

目录

1 应用效果	2
1.1 人才培养成效显著	2
1.2 教师实战提能显著	8
1.3 专业建设内涵提升	9
1.4 服务酒业能级跃升	10
2 推广效果	17
2.1 辐射示范	17
2.2 媒体宣传报道	22
2.3 领导视察肯定	29

1 应用效果

1.1 人才培养成效显著

毕业生本地（行业）就业率/对口就业率

年度	指标	合计
2022	本地（行业）就业人数	89 人
	对口就业人数	74 人
	总人数	104 人
	本地（行业）就业率（%）	85.58%
	对口就业率（%）	75.15%
2023	本地（行业）就业人数	68
	对口就业人数	56
	总人数	80
	本地（行业）就业率（%）	85.00%
	对口就业率（%）	76.00%
2024	本地（行业）就业人数	88 人
	对口就业人数	66 人
	总人数	100 人
	本地（行业）就业率（%）	88.00%
	对口就业率（%）	75.67%

毕业生半年后就业率

年度	指标	合计
2022	就业人数	100 人
	毕业人数	104 人
	毕业生半年后就业率（%）	96.15%
2023	就业人数	76 人
	毕业人数	80 人
	毕业生半年后就业率（%）	95.00%
2024	就业人数	95 人
	毕业人数	100 人
	毕业生半年后就业率（%）	95.00%

企业平均满意度

年度	企业满意度（%）
2022	90.50
2023	96.61
2024	100.00



学生就业状况调查报告（毕业生评价）

学生获技能大赛奖（90 项）

时间	竞赛项目	获奖等级	获奖名单	颁奖单位
2014 年	四川省大学生白酒品评技能大赛	一等奖	团队	四川省酿酒协会
		三等奖	团队	
2015 年	四川省大学生白酒品评技能大赛	一等奖	巍志成	四川省酿酒协会
		二等奖	徐瑜梅	
		三等奖	王芳	
2017 年	宜宾市首届白酒品评大赛	金奖	刘江	宜宾市酒业协会
		银奖	罗伟	
		铜奖	刘菲	
2018 年	第二届中国国际名酒文化节“五粮液”杯2018年宜宾市首届大学生酒文化知识大赛	个人赛季军	杨桢杰	中国名酒文化节组委会
		团体赛殿军（第四名）	周远洋、周世纯、杨桢杰、李静、曾静、杨敏、陈贵乾、董倾伊、陆地、毛虹莉、温萍、贺兴、夏江东、邓少林	中国名酒文化节组委会
2019 年	“汾酒杯”2019 年全国大学生品酒技能大赛	优秀选手奖	张豪	中国酒业协会

	第三届中国国际名酒文化节“五粮液”杯2019年四川省大学生白酒品酒技能大赛	个人赛优秀奖	杨永花	中国名酒文化节组委会
		团体赛优秀奖	阿作拉古、陈正喜、邓晨晨、段正会、何结、任雨、康帝、冷兴、李丹丹、李艺、刘华、刘鑫、罗佳玲、罗钰玲、马静、明祥春、彭潇璐、舒英才、苏翠、唐润、周林桥、王灵、王思雯、王自川、文小玲、文星科、邬文艳、吴沁、谢方萍、谢婷、许焯、杨莉、杨锐、杨永花、尤璐、张豪、赵晓芳、周业川	中国名酒文化节组委会
2020年	第六届四川省国际“互联网+”大学生创新创业大赛《绿色质检——为乡村振兴提速增效》	银奖	卢萍、何园、潘能杰、何茂春、李洁	四川省教育厅
2021年	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛	铜奖	何艳、陈鑫、雷敏、胡雨、郭子甲、刘邓、	中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛组织委员会
2021年	第八届四川省国际“互联网+”大学生创新创业大赛	金奖	陈鑫、雷敏、胡雨、郭子甲、刘邓	四川省教育厅
	四川省职业院校技能大赛（高职组）白酒品评	三等奖	马鸿、胡建帮、蒋宇海、汪冬玲、陈浩祯、曾宇涵、刘德民、王炳林	
	四川省职业院校技能大赛（高职组）农产品质量安全检测	一等奖	赵昱鸳、阳勇	
2022年	第八届四川省国际“互联网+”大学生创新创业大赛	银奖	蔡佳佳、汪梦、林曾华、宋宇风、刘艺琼、阳晓倩、李佳丽	四川省教育厅
		银奖	黄宇婷、代朝燕、白志文、左天驰、方思萍、龚永红、倪润旭、赵芯艺、张彩霞、周静、黄涛	
	“五粮液杯”四川省大学生酒类创意大赛	一等奖	陈俊材	
		二等奖	陈浩祯、曾军、蒯江文、曾宇涵、胡建帮、舒琴、张俊、谢久香	
		三等奖	罗佳、杜天棚、李洪、马鸿、马蕊、汤冬冬、张月、王杰、熊浪平	
	四川省职业院校技能大赛（高职组）白酒品评	一等奖	詹林、罗燕、罗翌、李重静	

		三等奖	陈昊霆、史书吉、 刘静莹、周坪	
	2022年四川省“挑战杯”大学生 创业计划竞赛《四物汤小饼干— —千年古方焕生机》	金奖	李佳丽、阳晓倩、张小月	共青团四川省委等 八部门
2023年	四川省职业院校技能大赛（高职 组）食品安全与质量检测	二等奖	刘佳、肖金凤、 袁昌晏、曾川袁	四川省教育厅
	四川省职业院校技能大赛 （高职组）白酒品评	一等奖	刘燕萍、罗青青、 杨馨怡、孙国净	
	“五粮液杯”中国大学生 酒类创新创意大赛	二等奖	梅欣然、徐赞龙、谢炼	
		三等奖	刘燕萍、刘浩、李航、黄英、 陈奕坤、朱铃钰、徐驰骋	
	2023年“五粮液杯”中国大学生 酒类创新创意大赛品酒比赛	二等奖	孙国净、罗青青、李丹、 吕美慧、刘燕萍、李彪	
三等奖		官浩南、袁小琴、周佳鑫、 舒文昭、杨薄琳、肖青松、 杨馨怡、赵薪煜、熊鑫宇		
2024年	四川省职业院校技能大赛（高职 组）食品安全与质量检测	一等奖	曾川袁、郑海宁、刘佳、 李婷、袁昌晏、肖金凤、 简贵萍、戴玲悦	四川省教育厅
	四川省职业院校技能大赛 （高职组）白酒品评	一等奖	曾渝雯、曹焱、 赵薪煜、陈欢	
	四川省职业院校技能大赛 （高职组）生物技术	二等奖	邹思怡、陈琴、 张楠、张红梅	
	“五粮液杯”中国大学生 酒类创新创意大赛（四川 赛区）品酒比赛	一等奖	曾渝雯、曹焱、郑玉玫	
		二等奖	杨薄琳、周宇杭、 赵俊喆、谢学琴、 陈龙、胡和、舒文昭	
	三等奖	聂田军、陈颖、李炫灼、陈 欢、赵薪煜、罗智贤、张鸿 鑫、章琰、黄文婧、吉布日 古木		
2024年	2024年四川省“挑战杯”大学 生创业计划竞赛《支呷阿鲁— —彝族本草疗愈传奇》	银奖	陈梦云、谢敏、 陈壕、邝怡雯	共青团四川省委等 八部门
	2024年四川省“挑战杯” 大学生创业计划竞赛《变 形计——葎草酒花与麦芽 的交响曲》	铜奖	放向玉、李媛媛、赵秋菊、 李鑫、王玉兰、曹邦太、 钟云凤、邓婉婷、李学英、 李中婕	

