刻——泸州红色文化资源传承 利用研究	泸州市社科联	刘叶勇
9	职业教育巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有 效衔接的担当研究	泸州市社科联	李红英
10	德孝文化融入泸州乡村治理及其路径研究	泸州市社科联	刘叶勇
11	泸州市返贫风险防范的长效机制研究—以 H 县 为例	泸州市社科联	杨万蓉
12	探讨小组模式下精准健康教育在社区主要慢性 病管理中的意义	泸州市社科联	邓莉
13	泸州市民俗体育现状及其发展对策研究	泸州民俗文化研究会	罗炜
14	合江晚熟荔枝冠层病害检测与无人机精准喷施 关键技术装备研究	泸州市科学技术和人 才工作局	杨岚
15	赶黄草复合奶含片保健品的研发(面上)	泸州市科学技术和人 才工作局	谢惠波
16	数字经济促进泸州经济转型与高质量发展研究	泸州市科学技术和人 才工作局	李红英

表 6 教师获得专利授权一览表

序号	专利名称	类型	发明人
1	一种学前教育用益教学工具	实用新型专利	王玉梅
2	一种幼儿园用趣味教具	实用新型专利	王启念
3	一种汽车液压驻车制动器	实用新型专利	何健
4	一种安装电源转换开关双触头机构的绝缘壳体	实用新型专利	钱康亮
5	一种汽车备胎安装架	实用新型专利	余松霖
6	创业经营模拟数据智能化采集分析软件	计算机软件著作权	陈雄
7	装修设计 DIY 效果智能化展示软件	计算机软件著作权	尤尊进
8	一种物理式扩音手机壳	实用新型专利	王红娅
9	一种适用于 FDM 型 3D 打印机的散热装置	实用新型专利	李凌林
10	一种电磁式气门锁夹拆装工具	实用新型专利	张云

序号	专利名称	类型	发明人
11	一种汽车维修用桥形修复器	实用新型专利	梁洪
12	一种用于工业机器人的抓取装置	实用新型专利	王宝成
13	一种用于防护功能的电源转换开关	实用新型专利	钱康亮
14	线上一体化资源云管理系统	计算机软件著作权	喻春梅
15	电子技术视频监控可视化系统 V1.0	计算机软件著作权	李俊
16	一种家用中药液过滤装置	实用新型专利	李俊
17	安全知识竞赛系统 v1.0.0	计算机软件著作权	彭毅松
18	计算机科学与技术专业文档智能编辑生成系统 V1.0	计算机软件著作权	段丽虹
19	计算机科学与技术专业数据库检测信息化系统 V1.0	计算机软件著作权	龚敏
20	计算机科学与技术专业网络安全治理平台系统 V1.0	计算机软件著作权	郑丽
21	通信工程信号识别采集分析系统 V1.0	计算机软件著作权	金中花
22	一种具有挖掘支撑功能的农用装置	发明专利	冯斌

表 7 教师主 (参)编著作、教材一览表

序号	书名	出版社	作者	作者排序
1	旅游规划设计	吉林科学技术出版社	文仁巧	副主编
2	大学英语综合教程	电子科技大学出版社	刘汝茜	副主编

表 8 教师科研与教学成果获奖一览表

序号	项目	成果名称	级别	等次	获奖 时间	获奖人
1	第十四届全国学生运 动会科学论文报告会	高职院校体育文化建设研究	国家级	二等奖	202107	赵涛等
2	泸州市第十五次社会	以职业岗位能力为本的"五化四动三突 二含"课程项目化设计策略研究与实践	H1 7.17	优秀奖	202106	龙敏等
3	科学优秀成果评选	高职院校项目化课程的信息化教学现 状与需求分析基于西南地区部分高 职院校的调查	市级	优秀奖	202106	周平等

序号	项目	成果名称	级别	等次	获奖 时间	获奖人
4		低起点生源约束条件下的"四课联动、 双核共融"育人模式的创新与实践		一等奖	202107	彭方弟等
5		"四会一懂"创新职业经理人培养机制 的探索和实践		一等奖	202107	吴绍华等
6		职业高等教育学生创新创业能力培养 实践: "GCE"协同,多元融合		一等奖	202107	王华等
7		"双学一体、三能融合"的现代学徒制 创新培养与实践		一等奖	202107	钱康亮等
8	2021 年四川三河职业 学院第二届教学成果	校企大师工作室下的"订单班""四岗 五融"育人路径创新实践	校级	一等奖	202107	冯俊学等
9	字阮第二届教子成末 奖评选	以职业岗位能力为本的"五化四动三突 二含"课程项目化设计策略研究与实践	1X 1X	一等奖	202107	龙敏等
10		高职院校一体化护理实训室的建设与 管理		二等奖	202107	李玉连等
11		基于 OKR 创新育人理念的电子信息工程技术专业创新人才培养实践		二等奖	202107	周平等
12		众创视域下高职财经类专业"岗课赛证 创融合"育人路径创新与实践		二等奖	202107	李红英等
13		高职院校助力乡村振兴的探索与实践		二等奖	202107	陈真等