2025 年	四川省国际大学生创新创业大赛（2025）	铜奖	董杰、任云明、李书杭、陈涛、刘翕元、何柳青	四川省教育厅
2025 年	四川省国际大学生创新创业大赛（2025）	铜奖	董明月、吴鉴霖、詹浩杰、杨小彭、陈佳丽、吴桥飞、龚义杰	
2025 年	2025 年世界职业院校技能大赛总决赛争夺赛“食品与粮食赛道（高职组）”	铜奖	郑海宁、李婷、简贵萍、杨舒雅	世界职业院校技能大赛组委会



获奖证书

(见支撑材料 P140)

毕业生获酒类国家级评委（22名）

序号	姓名	工作单位	业绩
1	曾勇	四川省酒茶投资集团有限公司	国家白酒品酒评委
2	赵达	宜宾南溪酒业有限公司	国家白酒品酒评委
3	刘瑶	四川省宜宾市长兴酒业有限公司	国家白酒品酒评委
4	王桢敏	成都蜀之源酒业有限公司	国家果酒评委、国家露酒评委
5	周忆秋	宜宾五粮液股份有限公司	国家露酒评委
6	孙锐劫	成都酒业集团有限公司	国家果酒评委
7	万春艳	四川省宜宾市长兴酒业集团有限公司	四川省资深白酒品酒评委
8	代安宁	玉蝉集团	四川省白酒品酒评委
9	何巧	宜宾南溪酒业有限公司	四川省白酒品酒评委
10	兰小琴	宜宾金喜来酒业有限公司	四川省白酒品酒评委
11	刘菲	四川省百年酒厂	四川省白酒品酒评委
12	彭麟婷	四川省宜宾五粮液集团有限公司	四川省白酒品酒评委
13	龙安	劲牌南溪酒业有限公司	四川省白酒品酒评委
14	徐宾	泸州绿地有限责任公司	四川省白酒品酒评委
15	赵晕	四川省古蔺郎酒厂有限公司	四川省白酒品酒评委
16	晏行	劲牌南溪酒业（宜宾）有限公司	四川省白酒品酒评委
17	雷震宇	宜宾五粮液股份有限公司	四川省白酒品酒评委
18	刘雪梅	宜宾五粮液股份有限公司	四川省白酒品酒评委
19	杨锐	四川建兴园区运营管理有限公司	四川省白酒品酒评委
20	杨杰	四川省春源品悟酒业有限公司	四川省白酒品酒评委
21	曾巍	四川省川酒集团酱酒有限公司	四川省白酒品酒评委
22	吴玲	四川省江口醇（集团）有限公司	四川省特邀白酒品酒评委



酒类国家级评委证书

（见支撑材料 P164）

1.2 教师实战提能显著



团队成员荣誉证书

教师团队获奖项目

序号	教师项目名称
1	职业教育国家级教师创新团队（酿酒技术专业）
2	第八届黄炎培职业教育奖“杰出校长奖”（伍小兵）
3	国家级非物质文化遗产代表性传承人（赵东）
4	“全国劳动模范”荣誉称号（曹鸿英）
5	“四川省优秀教师”称号（曾欣）
6	全国职业院校技能大赛教师教学能力比赛二等奖
7	全国高校思想政治理论课教学展示活动二等奖
8	四川省高技能人才培养先进集体（五粮液技术与食品工程学院）
9	四川省高校先进基层党组织（中共宜宾职业技术学院五粮液技术学院总支委员会）
10	四川省教育工作先进集体（五粮液技术学院）
11	四川省教书育人名师（周黎军）
12	首届“双城杯”黄炎培职业教育奖杰出教师奖（曾欣）
13	四川省教师教学能力比赛一等奖2项、二等奖1项、三等奖1项
14	四川省职业教育教师教学创新团队（酿酒技术专业）
15	四川省技能大师工作室（赵东白酒酿造技能大师工作室）
16	四川省名师工作室（周黎军茶树栽培与茶叶加工名师工作室）
17	四川省劳模和技能人才培养创新工作室（曹祉清技能人才创新工作室）
18	中国食品工业协会科学技术奖一等奖（赵东）
19	宜宾学院博士后合作导师聘书（赵东）
20	中国酿酒大师荣誉证书（赵东）
21	机械工业科学技术奖科技进步奖三等奖（国家级）
22	四川省第五批职业学校名师（名匠）培养计划梁宗余名师工作室

（见支撑材料 P204）

1.3 专业建设内涵提升

序号	项目名称
1	“国家示范性高等职业院校建设计划”骨干高职院校重点建设专业
2	教育部职业教育专业教学资源库（中华酿酒传承与创新）
3	教育部高职专科“酿酒技术”专业《简介》和中职“酿酒工艺与技术”专业《简介》《标准》
4	埃塞俄比亚国家职业标准（酒精和非酒精饮料加工技术员 2-3 级）
5	产教融合校企合作典型案例（根植区域，“双主体、四融合”打造校企命运共同体）
6	职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例 （“匠心匠品，善思善工”——酿酒技术专业群虚拟仿真实训体系建设和实践）
7	职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例（标准引领 四真三性 虚实结合 赋能产教，建设酿酒技术专业虚拟仿真基地）
8	四川省高水平专业群（酿酒技术专业群）
9	四川省职业教育本科层次职业教育人才培养改革试点项目（酿酒工程专业）
10	四川省课程思政示范专业（酿酒技术）
11	四川省职业教育专业教学资源库（中国白酒技艺传承与创新）
12	四川省现场工程师专项培养计划项目（白酒智造）
13	四川省 2024 年国家智慧教育平台应用案例 （开辟教育数字化新赛道，融合非遗技艺与智能创新培养酿酒人才）
14	四川省职业教育示范性虚拟仿真实训项目（固态法白酒蒸馏摘酒虚拟仿真实训）
15	承办四川省职业院校技能大赛（食品安全与质量检测与白酒品评赛项）
16	职业教育校企合作典型生产实践项目四川省拟推荐名单 （近红外光谱仪检测+白酒大数据分析”白酒数字化酿造实践项目）
17	专业开展现代学徒制试点
18	制定团体标准、地方标准 17 项

（见支撑材料 P173）

1.4 服务酒业能级跃升

开展社会培训

序号	培训项目	培训人日
1	2017年兴文县农业局新型职业农民培育培训（2018年到账）	1066
2	2018年兴文县农药经营人员培训	834
3	2018年宜宾市高级白酒酿造工劳务品牌培训	129
4	2018年宜宾市农业职业经理人培训	193
5	2018年泸州市农业职业经理人培训	172
6	2018年宜宾市学校食品安全管理人员培训	2193
7	2018年兴文县农业局新型职业农民培育培训（2019年培训）	1436
8	2018年翠屏区新型职业农民培训	576
9	2019年五粮液环保产业有限公司班组长和职能管理人员培训	533
10	2019年长宁县劳务品牌培训（酿酒高级工）	120
11	2019年长宁县劳务品牌培训（酿酒中级工）	189
12	2019年宜宾市农业职业经理人培训	193
13	2019年高县新型职业农民培训	946
14	2019年叙州区新型职业农民培训	1118
15	2019年江安县新型职业农民培训	576
16	2020年翠屏区劳务品牌培训永兴镇（莲藕）	258
17	2020年高县贫困家庭劳动力技能培训猪饲养（罗场）培训	215
18	2020年翠屏区专项职业技能培训	253
19	2020年翠屏区劳务品牌培训金坪镇（水果种植）	245
20	2020年翠屏区劳务品牌培训宗场镇（芽菜种植）	473
21	2020年翠屏区高技能人才培训叙府酒业（酿酒师）	215
22	2020年南溪区职业技能培训（白酒酿造工）	369
23	2020年翠屏区返乡创业培训（乡村旅游）	335
24	2020年宜宾市基层农技人员培训	1995
25	2020年宜宾市基层农技人员培训	537
26	2020年宜宾市基层农技人员培训	1075
27	2020年翠屏区茶叶采摘职业技能提升培训	258
28	2020年翠屏区家禽畜防疫职业技能提升培训	258
29	2020年泸州市农业经理人培训	245
30	2020年学院食品安全培训	103
31	2020年SYB培训	1548
32	2020年宜宾市农业经理人培训	202
33	2020年蓝天宾馆员工能力提升培训	172