(四)质量保障

新阶段,新周期,学校在全面总结"十三五"期间教学工作诊断与改进的经验和成绩的基础之上,结合诊改复核专家组提出的宝贵意见和建议,以谋划"十四五"为契机,制定了《四川三河职业学院教学工作诊断与改进整改方案》,开启了新一轮诊改工作。

1. 学校层面

编制了《四川三河职业学院"十四五"事业发展规划》, 并以此为统领制定了9个专项子规划(或意见),构建起了 "十四五"期间的目标体系和标准体系,并梳理成75个关键质控点纳入质量管理平台,以五年为周期层层分解到职能部门、教学单位、专业、教师和学生,并制定了年度党政工作要点。

截止11月底,2021年度规划目标完成率为80%,党政工作要点完成率为75%。

2. 专业、课程层面

根据学校专业建设和课程建设思路,持续对专业和课程 实施分类建设与管理;优化了两个层面的诊改标准,主要围 绕部分质控点的描述、计算规则和数据填报、审核流程及其 支撑材料规范等进行了整改;持续对接职教云平台等系统的 服务商,进一步打通了数据连接,扩大两个层面自动采集数 据的质控点的占比。

2021年共计26个专业、187门课程实施了诊改,截至2021年11月底,重点专业、一般专业、新专业年度达标率分别为57.78%、74.17%、75%,优质课程、合格课程、新课程年度达标率分别为74.55%、68.04%、69.1%。

3. 教师层面

教师层面优化了拔尖、优良、合格三类教师诊改标准, 主要围绕部分质控点的描述、计算规则和数据填报、审核流 程及其支撑材料规范等进行了整改。2021年共计284名教师 实施了诊改,较上一年新增34人。

4. 学生层面

结合学校"四课联动、双核共融"育人模式,坚持以思想政治素质、专业核心能力、职业核心能力、社会实践能力和个人发展能力五大维度对学生进行画像,将五大维度的数据来源从专业课程成绩、第二课堂成绩改为了教学课堂学分、课外课堂学分、校外课堂学分和网络课堂学分。目前,质量管理平台用于满足"四课联动、双核共融"育人模式要求的功能正在持续开发和完善之中。

三、学生发展

(一) 学生服务

1. 学生资助

2020—2021 学年, 学校针对品学兼优和经济贫困学生, 一方面按照相关规定评定国家奖学金、国家励志奖学金和国家助学金并进行发放, 另一方面通过学校奖学金等形式实施资助, 助其成才, 详情见表 9。

表 9 学生资助情况一览表

序号	资助项目	资助人数(人)	资助金额 (万元)
1	国家奖学金	11	8.8
2	国家励志奖学金	366	183
3	国家助学金	3782	1248. 06
4	校级奖学金	1479	83.8

序号	资助项目	资助人数(人)	资助金额 (万元)
5	学费减免	15	2. 49
	合计	5653	1526. 15

2. 心理健康服务

学校设有大学生心理健康教育中心,拥有独立的场所及 设备,现有3名专职心理教师、2名兼职心理教师。本学年, 中心一是开设心理健康课程普及心理教育: 各二级学院设置 心理辅导员开展心理工作:加强班级心理健康委员管理搭建 学生与学校间沟通桥梁,形成以"校+院+班"心理健康三级 合力防护网络: 二是在针对疫情启动心理疏导干预机制, 关 注返校、封校、隔离学生心理健康, 开通线上线下咨询服务: 三是继续推进班级危机报告制度, 班级心理委员每月上报心 理晴雨表,从表中发现班级同学存在的心理问题,及时与二 级学院反馈,共同做好心理疏导:四是开展"5.25"心理健 康活动月、"抱怨不如改变"紫色手环行动、爱的抱抱、心 理微课大赛等心理健康教育系列主题活动; 五是为秋季 2021 级学生开展心理危机测评排查及危机晤谈干预等方面工作: 六是针对新入职辅导员、班级心理健康委员、2021级新生等 开展各项心理培训讲座8场。

3. 学生活动

为丰富学生活动,学校举行了校级大型活动 24 个,其 中宣传教育类活动 6 个,学术类活动 2 个,文体类活动 16 个,另组织开展了29个项目的志愿者活动;同时,在学校团委的支持和管理下,学生组建社团44个,成员2935人, 共开展课程与活动409次,详情见表10。

表 10 学生社团及其课程、活动情况一览表

序号	社团名称	社团类别	指导教师	现有成员 (人)	课程与活 动次数
1	民族团结进步协会	文化体育类	阿机等	151	25
2	环保协会	志愿公益类	吴朝举	103	14
3	完美羽毛球协会	文化体育类	蒋建峰	109	12
4	劲扬武术协会	文化体育类	罗庆林	48	2
5	冰之舞轮滑协会	文化体育类	王杰	43	4
6	篮球社	文化体育类	赵涛	52	12
7	足球俱乐部	文化体育类	黄恒	23	2
8	凝梦乒乓球俱乐部	文化体育类	胡青海等	76	1
9	乐约排球俱乐部	文化体育类	任高燕等	25	2
10	墨缘书法协会	文化体育类	巩娜	66	8
11	静湖文学社	文化体育类	宋华	35	4
12	英语社	文化体育类	王莉	63	9
13	漫舞青春舞蹈社	文化体育类	盘刚	122	5
14	舞韵瑜伽社	文化体育类	唐夏颜	38	12
15	魔音吉他社	文化体育类	李阳	110	31
16	手工社	文化体育类	雷佳欣	43	17
17	荔江汉服社	文化体育类	黄春灵	46	15
18	心理协会	自律互助类	周科	76	9
19	辩论与口才协会	文化体育类	黄晓莉	27	12
20	会计协会	学术科技类	杨先平等	19	13
21	音咖播音主持社	文化体育类	蔡华	32	2
22	计算机协会	学术科技类	廖振宇	151	18
23	电子爱好者协会	学术科技类	何恒	20	12
24	创意设计协会	学术科技类	黄代金	14	12

序号	社团名称	社团类别	指导教师	现有成员 (人)	课程与活 动次数
25	绘画社	文化体育类	杨李	48	11
26	BIM 协会	学术科技类	崔胡丽	51	9
27	测量协会	学术科技类	李龙雄	24	23
28	汽车爱好者协会	学术科技类	袁中言	38	6
29	机械爱好者协会	学术科技类	李纲	33	13
30	ERP 沙盘协会	学术科技类	李红英等	19	9
31	摄影爱好者协会	文化体育类	倪冬梅	112	10
32	识图协会	学术科技类	周燕	15	13
33	反重力滑板社	文化体育类	马烨	48	3
34	印象科技社	学术科技类	金中花	34	3
35	红十字会协会	志愿公益类	蔡华	404	20
36	Dream Star 动漫社	文化体育类	刘新刚	56	18
37	绅塞网球社	文化体育类	蒋建峰	10	3
38	习近平新时代中国特色 社会主义思想学习会	思想政治类	郭文宇	248	4
39	灵创时代协会	学术科技类	李冬梅	42	5
40	弈成棋艺协会	文化体育类	李江等	66	2
41	百蕊花艺社	文化体育类	向再利等	85	4
42	大学生篮球裁判协会	文化体育类	冯俊学	30	0
43	康复治疗协会	学术科技类	王兴杰等	60	0
44	数学建模协会	学术科技类	张野	20	0
	合计			2935	409

(二) 育人成效

学校结合办学十年以来的体会和经验,立足新办、民办、 县域的校情和低起点生源约束的学情,构建并实践了"四课 联动、双核共融"育人模式,通过"四课"激发低起点学生 的学习兴趣,通过"双核"明确低起点学生的学习方向,取 得了有益成效,是对习近平总书记"职业教育人人皆可成才、 人人尽展其才"、"努力让每个人都有人生出彩的机会"等 重要论述的践行,体现了职业教育是类型教育的特点。

1. 学生获得各级各类表彰情况

本学年,我校周利敏等11名学生获得"国家奖学金",刘双、庞玟怡、蒲小兰等366名学生获得"国家励志奖学金",李芬、牟雷、沈云等85名学生获得"四川省优秀大学生"荣誉称号,赵季等11名学生获得"综合素质A级证书"。

2. 学生参加专业技能大赛获奖情况

2021年,我校学生参加各级各类专业技能大赛,获得国家级一等奖1项、二等奖1项、三等奖5项、优秀奖4项,获得省级一等奖5项、二等奖8项、三等奖18项,详情见表11:

表 11 学生参加专业技能大赛获奖情况一览表

序号	赛项	级别	等次	获奖 时间	获奖人 (团队)
1		国家级	一等奖	202111	李洁
2		国家级	二等奖	202111	黄雨泉
3	2021 年度机械行业职业教育技能大赛第	国家级	三等奖	202111	辛高杨
4	二届"海星谷杯"机械安全能力测评竞赛	国家级	三等奖	202111	杨续
5		国家级	三等奖	202111	贾谊
6		国家级	三等奖	202111	繆乾程
7	第十二届蓝桥杯全国软件和信息技术专业	国家级	三等奖	202108	朱财源
8	人才大赛全国总决赛	国家级	优秀奖	202108	杨佳
9	2020 年第三届"传智杯"全国大学生 IT	国家级	优秀奖	202012	杨佳