序号	培训项目	培训人日
34	2020年五粮液环保公司员工培训	516
35	2021年宜宾市SYB培训	1259
36	2021年普什集团企业职工班组现场管理培训	1062
37	2021年宜宾市基层农技人员知识更新培训	3599
38	2021年“农业职业经理人”等技术人员技能提升培训	1100
39	2021年翠屏区白花镇家禽养殖工劳务品牌培训1班	240
40	2021年翠屏区永兴镇家禽养殖工返乡创业培训1班	124
41	2021年翠屏区永兴镇家禽养殖工劳务品牌培训1班	249
42	2021年翠屏区永兴镇家禽养殖工劳务品牌培训2班	227
43	2021年翠屏区李庄镇家庭服务员劳务品牌培训1班	223
44	2022年高县工会酿酒工培训	150
45	2022年南溪酒业培训	473
46	2022年五粮液白酒酿造工职业技能提升培训	258
47	2022年叙府酒业培训	326
48	2022年高县茶艺师培训	129
49	2022年宜宾市基层农技员培训	4192
50	2022年宜宾市农业职业经理人培训	447
51	2022年中职信息技术应用能力提升班	215
52	2022年五粮液白酒酿造工职业技能提升培训（新员工）	1612
53	2023年宜宾市翠屏区农民工返乡创业培训白花镇种养殖（稻虾）培训班	176
54	2023年四川省汉王山监狱宜宾燃面专项技能培训	516
55	2023年高素质农民（农业经理人）市级调训	425
56	2023年度宜宾市基层农技人员知识更新市级调训	2283
57	2023年四川安达信物流有限公司五粮液劳务派遣工（新员工培训）	3328
58	2023年省级劳务品牌宜宾燃面师培训	516
59	2023年四川安达信物流有限公司五粮液劳务派遣工（初级）酿酒工职业提升培训	3074
60	2024年宜宾市食品安全员培训	2098
61	2024年四川省汉王山监狱宜宾燃面制作专项能力培训	387
62	2024年宜宾金喜来大观园酒业新型学徒制培训	378
63	2024年基层农技人员	2205
64	2024年汉王山非遗宜宾燃面返乡创业培训	516
65	2024年南溪区创业培训（SYB）	1290
66	2024年宜宾市高素质农民（农业经理人）培育集中调训	399
	合计	53022

（见支撑材料 P257）

制定标准（17个）

序号	标准名称	标准类型
1	多粮浓香型白酒生产企业良好行为规范	团体标准
2	多粮浓香型白酒产品质量追溯	团体标准
3	多粮浓香型白酒窖池	团体标准
4	地理标志产品五粮醇酒生产技术规范	地方标准
5	地理标志产品尖庄酒生产技术规范	地方标准
6	地理标志产品五粮春酒生产技术规范	地方标准
7	绿色设计产品评价技术规范一多粮浓香型白酒	地方标准
8	酿酒废水人工生态湿地处理技术规范	地方标准
9	多粮浓香型白酒行业职业技能竞赛规范	地方标准
10	宜宾酿酒专用粮宜宾糯红高粱采购和检验技术规程	地方标准
11	酿酒专用粮生产技术规范糯红高粱	地方标准
12	酿酒专用粮生产技术规范稻谷	地方标准
13	酿酒专用粮生产技术规范玉米	地方标准
14	酿酒专用粮生产技术规范糯红高粱种植	地方标准
15	酿酒专用粮生产技术规范稻谷种植	地方标准
16	酿酒专用粮生产技术规范玉米种植	地方标准
17	油樟粗油加工技术规范	地方标准

（见支撑材料 P174）

授权专利（34项）

序号	专利名称	专利类型	第一发明人	是否转化	转化金额（万元）
1	一种自动多区域同步涂布培养皿的装置及其方法	发明	李秀萍	否	
2	一种浓香型大曲自动翻曲装置	实用新型	陆兵	是	0.1
3	一种新型实蝇诱捕装置	实用新型	郭云霞	是	0.3
4	一种曲块夹紧翻转装置及自动翻曲装置	实用新型	李秀萍	是	0.1
5	一种食品用新型包装设备	实用新型	兰小艳	否	
6	一种用于双向晶闸管自适应移相节能的驱动方法	发明	代云中	是	1
7	Adaptive phase. shifting energy. saving drive method for bidirectional thyristors	发明	ZHANG Songlin	否	
8	VR technology based simulation device and method for archery practice and contest	发明	DAI Yunzhong	否	
9	两级式三电平双降压光伏并网逆变器、控制方法及系统	发明	代云中	是	1
10	一种基于镓的超导块材浸渍固化系统	发明	代云中	是	1

序号	专利名称	专利类型	第一发明人	是否转化	转化金额 (万元)
11	一种虚拟现实运动装置	发明	张松林	否	
12	一种基于倍流电容网络的两路输出名优茶采摘机器人电源	发明	代云中	是	2.5
13	一种可同时补偿电网谐波与无功电流的并联型 Boost PFC 系统	发明	代云中	是	2.5
14	一种非隔离型耦合电感 Z 源倍频并网逆变器	发明	代云中	否	
15	一种基于耦合电感的 Z 源复合式高可靠性三电平逆变器	发明	代云中	否	
16	一种基于耦合电感线圈的无变压器型 Z 源并网逆变器	发明	代云中	否	
17	复合式三电平双降压式逆变器及其控制方法和系统	发明	代云中	否	
18	一种集装箱起重机防勾箱警示机构	实用新型	郭超	否	
19	一种名优茶提采收集装置	实用新型	代云中	否	
20	一种两级式三相双降压式并网逆变器	实用新型	代云中	否	
21	一种复合式高可靠性三电平双降压式逆变器	实用新型	代云中	否	
22	一种无重叠时间六开关对称电感配置电流型并网逆变器	实用新型	代云中	否	
23	一种三相高可靠性双降压式逆变器	实用新型	代云中	否	
24	一种无重叠时间非隔离单电感电流型并网逆变器	实用新型	代云中	否	
25	一种智能采茶机器人	实用新型	代云中	否	
26	一种三维坐标自动采茶机器人	实用新型	代云中	否	
27	一种适用于丘陵地区的名优茶智能采摘机器人	实用新型	代云中	否	
28	一种目标识别摄像头用调节机构	实用新型	张娅	否	
29	基于 VR 技术的沉浸式实训教学设备	实用新型	周斯佳	否	
30	一种茶叶生产用高效运输分拣装置	实用新型	代云中	否	
31	一种茶叶采摘装置	实用新型	代云中	否	
32	茶葉を智能で摘むロボットに適用される単芽上げ摘み収集装置	实用新型	代云中	否	
33	一种用于集装箱起重机的最佳路径的自动化装置	实用新型	郭超	否	
34	一种计算机软件设计用辅助装置	实用新型	张娅	否	

授权软件著作权（12项）

序号	软件名称	著作权人	授权号	授权日
1	白酒勾调虚拟仿真软件 V1.0	宜宾职业技术学院	2023SR1293498	2023-10-24
2	大曲培菌控制虚拟仿真软件 1.0	宜宾职业技术学院	2023SR1293676	2023-10-24
3	多元化桌面资源运维软件 V1.0	宜宾职业技术学院	2024SR0737175	2024-5-29
4	交互式计算机云课堂运营信息检测系统 V1.0	周斯佳	2024SR1715033	2024-11-7
5	步态识别软件 V1.0	宜宾职业技术学院	2024SR0737099	2024-5-29
6	步态识别智能监控系统 V1.0	宜宾职业技术学院	2024SR0737102	2024-5-29
7	步态识别管理系统 V1.0	宜宾职业技术学院	2024SR0153913	2024-1-23
8	智慧城市场景前后端框架系统 V1.0	苟维	2024SR0859225	2024-6-24
9	基于音乐节奏类场景 UI 交互模型系统 V1.0	张松林	2024SR0753397	2024-6-3
10	网络维护检测运营管理系统 V1.0	宜宾职业技术学院	2023SR0937832	2023-8-15
11	计算机互联网服务器数据检测记录软件 V1.0	宜宾职业技术学院	2022SR1334724	2022-8-30
12	固态白酒蒸馏摘酒虚拟仿真软件 V1.0	宜宾职业技术学院	2024SR07686152	2024-5-21