序号	赛项	级别	等次	获奖 时间	获奖人 (团队)
10	技能大赛程序设计	国家级	优秀奖	202012	朱财源
11		国家级	优秀奖	202012	朱兰俊
12	2021 年四川省第二届大学生人力资源管 理技能大赛	省级	一等奖	202110	曲别哈波 等
13	2021年"高教社杯"全国大学生数学建模 竞赛四川赛区	省级	一等奖	202109	张凤等
14	第十二届蓝桥杯全国软件和信息技术专业	省级	一等奖	202105	朱财源
15	人才个人赛省赛(软件类)四川赛区	省级	一等奖	202105	杨佳
16	川渝大学生"数智"作品设计应用技能大赛暨四川省大学生智能硬件设计应用大赛	省级	一等奖	202111	唐雨潇等
17	2021年四川技能大赛—全国乡村振兴职 业技能大赛四川省选拔赛	省级	二等奖	202110	李银莲
18	2022 年四川省第二届大学生人力资源管 理技能大赛	省级	二等奖	202110	杨秀光等
19	2021 年"高教社杯"全国大学生数学建模 竞赛四川赛区	省级	二等奖	202109	姚建波等
20	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职 组)会计技能赛项	省级	二等奖	202106	罗志燕等
21	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)互联网+国际贸易综合技能赛项	省级	二等奖	202106	蒲碧虹等
22	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)智能财税赛项	省级	二等奖	202106	罗兴红等
23		省级	二等奖	202111	杨原根等
24		省级	二等奖	202111	黄吉祥等
25	川渝大学生"数智"作品设计应用技能大赛暨四川省大学生智能硬件设计应用大赛	省级	三等奖	202111	张宗硕等
26		省级	三等奖	202111	张文英等
27		省级	三等奖	202111	郭雨等
28	2021"外研社、国才杯"四川省高等职业 院校学生挑战赛	省级	三等奖	202111	周王成倩
29	2021年"高教社杯"全国大学生数学建模 竞赛四川赛区	省级	三等奖	202109	杨清龙等
30	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)花艺赛项	省级	三等奖	202106	张川南

序号	赛项	级别	等次	获奖 时间	获奖人 (团队)
31	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职 组)工程测量赛项	省级	三等奖	202106	王政春等
32	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)建筑装饰技术应用赛项	省级	三等奖	202106	鲁峻华等
33	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)现代电气控制系统安装与调试赛项	省级	三等奖	202106	于海峰等
34	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)工业机器人技术应用赛项	省级	三等奖	202106	王辉等
35	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职 组)网络系统管理赛项	省级	三等奖	202106	朱财源
36	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)会计技能赛项	省级	三等奖	202106	罗忆等
37	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)互联网+国际贸易综合技能赛项	省级	三等奖	202106	周强等
38	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)学前教育专业教育技能赛项	省级	三等奖	202106	张钟文等
39	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职组)康复技能赛项	省级	三等奖	202106	李洪昌
40	2021 年四川省职业院校技能大赛(高职 组)护理技能赛项	省级	三等奖	202106	任柳柳
41	第十二届蓝桥杯全国软件和信息技术专业 人才—个人赛省赛(软件类)四川赛区	省级	三等奖	202105	朱兰俊
42	2021 年第四届全国大学生计算机技能应 用大赛	省级	三等奖	202106	朱财源

3. 学生参加文体大赛获奖情况

2021年以来, 我校学生参加各级各类文体大赛, 获得省级一等奖1项、二等奖1项、三等奖10项、优秀奖4项, 获得市级第二名3人、第三名9人, 详情见表12:

表 12 学生参加文体大赛获奖情况一览表

序号	赛项	项目(作品名)	获奖人	级别	等次	获奖时间	类型
1	四川省"静心读党史 青春献给党" 主题征文	传承红色基因,争 做时代新人	万旗旗	省级	一等奖	202108	征文
2	习近平新时代中国特色社会主义思想大学习领航计划系列主题活动	我心中的思政课	杨晨曦等	省级	二等奖	202107	微电影
3	四川省高校大学生红色文化经 典诵读大赛	百年恰是风华正茂	袁娅等	省级	三等奖	202106	诵读