（见支撑材料 P240）

科研横向课题（49项）

序号	负责人	项目	合作单位	到账经费（万元）
1	赵东	基于酿酒尾水酸度特征的入窖酸度精准调控技术研究	宜宾五粮液股份有限公司 506 车间	20.6
2	陈雪玲	复合菌剂制备强化大曲技术开发	宜宾市南溪区今良造酿酒有限公司	30
3	刘琨毅	惠美线业黑娇子酒厂技改研究	宜宾市黑娇子酒业有限责任公司	2
4	梁宗余 张敬慧	吉鑫酒业窖泥分析与优化	宜宾县吉鑫酒业有限公司	5
5	刘琨毅 王琪	浓香型白酒窖泥微生物群落结构的剖析	宜宾县吉鑫酒业有限公司	5
6	陈琪 梁宗余	吉鑫酒业摊晾机技改项目	宜宾县吉鑫酒业有限公司	5
7	梁宗余 张敬慧	叙府酒业酒曲虫害控制技改项目	宜宾叙府酒业有限公司	3
8	张敬慧 辜义洪	制曲原料中残淀粉的有效利用研究	宜宾叙府酒业有限公司	2
9	刘艳	人工控温培养浓香型白酒窖泥技术的研究	宜宾叙府酒业有限公司	5
10	郭云霞 陈慧	几种新型生物肥料在酿酒高粱栽培中的示范推广试验	宜宾市易农农资有限公司	2.5

序号	负责人	项目	合作单位	到账经费 (万元)
11	陈慧	酿酒高粱高产技术集成研究	宜宾市和丰农业科技咨询有限公司	1
12	陈慧	南溪农业科技园区核心区技术服务合同	宜宾市南溪区农业农村局	10
13	周黎军	解磷菌肥对高粱生长影响及土壤磷变化分析	重庆啤酒集团宜宾啤酒有限公司	3
14	陈慧	屏山茵红李提质增效集成技术应用示范(四川省科技厅项目)	屏山县宇桂农产品销售有限公司	3
15	罗鸣	超声波对低盐芽菜的灭菌工艺研究	宜宾市宜香食品有限责任公司	1
16	尚娟芳	宜宾市专利资助项目	宜宾市市场监督管理局	0.1218
17	罗鸣	水质常规指标的理化分析	宜宾诚科检测技术有限公司	5
18	罗鸣	土壤常规指标的理化分析	宜宾诚科检测技术有限公司	5
19	陈雪玲	微波消解-原子荧光光谱法对水质、土壤的检测	宜宾远洁环保科技有限公司	10
20	罗鸣	土壤中抗生素的测定	宜宾远洁环保科技有限公司	10
21	尚娟芳	双河镇葡萄井村乡村振兴示范区环境提升可行性研究	四川翔展工程咨询有限责任公司	2
22	尚娟芳	成都圣恩生物科技股份有限公司质量管理体系建立与实施	成都圣恩生物科技股份有限公司	1.5
23	陈丽伊	农副产品贮藏保鲜技术分析	成都荣荣科创农业科技有限公司	10
24	陈慧	水果种植及科研开发服务协议	长宁县益康农业专业合作社	10
25	陈慧	南溪农业科技园区核心技术服务	宜宾市南溪区农业农村局	10
26	卢琳	农产品安全检测及冷链物流风险监控	四川红鹰科技服务有限公司	10
27	兰小艳	特色劳动教育与实践基地建设技术服务	宜宾市叙州区普安初级中学校	2.4
28	牛欣欣	“魔茶果韵”首款系列口味产品研发	宜宾市屏山县香轩苑食品有限公司	10
29	陈雪玲	多品种中草药栽植及加工技术服务	宜宾市叙州区柏溪小学校	3
30	卢琳	四川惠科环境检测服务有限公司管理策划咨询	四川惠科环境检测服务有限公司	0.9
31	卢琳	农产品质量安全与冷链物流风险监控	四川红鹰科技有限公司	10
32	卢琳	四川惠科环境检测服务有限公司管理策划咨询	四川惠科环境检测服务有限公司	5
33	覃智广	生猪屠宰生产线的技术改造	四川嘉福乐食品有限公司	6
34	覃智广	机器人控制系统的优化设计	北京乐博泰瑞技术开发有限公司	2

序号	负责人	项目	合作单位	到账经费 (万元)
35	郭超	导块成型面铣工艺研究	宜宾博厚机械制造有限公司	1.5
36	彭永杰	智能电机综合保护器设计	金牛区有林电子商行	5.2
37	沈红	四川省2020年首届化学检验员技能大赛技术服务	宜宾海丰和锐有限公司	0.36
38	沈红	四川省2020年首届化学检验员技能大赛技术服务	宜宾丝丽雅集团有限公司	0.18
39	成洲	冠英街五粮液体验馆整体文化设计	宜宾宇辰商贸有限公司	11.9
40	代云中	宜宾市翠屏区农村宅基地管理信息系统建设技术服务	宜宾市翠屏区农业农村局	2.8
41	代云中	宜宾市翠屏区农业农村局农村宅基地晒坝识别与面积测量服务采购项目	宜宾市翠屏区农业农村局	14.7
42	唐思均	《智慧小书童》软件APP开发	宜宾皓创商贸有限公司	31
43	杨章琼	基于微信模式的学生信息管理系统	四川人人通科技有限公司	4
44	代云中	宜宾翠屏区牟坪镇农村宅基地土壤检测项目	宜宾市翠屏区牟坪镇工农村股份经济合作联合社	2.8
45	李龙	宜宾市城市社区嵌入式服务设施建设工程实施方案编制咨询服务	宜宾市发展和改革委员会	10.36
46	代云中	多功能行走机器人研发	四川德恩精工科技股份有限公司	16
47	荀维	虚拟现实RPG类交互教学系统V1.0	四川融汇数码教育科技有限公司	0.3
48	荀维	虚拟现实FPS智能数值研究测试仿真系统	成都壹果云科技有限公司	0.4
49	荀维	虚拟现实民航驾驶舱模拟系统V1.0	成都智博前程教育科技有限公司	0.3
合计				312.8

(见支撑材料 P246)

技术服务为企业增收 (1500 余万元)

序号	项目名称	成效
1	由赵东领衔起草的团体标准在宜宾市南溪区今良造酒业推广	增收 830 余万元
2	在四川省宜宾竹海酒业有限公司推广多粮浓香型白酒生产企业规范	增收 680 余万元
3	推广五粮浓香型白酒传统生产工艺	在宜宾金喜来酒业有限公司，把控原料采购质量，指导原料粉碎工艺，出酒率提升了 0.8%；在天乐酒厂解决了该厂第 3 酿酒车间长期窖池发酵不足的问题，产酒率提高了 1.1%。

(见支撑材料 P253)

承办省市级技能比赛

序号	时间	赛项名称
1	2022年	2022年“中行杯”四川省职业院校技能大赛白酒品评赛项
2	2023年	2023年“中银杯”四川省职业院校技能大赛白酒品评赛项
3	2024年	2024年“中银杯”四川省职业院校技能大赛白酒品评赛项
4	2024年	2024年宜宾市第四届农民工技能大赛
5	2024年	2024年“五粮液杯”四川省青年职业技能大赛主体赛决赛

(见支撑材料 P180)

2 推广效果

2.1 辐射示范

国家在线开放课程《白酒酿造技术》开课情况

序号	开课时间	选课人数	选课高职院校 (37 所)
1	2021. 11. 05	6266	宜宾职业技术学院、包头轻工职业技术学院、成都农业科技职业学院、成都银杏酒店管理学院、东营职业学院、广西河池学院、贵州轻工职业技术学院、哈尔滨轻工业学校、邯郸科技职业学院、河南林业职业学院、河南轻工职业学院、泸州职业技术学院、内江职业技术学院、内蒙古农业大学职业技术学院、濮阳石油化工职业技术学院、黔南职业学院、山西轻工职业技术学院、山西铁道职业技术学院、四川化工职业技术学院、四川职业技术学院、雅安职业技术学院、楚雄师范学院、北京商贸学校、北京兴华大学、贵州广播电视大学、桂林信息科技学院、国家开放大学、惠水县中等职业学校、金沙县中等职业学校、喀什大学、可克达拉职业技术学院、丽江师范高等专科学校、绵竹市职业中专学校、邛崃职业学校、石家庄外国语学校、四川省古蔺县职业高级中学
2	2022. 03. 07	5688	
3	2022. 09. 01	1348	
4	2023. 03. 01	9571	
5	2023. 11. 21	3590	
6	2024. 02. 19	5066	
7	2025. 03. 10	3074	
8	2025. 09. 05	196	
合计		34799	

白酒系列教材被 110 所院校选用 (部分)

序号	选用院校	序号	选用院校
1	广东酒店管理职业学院	16	大理农林职业技术学院
2	蚌埠医学院	17	电子商务职业技术学院
3	包头轻工职业技术学院	18	东营职业学院
4	北京城市学院	19	广东酒店管理职业学院
5	北京化工大学	20	广西河池学院
6	北京商贸学校	21	广西生态工程职业技术学院
7	北京兴华大学	22	贵阳学院
8	亳州师范高等专科学校	23	贵州大学
9	亳州学院	24	贵州广播电视大学
10	亳州职业技术学院	25	贵州交通职业技术学院
11	朝阳师范高等专科学校	26	贵州经贸职业技术学院
12	成都农业科技职业学院	27	贵州理工学院
13	成都医学院	28	贵州农业职业学院
14	成都银杏酒店管理学院	29	贵州轻工职业技术学院
15	楚雄师范学院	30	贵州省农业职业学校

(见支撑材料 P225)

白酒系列教材征订情况

序号	教材名称	负责人	ISBN	数量(册)
1	白酒酿造技术(第二版)	梁宗余	9787518432455	18645
2	酿酒微生物(第三版)	张敬慧、周黎军	9787576349535	2404
3	白酒分析与检测技术	周黎军、兰小艳、陈雪玲	9787576349733	1482
4	酿酒化学	朱涛	9787518430574	1388
5	白酒生产综合实训指导	辜义洪	9787518431786	1776
6	白酒企业管理与营销	郭云霞、王琪	9787518431632	1617
7	酿酒微生物(第一版)	张敬慧	9787501999941	1934
8	酿酒微生物(第二版)	张敬慧、郭云霞	9787518432165	1145
9	白酒勾兑与品评技术(第一版)	辜义洪	9787518400324	2068
10	白酒勾兑与品评技术(第二版)	辜义洪	9787518431373	2596
11	白酒生产安全与环境保护	刘琨毅、张敬慧	9787518406012	1820
12	白酒酿造技术(第一版)	梁宗余	9787518401604	14355
13	五粮作物生产技术	陈慧	9787518401451	1191
14	白酒贮存与包装	梁宗余、刘艳	9787518406029	1254
15	白酒生物化学	赵军	9787518405688	1624
16	白酒分析与检测技术	先元华、李雪梅	9787501999682	1803
17	五粮液酒文化	李幼民	9787518405695	1588
18	五粮液企业文化	王岚	9787518405701	1473
19	白酒企业管理与市场营销	郭云霞、王琪	9787518431922	1414
20	白酒生产综合实训指导	辜义洪、兰小艳	9787576349542	1757
合计				63334

(见支撑材料 P223)

本科院校采用虚拟仿真资源(7所)

序号	本科学校名称
1	四川大学
2	江南大学
3	贵州大学
4	绍兴文理学院
5	茅台学院
6	四川轻化工大学
7	宜宾学院

高职采用虚拟仿真资源（29所）

序号	选用院校	序号	选用院校
1	云南交通职业技术学院	16	江苏食品药品职业技术学院
2	内蒙古化工职业学院	17	河北交通职业技术学院
3	包头职业技术学院	18	河南农业职业学院
4	包头轻工职业技术学院	19	湖北三峡职业技术学院
5	四川工商职业技术学院	20	湖北轻工职业技术学院
6	天津生物工程职业技术学院	21	湖南城建职业技术学院
7	宁夏职业技术学院	22	潍坊工程职业学院
8	安徽机电职业技术学院	23	四川化工职业技术学院
9	宜宾职业技术学院	24	绵阳职业技术学院
10	山东畜牧兽医职业学院	25	芜湖职业技术学院
11	山东科技职业学院	26	贵州轻工职业技术学院
12	山西轻工职业技术学院	27	辽宁农业职业技术学院
13	新疆农业职业技术学院	28	重庆三峡职业学院
14	昆明冶金高等专科学校	29	长沙航空职业技术学院
15	江苏城乡建设职业学院		

举办国际论坛（2次）

序号	举行时间	论坛名称	相关网页
1	2019.03.22	澜湄区域对话·教育合作论坛	http://www.yibin.gov.cn/xxgk/jryb/tpbd/201903/t20190321_843295.html
2	2022.01.21	澜湄区域对话·教育合作论坛	http://www.yibin.gov.cn/xxgk/jryb/tpbd/202201/t20220121_1694376.html

埃塞俄比亚国家职业标准（2项）

序号	标准名称	标准类型	承担工作
1	埃塞俄比亚国家职业标准（酒精和非酒精饮料加工技术员2）	职业标准	主持
2	埃塞俄比亚国家职业标准（酒精和非酒精饮料加工技术员3级）	职业标准	主持

培养老挝产业技能人才统计表（部分）

序号	姓名	英文姓名：ຊື່ອັງກິດ
1	ຄູນລັດດາວັນ ພໍລະສົມ	Latdavanh PHORASIM
2	ຄູນທິບພະຈັນ ອຸໄທທິດ	Thippachanh OUTHAITHITH
3	ຄູນຄໍາປານ ສົມສະນິດ	Khampan SOMSANID
4	ນາງ ນໍ້າໜຶ່ງ ພິມມະສອນ	Namnueng PHIMMASONE
5	ນາງ ແອ ໄຊຍະວົງ	Air XAYYAVONG
6	ນາງ ສົມພູ ຈັນບົວສີ	Somphou CHANBUASY
7	ນາງ ວັນພອນ ສົວົງໄຊ	Phone SYVOUNXAI
8	ນາງ ຕ່າຍ ມູນທອງ	Taiy MANTHONG
9	ທ້າວ ແຄັດ ສີຄໍາພາ	Cat SYKHAMTHA
10	ນາງ ໄຊກມະນີ ເພັດ ເມກໂວຫານ	Sokmanyphet MEKVOHAN
11	ນາງ ແຄນພິມ ສຸທຳມະວົງ	Khenphim SOUTHAMMAVONG
12	ນາງ ເມສາ ແກ້ວພິນິດ	Maysa KEOPHINIT
13	ນາງ ນ້ອຍ ໄຊຍະເດດ	Noy XAYYADED
14	ນາງ ແອນນີ ຈັນທະພອນ	Andi CHANTHAPHONE
15	ນາງ ວາດສະໜາ ວາດສະວົງສີ	Vathsana LATHSAVONGSEE
16	ທ້າວ ແສງຈັນ ທຳມະວົງສາ	Sengchan THAMMAVONGSA
17	ທ້າວ ສີໄທ ພອງສາລີ	Sykhai FONGSALY
18	ນາງ ນໍ້າອ້ອຍ ພິມມະສອນ	Namaoy PHIMMASONE
19	ນາງ ແອນດີ ເສນາຄໍາ	Andy SENAKHAM
20	ນາງ ມົດຕານອຍ ກອງບັນຍາ	Modtanoy KONGPUNYA
21	ນາງ ເອັມມີ ຄໍາມະລາດ	Ammy KHAMMALARD
22	ນາງ ໄຜ ວົງວິໄສ	Phai VONGVIXAI
23	ນາງ ຕິ່ງ ເພັດກິນດາ	Ting PHETJINDA
24	ນາງ ຖິ່ນ ໃບບິນທອງ	Thin BAIBINTHONG
25	ນາງ ພຸດ ຫົງຄໍາມະນີ	Phut HONGKHAMMANY
26	ນາງ ສົມສັກ ສຸຂະວົງ	Somsak SOUKHAVONG
27	ນາງ ເບຼຍເລີ ກົງຈີ	Bleerlor KONGCHI
28	ນາງ ເກສັນ ຊາມຸນຕີ	Kesun SAMOUNTY
29	ນາງ ວິໄລ ພິມກາ	Vilai PHIMKA
30	ນາງ ດາວນິນ ຊາມຸນຕີ	Daonin SAMOUNTY