序号	赛项	项目(作品名)	获奖人	级别	等次	获奖时间	类型
4	四川省高校"品红色经典, 抒爱国情怀"演讲比赛	梦开始的地方—梁 家河	何婷	省级	三等奖	202106	朗诵
5	"新时代 新青年"2021年四川省 大学生庆祝中国共产党成立100周 年文化艺术展演活动(红歌嘹亮)	唱支山歌给党听+ 不忘初心	王瑶等	省级	三等奖	202109	声乐
6	2021 年全国首届校园排舞 大课间网络展示大赛	高校组 A 组 规定曲目	三河代表队	省级	三等奖	202107	舞蹈
7	四川省易班共建高校"聚焦网络安全"主题活动	被骗之旅	伍梅	省级	三等奖	202111	微网文
8		我和我的祖国	陈艺丰	省级	三等奖	202109	绘画
9		绿水青山	王秋虹	省级	三等奖	202109	绘画
10		庆祝中国共产党成 立 100 周年	陈丽蓉	省级	三等奖	202109	绘画
11	"新叶化 新毒年"2021年間川少	年年有余	孙薇	省级	三等奖	202109	绘画
12	- "新时代 新青年"2021年四川省 大学生庆祝中国共产党成立100周 - 年文化艺术展演活动(绘画)	我爱祖国	蒋金林	省级	三等奖	202109	绘画
13		狼牙山五壮士刻纸	徐欢	省级	优秀奖	202109	绘画
14		童心向党 美好生 活	何悦	省级	优秀奖	202109	绘画
15		艰苦岁月	袁玲	省级	优秀奖	202109	绘画
16		5G 巴适	刘丹	省级	优秀奖	202109	绘画
17		田径 (女子三级跳远)	李玉琳	市级	第二名	202110	体育
18		田径 (女子标枪)	付冰艳	市级	第二名	202110	体育
19		田径 (女子 5000m)	杨兰	市级	第二名	202110	体育
20	连州主英人日午二人	男子篮球	彭强等	市级	第三名	202110	体育
21	泸州市第八届运动会	女子足球	邓艺等	市级	第三名	202110	体育
22		田径 (女子1500m)	杨兰	市级	第三名	202110	体育
23		田径 (女子铅球)	付冰艳	市级	第三名	202110	体育
24		田径 (女子跳高)	腾如婷	市级	第三名	202110	体育

序号	赛项	项目 (作品名)	获奖人	级别	等次	获奖时间	类型
25		田径 (女子跳远)	李玉琳	市级	第三名	202110	体育
26		田径 (男子跳远)	陈新	市级	第三名	202110	体育
27		田径 (男子三级跳远)	陈新	市级	第三名	202110	体育
28	泸州市第十七届"忠山之秋" 文化艺术节	男子篮球	彭强等	市级	第三名	202110	体育

4. 学生参加双创、创意、文创大赛获奖情况

2020—2021 学年,学校大学生创新创业孵化基地被认定为省级孵化园区;创新创业教研室牵头,创新创业通识课程列入课表,计2学分,覆盖学生100%;学校进一步扩充和优化双创工作团队,校内外创新创业导师50余人,SYB创业培训师30人(含讲师4人),电商创业导师2人,孵化器从业人员3人,初级技术经纪人3人;学校共举办SYB创业培训19期,培训学员570人;三河博创众创空间成功孵化学生项目14个,目前在孵项目61个,预孵化项目118个;举办创业沙龙9次,参与学生项目团队30余个;学校连续三年获得四川省"互联网+"大学生创新创业大赛优秀组织奖;2021年学生项目(作品)参加省级及以上大学生创新创业大等获奖9项,详情见表13:

表 13 学生参加创新创业等大赛获奖情况一览表

序号	赛项	项目(作品)	级别	等次	获奖 时间	获奖人 (团队)
1	首届四川省中华职业教育创 新创业大赛	一次性羊水 pH 检验器	省级	二等奖	202109	赵娣仟
2	第十六届挑战杯四川省大学 生课外学术科技作品竞赛	一次性羊水 pH 检验器	省级	三等奖	202106	赵娣仟

序号	赛项	项目(作品)	级别	等次	获奖 时间	获奖人 (团队)
3		一次性羊水 pH 检验 器	省级	二等奖	202111	赵娣仟团队
4		苹果猪的精养与技 术推广	省级	三等奖	202111	邱议平团队
5	"建行杯"第七届四川省国际	又见合江特晚熟 无核荔枝	省级	三等奖	202111	谢红团队
6	"互联网+"大学生创新创业 大赛	林巡无人机-森林监 控新时代	省级	三等奖	202111	卿涛团队
7		航空模型的研发及 应用维护保养技术 销售服务团队	省级	三等奖	202111	陈俊漓团队
8		智慧农业新时代 无人机植保	省级	三等奖	202111	刘士源团队
9	2021 年四川省大学生环保科 普创意大赛	《窥球: 低碳协议》	省级	三等奖	202111	周王成倩等