面向老挝开展“中文+职业培训”500余人次（部分）

序号	姓名	英文姓名: ຊື່ ອັງກິດ
1	ນາງ ນະພາພອນ ຈ ນທະວ ງ	Naphaphone CHANTHAVONG
2	ນາງ ວ ນເພງ ສ ວ ໄລ	Vanhpheng SYVILAY
3	ນາງ ບ ວສອນ ເພ ດທະວ ງ	Buasone PHETTHAVONG
4	ນາງ ນ ຢ າ ຈະເລ ນສ ຸກ	Nouya CHALERNSOUK
5	ນາງ ກ ມ ພ ຸ ດທະຈ ນ	Kom PHUOTTHACHAN
6	ນາງ ນ ຸ ນ ສ ຸ ວ ນນະສອນ	Noun SOUVANNASONE
7	ນາງ ໄມວາລ ວ ບ ວຊ າງ	Maivarly LEEBUASARNG
8	ນາງ ໝອມ ໄຊຍະເດດ	Nom XAIYADET
9	ນາງ ຢ ຸ ຢ ະ ແວນມະນ	Youyee WAENMANY
10	ນາງ ປະກາຍທອງ ສ ສະວາດ	Pakaiythong SEESAVARD
11	ນາງ ສອນໃຈ ສ ຸ ນວ ໄລ	Sonejai SOUNVILAI
12	ນາງ ຂ ນແກ ວ ໄຊຍະສານ	Khankeo XAYYASARN
13	ນາງ ແກ ວ ພ ນນະຄອນ	Keo PHONNAKHONE
14	ນາງ ສ ຸ ພ ນສາ ແສນທ າມະວ ງ	Souphunsa SAENTHAMMAVONG
15	ນາງ ແຕງອ ອນ ຈ ນຕະວ ໄຊ	Taengon CHANTAVIXAY
16	ນາງ ມະໄລທອງ ແກ ວປະສ ດ	Malaithong KEOPASIT
17	ນາງ ຂວ ນຕາ ແພງເມ ອງ	Khuanta PHEANGMEUANG
18	ທ າວ ງຮກ ອ ນທະບ ຸນ	Ngork INTHABOUN
19	ນາງ ເລ ນດາ ທອງມ ໄຊ	Lenda THONGMEXAY
20	ນາງ ໄລພອນ ສ ສ ມສ ກ	Laiphone SYSOMSAK
21	ນາງ ມ ນາ ສ ຫາລາດ	Meena SEEHALARD
22	ນາງ ບ ວສອນ ຕະມອງ	Bausone TAMONG
23	ນາງ ມ ວ ດວງປະເສ ດ	Miew DUANGPASEUTH
24	ນາງ ລ ຍວນ ພອນເພ ງໄສ	Lyyuan PHONEPHENGSAI
25	ນາງ ຄ າບ ຸ ມ ງບ ຸ ນເຮ ອງ	Khampu MINGBOUNHEUANG
26	ນາງ ດອງ ແກ ວບ ຸ ນທ ຸນ	Dong KEOBOUNTHUN
27	ນາງ ຢ ຸ ຢ ຸ ກ ວ ລະຈ ກ	Youkyik VORLACHAK
28	ນາງ ປ ດ ວ ໄລວອນ	pat VILAIVONE
29	ນາງ ຕ ກສ ຸ ນ ໄຊໄກສ ຸນ	Tuksin XAYKOSON
30	ທ າວ ດ າ ສ ປະເສ ດ	Dam SEEPASEUTH
31	ນາງ ໜ ງ ຈ ນທະວ ງ	Ning CHANTHAVONG
32	ທ າວ ຕ ຸ ນ ຸ ຖານ ນດອນ	Teenou THANANDONE
33	ນາງ ຈ ນທ ຸ ພ ນທະວ ງ	Chanthee PHANTHAVONG
34	ຄ ຸ ຕ ຸ ນດາ ວ ໄລວ ງ	Tounda VILAYVONG
35	ຄ ຸ ດາວປະກາຍ ສ ຸ ພາພອນ	Daopakay SOUPHAPHONE
36	ຄ ຸ ພອນທ ຸ ບ ໄຊຍະກ ຸນຍາ	Phonethip XAYYAKANYA
37	ຄ ຸ ຈ ນສ ຸ ດາ ພ ຸ ລະສ ຸ ມ	Chansuda PHOLASIM
38	ຄ ຸ ຄອນວ ໄລ ໄຊສ ກສ	Khonevilay XAYSACKSY

2.2 媒体宣传报道

经验交流统计表（62次）

序号	项目名称
1	2025.01 学院原党委书记林世全接受人民网记者专访，分享宜宾职业技术学院打造地方特色产业学院引领产业转型升级的产教融合典型案例
2	2024.12 学院原党委书记林世全参加《职教中国》访谈并作交流发言
3	2024.11 学院原党委书记林世全在第二十六届中国国际高新技术成果交易会开幕式暨产教融合与科教融汇论坛上以《职业教育由学校内循环到融入经济社会大循环的嬗变》为题演讲
4	2021.04 学院原党委书记林世全在“走进华为产教融合高峰论坛会议”上交流发言
5	2024.04 学院时任党委副书记、院长伍小兵在第三批国家级职业教育教师创新团队专题研修活动上主题发言
6	2023.12 学院时任党委副书记、院长伍小兵在职业教育示范性虚拟仿真实训基地建设经验交流会以《以匠心“酿”人才，铸匠心“酿”美酒——“匠心善酿”虚拟仿真实训基地创新实践》为题作分享发言
7	2019.03 学院时任党委副书记、院长伍小兵在澜湄区域职业教育合作分论坛上作题为《围绕产业办专业建强专业助产业》的主旨演讲
8	2019.12 学院时任党委副书记、院长伍小兵在“中德职业教育交流发展论坛”上作题为《争取政府全方位支持，促进学院高质量发展》的主旨演讲
9	2024.12 学院时任党委副书记、院长伍小兵在成渝经济圈文化和旅游产教联盟、文化和旅游产教融合共同体2024年度理事长会议上交流发言
10	2024.12 学院时任党委副书记、院长伍小兵在四川省中华职教社职业教育高质量发展交流座谈会并作交流发言
11	2023.03 学院时任党委副书记、院长伍小兵在“一带一路”职业教育发展人文交流研究院2022年年会暨职业教育国际化人才培养论坛上分享《推动澜湄交流，深化中老合作》报告
12	2022.01 学院党委副书记、院长伍小兵在“澜湄区域对话·教育合作论坛”作题为《推动澜湄交流 深化中老合作——宜宾职业技术学院酒都工坊老挝分中心项目纪实》的主旨报告
13	2021.05 学院时任党委副书记、院长伍小兵在四川—巴伐利亚州职业教育与产业发展活动上作了题为《全力推进中德职教高质量发展》的主题报告
14	2024.07 学院党委常委、副院长朱涛在首批省级教师教育实践基地“教师跟岗实践项目”优秀成果展示活动上作交流发言
15	2019.12 学院原副院长周黎军在“从企业视角看制造应用型人才培养”论坛参与对话
16	2024.04 学院时任教学管理与质量处处长曾欣在2024年四川省职业教育科研工作研讨活动上作经验交流发言
17	2025.06 学院教师刘琨毅在“中国酿酒科技创新与产业高质量发展论坛”作报告
18	2025.04 学院教师刘琨毅在“酒类风味分析与感官评价暨新技术论坛”作报告
19	2024.11 学院教师刘琨毅在“新质生产力引领酿酒产业高质量发展论坛”作报告
20	2024.07 学院教师彭春芳在全国职业教育教师创新团队第一次培训班经验分享
21	2024.06 学院教师彭春芳在四川省职业院校“名师名匠团队建设能力提升”专题培训班汇报发言
22	2025.08 学院教师彭春芳在四川省职业学校“金课·金教材”一体化建设能力提升高研班交流发言