5. 学生专升本情况

学校高度重视专升本工作,积极为参考学生提供服务和保障,学生在2021年四川省全日制专升本统考中再创佳绩:参考674人,录取406人,录取人数较上年新增25人,录取率为60.24%,占2021届毕业生人数的14.43%,详情见表14:

表:14 学生专升本录取情况一览表

录取学校	西南医 科大学	宜宾 学院	内江师 范学院	西南财经大 学天府学院	西南科技大 学城市学院	其他本科 高校				
录取人数	30	15	84	177	39	61				
录取合计		406								
较上年新增		25 人								
占应届毕业 生人数		14. 43%								

6. 毕业生就业情况

学校 2021 届毕业生 2813 人, 其中就业 2634 人, 初始

就业率为93.64%,就业相关度为89.73%,平均初始薪酬为3369元,主要就业地区为成都市(占比26.08%)、泸州市(占比16.93%)、重庆市(占比5.77%),主要就业行业为卫生和社会工作(占比30.90%)、教育(占比17.48%)、批发和零售业(占比9.83%),另区域贡献度为88.76%。

此外,2021年学校持续对用人单位进行调查,用人单位 对我校毕业生总体满意度为84.13%。

四、教学改革

(一) 专业(课程)建设及改革

根据四川省"5+1""4+6""10+3"产业发展体系,通过专业深入调研,撤销智能控制技术、建设工程管理、智能控制技术和公共文化服务与管理4个专业;新申报中药学、计算机应用技术、动物医学和现代农业技术4个新专业,优化专业结构,集中力量打造汽车新技术服务、建设工程技术、大健康服务等专业群,以群兴校,不断探索人才培养模式,避免专业同质化发展,逐步形成专业特色、专业优势、专业亮点。自筹450余万元,持续推进汽车检测与维修技术、电子信息工程技术等校级重点专业和优质课程建设,新认定《人体发育学》等64门课程合格课程;校企合作不断深入,有效产学合作企业达276个,112名企业能工巧匠入课堂、参与人才培养方案制定、教材和教学资料编写等工作;新增

优质校企合作基地 14 个;现代学徒制试点专业运行良好,毕业生留企率达 60%以上;新增企业订单班 7 个;新增企业冠名奖学金 2 个;企业投入和捐赠近百万支持办学。学校通过创新与实践,大力推进"四课联动、双核共融"育人模式,一二三四课堂联动诊改,案例教学、任务驱动、项目教学及混合式教学等占总开课的 74.2%;职教云、三河质控推动信息化教学改革,开出 44450 次信息化教学课堂,学生参与32008728 人次互动,教师线上批阅测试作业 486699 人次,教师信息化使用率达 100%;在线开放课程和微课作品丰富了教学资源库;学校"1+X"证书试点,专业覆盖率达 80.8%,有力推进了课证融合工作。

(二) 政行企校协同育人

截至2021年11月底,我校政行企合作单位增至451家, 其中政校合作12家,校企合作439家(工程技术类121家, 经管类37家,建筑类26家,学前教育153家,卫生健康类 102家),四川省359家,省外92家。

1. 政校联动搭建合作平台

本学年,学校与重庆永川区人民政府等 5 家政府或园区管委会建立合作关系,总数增至 12 家,进一步搭建起政校合作平台,详情见表 15:

表 15 新增政校合作平台一览表

序号	签约时间	单位名称
1	2020年9月	重庆永川区人民政府
2	2021年6月	重庆市江津区德感工业园发展中心
3	2021年6月	重庆市江津区德感工业园商会
4	2021年2月	广东省中山市人力资源社会保障局
5	2021年4月	苏州工业园区人力资源和社会保障局

2. 现代学徒制试点取得成效

学校电子信息工程技术专业与旭硕科技(重庆)有限公司于 2018 年 9 月起共同开展学徒制试点,已完成首轮三届的试点工作,取得有益成效:校企双方分别投入 40 万元用于开展试点工作及专业建设;校企双方共同召开研讨会 8 次,相继开展人才培养方案、课程体系、课程教学标准、授课计划制定和招生招工等,2018 级、2019 级、2020 级三届学生100 余人参与了学徒制试点培养;校企互派老师和师傅进行授课,选聘了企业指导教师 12 名,每学期召开教学研讨会议2次以上,每届学生开班时举行了拜师仪式,按照"工学交替"的模式共同组织学生入企实习,在企业实习期间企业以奖助学金的形式发放学生近 60 万元;在岗位实践中,企业每月坚持召开学生座谈会 1 次、每周进行学习交流、集中培训、知识竞赛、主题活动等形式来提高学生综合能力。

2020年9月,学校汽车运用与维修专业与重庆宗申动力

机械有限公司启动了企业新型学徒制人才培养,企业捐赠价值10万元设备共建实训室,为学徒制班学生设立奖学金1000元/学年/生,校企共同制定人才培养方案、课程标准、授课计划等。目前试点工作均按照方案之中。