序号	项目名称
23	2025.09 学院教师周阳子在四川省高职教学能力大赛种子教师培训班交流发言
24	2020.07 宜宾市翠屏区文旅局来校座谈
25	2020.09 北京企业考察团来校调研与考察
26	2020.09 五粮液集团来校交流座谈
27	2021.05 内江职业技术学院来校考察交流
28	2021.10 达州职业技术学院来校交流学习
29	2021.10 南充职业技术学院来校交流座谈
30	2022.03 四川化工职业技术学院来校考察交流
31	2023.04 五粮液集团来校交流座谈
32	2023.05 宜宾五粮液股份有限公司到校交流
33	2022.07 泸州职业技术学院来校交流座谈
34	2022.07 重庆工业职业技术学院来我院交流座谈
35	2023.04 西南大学来校交流座谈
36	2023.04 四川省教育评估院莅临学校考察交流
37	2023.08 宜宾医药健康职业学院筹建工作专班莅临学校考察交流
38	2023.10 四川开放大学来校商讨酿酒专业课程建设
39	2023.10 绵阳职业技术学院来校交流
40	2024.01 宜宾学院来我院考察交流
41	2024.01 四川三河职业学院来校交流
42	2024.01 五粮液集团来校研讨座谈
43	2024.03 眉山职业技术学院来校考察交流
44	2024.04 广州番禺职业技术学院来校调研交流
45	2024.04 四川幼儿师范高等专科学校莅校调研交流
46	2024.04 泸州职业技术学院来校考察调研
47	2024.05 周口职业技术学院来校考察调研
48	2024.05 乐山职业技术学院来校考察调研
49	2024.06 江苏农牧科技职业学院莅校考察交流
50	2024.06 中国机械工业联合会机器人分会来校交流座谈
51	2024.07 五粮液集团来校座谈
52	2024.07 全国白酒数字化酿造行业产教融合共同体成立大会暨中国机器人+酿造产业协同推进论坛在学校举行
53	2024.07 地方特色（非遗）食品行业产教融合共同体成立大会在学校举行
54	2024.07 地方特色产业学院联盟 2024 年年会在学校举行
55	2024.10 遵义职业技术学院来校考察交流
56	2024.05 民盟毕节市委、毕节职业技术学院来校调研
57	2024.11 岳阳职业教育集团来校调研交流
58	2024.11 四川化工职业技术学院来校学习交流
59	2025.03 三门峡职业技术学院来校学习交流
60	2025.03 四川信息职业技术学院来校调研座谈
61	2025.04 河西学院来校考察交流
62	2025.05 西南交通大学来校交流座谈

(见支撑材料 P283)

新闻媒体报道（70次）

序号	媒体	标题	链接
1	光明日报	从八成去沿海到八成留省内——以毕业生变化看宜宾职业技术学院服务地方探索	https://epaper.gmw.cn/gmrb/html/202205/06/nw.D110000gmrbrb.20220506_4-08.htm
2	光明日报	产以教兴 教以产强——四川推动产教融合的探索与实践	http://www.moe.gov.cn/jyb_xwfb/xwzt/moe_357/2021/2021_zt04/gc/202104/t20210419_526975.html
3	人民网	深化内涵建设，提升人才培养质量	http://edu.people.com.cn/n/2015/0528/c105327068985.html
4	人民网	林世全：深化产教融合 打造地方特色产业学院引领产业转型升级典型案例	http://sc.people.com.cn/n2/2025/0122/c345167-41117190.html
5	中国教育电视台	职教中国——市域产教联合体如何“双向奔赴”？	https://m.cetv.cn/p/534778.html
6	中国教育报	特色鲜明——宜宾职业技术学院“提质培优”工程项目多点发力全面开花	https://edu.cctv.com/2021/09/17/ARTI2PgMzCdZY6ttbI3JtfK1210917.shtml
7	中国青年报	改革让教育充满蓬勃生机创新让杏坛彰显盎然春意——宜宾职业技术学院校企合作产教融合创新发展之路	http://zqb.cyol.com/html/201508/11/nw.D110000zqgnb.20150811_3-06.htm
8	中国日报	宜宾职业技术学院项目接受全国职业教育产教融合经验交流现场会参会人员调研观摩	https://tech.chinadaily.com.cn/a/202306/25/WS6497df41a310ba94c56134b7.html
9	中国新闻网	深化产教融合 宜宾职业技术学院打造校企命运共同体	https://www.sc.chinanews.com.cn/shouye/2025-09-16/234311.html
10	中国网教育	探索新时代职教强师之路四川发布 2024 职业教育教师队伍建设典型案例	http://edu.china.com.cn/202502/18/content_117719902.shtml
11	半月谈	四川省宜宾职业技术学院：虚拟仿真实践体系为白酒产业链输送复合型技术人才	http://www.banyuetan.org/dfgc/detail/20220527/1000200033136151653624324144090522_1.html
12	半月谈	四川宜宾职业技术学院大力实施“人才强校”战略	http://www.banyuetan.org/dfgc/detail/20210201/1000200033136151612160325194067202_1.html
13	新华社客户端	宜宾职业技术学院成功立项“2022年本科层次职业教育人才培养改革试点项目”	https://xhpfmapi.xinhua.com/vh512/share/10831362?channel=weixin