3. 大力建设非直管附属医院

学校先后与合江县人民医院、合江县中医医院、泸县人民医院共建四川三河职业学院非直管附属医院和双师型教师培训基地,2021年7月医院接收教师挂职锻炼21人,学校为医院员工培训80人次,聘请医院校外兼职教师20余人,医院接受学校学生教学见习、临床实习2653人次。

4. 定向培养企业所需人才

2020年12月学校与重庆金康新能源汽车有限公司签订 了订单班培养,共同召开研究会3次,制定了人才培养方案、 授课计划、招生招工方案等,已选拔面试30人,企业捐赠 价值12万元的轿车及其他设备共建实训室。另学校与四川 巴蜀利食品有限公司、苏州宏泰酒店的订单班运行良好。

五、服务贡献

学校高度重视社会服务工作,成立了专门机构,配备了专职人员,制定了社会服务相关办法,努力调动专业服务产业的积极性和提升专业服务产业的能力,广泛开展了各级各类社会培训、技术服务、产学结合、职业鉴定等工作。

2020—2021 学年,学校依托"四川省高技能人才培训基地",围绕电工、车工、汽车维修工、钢筋工、架子工、保育员、育婴员、健康管理师、养老护理员等国家职业资格,会计师、护士、教师、建筑八大员、二手车评估师、低压电工等准入类资格以及小儿推拿、产后康复、中医康复等专项能力,共开展职业技能培训3555人,职业鉴定742余人。

为壮大夯实合江县乡村振兴人才队伍,学校依托"四川·荔城乡村振兴学院",在县委、县政府和各有关部门的重视支持下,大力开展乡村振兴人才培训:共培训各类乡村振兴人才 504 人,主要包括基层农技推广人员 92 人,家政服务技能培训 78 人,高素质农民 40 人,职业农民制度试点培训 60 人,农民专业合作社质量提升培训 50 人,劳务品牌培训 184 人。

六、面临挑战

(一) 类型教育特点突出, 带来挑战

《国家职业教育改革实施方案》指出:"职业教育与普通教育是两种不同教育类型",它区别于普通教育和学科教育,更加注重技术的培养和技能的训练。因此,我们必将面对职业教育的教育思想、理念、模式、内容、方法、手段以及协同育人等方面带来巨大的革命和挑战。学校在应对这一挑战中理论准备、思想转变、教师储备、实践应对、方法更

新等诸多方面还存在巨大的差距。

(二)区域产业转型升级,带来挑战

一是随着四川省"5+1"现代工业体系、"10+3"现代农业体系、"4+6"现代服务业体系的深入建设和推进,区域产业转型升级加速,对高素质技术技能型人才的需求发生了深刻变化,学校面临更高要求人才培养的巨大挑战;二是随着"成渝地区双城经济圈"、四川省"一干多支、五区协同"等区域发展战略的深入实施和推进,学校面临着如何将自身的建设发展和人才培养有机融入的挑战。

(三) 生源结构深刻变化, 带来挑战

近来年,随着职业教育改革的深化,学校生源结构发生了深刻变化:招录形式由单一的统招变为统招、单招和扩招,生源里有普高学生、中职学生和社会学生。学校不再面向单一的生源对象开展教育教学活动,多元化的生源结构势必冲击大一统的课堂教育教学方式,信息化教学和课堂教学形式、方法、手段等的变化,使学校面临着分层、分类教育教学的挑战。

执笔人: 薛尚兵

2021年11月

附表

一、计分卡

院校 代码	院校 名称		指标	单位	2020 年	2021 年			
		1	就业率	%	97. 23	93. 94			
						2	毕业生本省就业 比例	%	75. 87
		3	月收入	元	3481	3408. 9			
14386	四川 三河	4	理工农医类专业 相关度	%	67	73. 04			
11000	职业 学院	5	母校满意度	%	96	97			
		6	自主创业比例	%	2	0. 11			
		7	雇主满意度	%	91. 5	93. 87			
		8	毕业三年职位晋 升比例	%	12. 67	4. 9			

二、学生反馈表

院校 代码	院校 名称		指标		单位	2020 级	2021 级	备注
		1	全日制在校生	人数	人	5351	4427	
			教书育人满意度					
			(1) 课堂育人	调研人次	人次	879	658	学校填报
		2	(1) 林星月八	满意度	%	97. 4	94.8	学校填报
			(2) 课外育人	调研人次	人次	879	658	学校填报
			(2) 外介 自八	满意度	%	94.8	92. 3	学校填报
			课程教学满意度					
			(1)思想政治课教	调研人次	课次	9	15	学校填报
		3	学	满意度	%	94.8	94. 2	学校填报
	四三职当川河业院		(2) 公共基础课 (不含思想政治	调研人次	课次	8	15	学校填报
			课)	满意度	%	94. 51	92. 4	学校填报
1438			(3)专业课教学	调研人次	课次	9	35	学校填报
6				满意度	%	92. 93	93. 1	学校填报
	学院		管理和服务工作满意度					
			(1) 学生工作	调研人次	人次	879	658	学校填报
				满意度	%	97. 3	96. 9	学校填报
		4	(2) 教学管理	调研人次	人次	879	658	学校填报
			(2) 教子旨生	满意度	%	98. 3	98. 3	学校填报
			(3) 后勤服务	调研人次	人次	879	658	学校填报
				满意度	%	96. 5	96	学校填报
		5	学生参与志愿者活动时间		人日	985	1158	
			学生社团参与度					
		6	(1) 学生社团数		个	41	44	
			(2) 参与各社团的	学生人数	人	3046	2935	

三、教学资源表

序号	指标	单位	2020 年	2021 年
1	生师比	_	16. 34	15. 27
2	双师素质专任教师比例	%	57. 86	57. 27
3	高级专业技术职务专任教师比例	%	20. 62	21. 16
	教学计划内课程总数	门	567	871
4	其中:线上开设课程数	门	434	97
	线上课程课均学生数	人	32	86
5	校园网主干最大带宽	Mbps	10240	10240
6	校园网出口带宽	Mbps	20480	20480
7	生均校内实践教学工位数	个/生	1. 01	0. 76
8	生均教学科研仪器设备值	元/生	5171. 43	4097. 01

四、国际影响表

院校 代码	院校 名称		指标	单位	2020 年	2021 年	备注
		1	全日制国(境)外留学生人数(一年以上)	人	0	0	
		2	非全日制国(境)外人员 培训量	人日	0	0	
		3	在校生服务"走出去"企 业国(境)外实习时间	人日	0	0	
	四川三河职业	4	专任教师赴国(境)外指 导和开展培训时间	人日	0	0	
1438		5	在国(境)外组织担任职 务的专任教师人数	人	0	0	
	学院	6	开发并被国(境)外采用 的专业教学标准数	个	0	0	
		0	开发并被国(境)外采用 的课程标准数	个	0	0	
		7	国(境)外技能大赛获奖 数量	项	0	0	
		8	国际合作科研平台数	个	0	0	

五、服务贡献表

院校 代码	院校 名称			单位	2020 年	2021年	备 注
			全日制在校生人数	人	8198	11455	
			毕业生人数	人	1985	2804	
			其中: 就业人数	人	1930	2634	
			毕业生就业去向:	_		_	
		1	A 类: 留在当地就业人数	人	416	1835	
			B 类: 到西部地区和东北地区就业人数	人	1861	2159	
			C 类: 到规模以下企业等基层服务人数	人	1215	730	
			D 类: 到规模以上企业就业人数	人	804	1551	
			其中:到500强企业就业人数	人	31	33	
	1.1	2	横向技术服务到款额	万元	26. 6	35. 35	
	四川三河		横向技术服务产生的经济效益	万元	0	0	
14386	职业	3	纵向科研经费到款额	万元	4	1. 1	
	学院	4	技术交易到款额	万元	0	0	
		_	专利申请/授权数量	项/项	18/16	27/26	
		5	其中:发明专利申请/授权数量	项/项	0/0	1/0	
		6	专利成果转化数量	项	0	0	
		7	专利成果转化到款额	万元	0	0	
		8	非学历培训项目数	项	22	29	
		9	非学历培训时间	学时	1748	2172	
		10	非学历培训到账经费	万元	93. 077	1302. 96	
		11	公益性培训服务	学时	0	0	
		_	E办学经费来源(单选):省级财政() 故() 行业企业() 其他(√)	地市级则	寸 政()	区县级	

六、落实政策表

院校 代码	院校 名称	序号	指标	单位	2020 年	2021 年
		1	年生均财政拨款水平	元	2100	1375. 05
		1	其中: 年生均财政专项经费	元	2100	172. 52
			教职员工额定编制数	人	0	0
		2	在岗教职员工总数	人	501	646
	四川三河駅业		其中: 专任教师总数	人	354	468
		3	企业提供的校内实践教学设备值	万元	0	0
14386		4	生均企业实习经费补贴	元	937. 76	655. 35
	学院		其中: 生均财政专项补贴	元	0	0
		F	生均企业实习责任保险补贴	元	38. 66	63. 2
		5	其中: 生均财政专项补贴	元	0	0
		6	企业兼职教师年课时总量	课时	26104	23438
			年支付企业兼职教师课酬	元	5927400	2539700
			其中: 财政专项补贴	元	0	0