序号	媒体	标题	链接
14	新华社客户端	宜宾职业技术学院案例入选职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例	https://h.xinhua.com/vh512/share/11196254?d=1348cb5&channel=weixin
15	人民论坛网	人才培养需求导向思维促进学生高质量就业——宜宾职业技术学院推动职业教育高质量发展系列报道四	https://www.rmlt.com.cn/2024/0809/709490.shtml
16	人民论坛网	服务地方经济 办好“当地离不开”的高水平高职院校——宜宾职业技术学院推动职业教育高质量发展系列报道六	https://www.rmlt.com.cn/2024/0426/709492.shtml
17	人民论坛网	成立特色产业学院 引领地方食品产业转型升级——宜宾职业技术学院推动职业教育高质量发展系列报道三	https://www.rmlt.com.cn/2024/0808/709409.shtml
18	人民论坛网	全国白酒数字化酿造行业产教融合共同体在四川宜宾职业技术学院成立	https://www.rmlt.com.cn/2024/0722/708025.shtml
19	人民论坛网	地方特色（非遗）食品行业产教融合共同体正式成立	https://www.rmlt.com.cn/2024/0722/708023.shtml
20	四川职教	宜宾职业技术学院酿酒技术专业10年改革：“校企共生”驱动“产教融合”	https://mp.weixin.qq.com/s/-AWImeQ3rcXIlkyQtr8QQ
21	四川职教	“三全育人”典型案例 宜宾职业技术学院：实践产教融合，探索“校企合作双元育人”新模式	https://mp.weixin.qq.com/s?biz=MzU0MTcyMzQ10A==&mid=2247527537&idx=1&sn=8817358d59ec8df5f011cb1797d6c1d3&pc_token=HJFiz2ijb00_9LbMAQjXsKTd8INfsJlsabuDwhng
22	四川新闻网	“和美铸魂 数智铸技 双师铸能”宜宾职业技术学院培育国家级“匠心善酿”教师创新团队	https://scnews.newssc.org/system/20250909/001553926.html
23	四川新闻网	“教学即生产”落地宜宾：企业车间搭起职教新平台 成改革可复制范例	https://scnews.newssc.org/system/20250919/001556532.html
24	四川新闻网	“打造‘数字化酿造’人才新高地”全国白酒数字化酿造行业产教融合共同体在宜宾成立	https://edu.cctv.com/2021/09/17/ARTI2PgMzCdZY6ttbI3JtfK1210917.shtml
25	川观新闻	全国白酒数字化酿造行业产教融合共同体在宜宾成立	https://cbgc.scol.com.cn/news/5181464
26	教育导报	紧扣区域产业发展需求，探索校企多层合作 宜宾职院构建“双元”育人新模式	http://jydb.scedumedia.com/DocumentElectronic/doc-13949.html

序号	媒体	标题	链接
27	教育导报	“中国机器人+教育协同推进方阵”2024年重点工作座谈会在宜宾职业技术学院召开	https://www.scedumedia.com/news/item/21152
28	四川在线	宜宾职业技术学院被确定为四川省优质高等职业院校建设计划立项院校	http://yibin.scol.com.cn/jy/201712/56046138.html
29	四川在线	联合培养800位产业人才，2025宜宾市域产教联合体这样干	https://yibin.scol.com.cn/tjxw/202505/83018002.html#ocr
30	四川在线	2015年四川省职业教育活动周正式启动	http://sichuan.scol.com.cn/fff_y/201504/10117280.html
31	四川省教育厅	宜宾职业技术学院案例入选教育部2021年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例	http://edu.sc.gov.cn/scedu/c100499/2022/11/10/84a8f72c19454092b33ebd571e2b7809.shtml
32	四川省教育厅	“中国机器人+教育协同推进方阵”2024年重点工作座谈会在宜宾职业技术学院召开	http://edu.sc.gov.cn/scedu/c100499/2024/1/23/5120b0868fdc44e1ba619f64564f6a2a.shtml
33	四川省教育厅	打出人才“组合拳” 助推职教新发展——宜宾职业技术学院大力实施“人才强校”战略	http://edu.sc.gov.cn/scedu/c100499/2021/2/5/68efc768efc24e78a17c992713050e2d.shtml
34	中国网 中国四川	中国机器人+教育协同推进方阵2024年重点工作座谈会在宜宾职业技术学院召开	http://sc.china.com.cn/2024/difang/1339/0116/522686.html#oc
35	四川省政府国有资产监督管理委员会	四川日报 行业协同促进白酒数字化酿造 打造产教融合共同体	http://gzw.sc.gov.cn/scsgzw/CU230206/2024/7/31/da597876b18c488f9446af39c8996ad9.shtml
36	党政理论网	喜讯——宜宾职业技术学院成功入选教育部“2021年产教融合校企合作典型案例”	http://sichuan.zgdzllw.com/yibin/2022-03-30/120584.html
37	党政理论网	中国机器人+教育协同推进方阵2024年重点工作座谈会在宜宾职业技术学院召开	http://www.zgjcdjw99.com/html/0116_121843.html
38	高校之窗	宜宾职业技术学院：冲泡型燃面还原度超90%纯正的宜宾味道将远销海内外	https://www.gx211.cn/news/20240416/n17132509171234.html
39	高校之窗	宜宾临港经济技术开发区（三江新区）市域产教联合体产教融合创新发展会议在宜宾职业技术学院举行	http://www.gx211.cn/news/20241211/n17338777265723.html
40	高校之窗	校企共建 产教互融——宜宾职业技术学院：奏响校企命运共同体的时代乐章	http://www.gx211.cn/news/20220314/n16472249142179.html

序号	媒体	标题	链接
41	高校之窗	喜讯!宜宾职业技术学院成功入选教育部“2021年产教融合校企合作典型案例”	http://www.gx211.cn/news/20220328/n16484366556287.html
42	高校之窗	宜宾职业技术学院:构建产训育人新模式,服务产业转移新格局	https://www.gx211.cn/news/20220623/n16559544552271.html
43	高校之窗	宜宾职业技术学院:构建产训育人新模式,服务产业转移新格局	http://www.gx211.cn/news/20220623/n16559544552271.html
44	高校之窗	产教融合谋发展 校企合作育人才——宜宾职业技术学院召开产教融合交流座谈会	http://www.gx211.cn/news/20230904/n16937956677177.html
45	高校之窗	宜宾职业技术学院成功立项第二批四川省产教融合示范项目	http://www.gx211.cn/news/20221101/n16672710634256.html
46	高校之窗	宜宾职业技术学院案例成功入选教育部2021年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例	http://www.gx211.cn/news/20221107/n16677837215769.html
47	高校之窗	宜宾职业技术学院:建产教融合新生态 助力新城建发展新格局	http://www.gx211.cn/news/20210803/n16279536462189.html
48	高校之窗	四川省首届大学生白酒品牌营销策划大赛在宜宾学院举行	http://www.gx211.com/news/20151012/n6650302520.html
49	新教育家	宜宾职业技术学院,迈向职业教育新高地	https://mp.weixin.qq.com/s/or4QmcFP6H-1vly0etzW-A
50	新教育家	职业教育,在产教融合中焕发新生	https://mp.weixin.qq.com/s/Q_MvGhE43zNJRZB4uBBXzA
51	中国白酒金三角产区	全国白酒数字化酿造行业产教融合共同体在宜宾成立	https://www.baijiutriangle.com/post/quan-guo-bai-jiu-shu-zi-hu-a-niang-zao-xing-ye-chan/
52	川教之声	99支队伍202人参赛!这项国家级技能大赛在宜宾职业技术学院开幕	http://mp.weixin.qq.com/s?biz=MzUxMjYzNTg0OQ==&mid=2247597252&idx=2&sn=faa180174632245e7dacc06168025f5e#ocr
53	宜宾市人民政府	全国白酒数字化酿造行业产教融合共同体成立大会在宜举行	http://www.yibin.gov.cn/xgk/jryb/tpbd/202407/t20240712_2003691.html
54	宜宾市人民政府	实心干事、科学作为 宜宾职业技术学院着力“五个聚焦”推进高质量发展	http://www.yibin.gov.cn/bsfw/fwzx/jyfws/zyjy/202206/t20220620_1740400.html
55	宜宾市人民政府	宜宾职业技术学院两个产教融合案例成功入选教育部2021年产教融合校企合作典型案例	http://www.yibin.gov.cn/bsfw/fwzx/jyfws/zyjy/202203/t20220325_1713893.html
56	宜宾市人民政府	宜宾市第二批产教融合项目签约仪式举行	http://www.yibin.gov.cn/xgk/jryb/tpbd/202006/t20200630_1295511.html

序号	媒体	标题	链接
57	宜宾日报	创新引领产教深度融合的宜宾模式	http://np.jj831.com/html/2021-08/19/content_135502.htm
58	宜宾新闻网	宜宾职业技术学院：围绕产业办专业 建强专业助产业	http://www.ybxww.com/news/html/201903/363523.shtml
59	宜人宜宾	聚焦宜宾产教联合体 创新融势引领新范式	https://m.ybtv.cc/cms/content/76376921?_agent=wx
60	宜人宜宾	地方特色（非遗）食品行业产教融合共同体成立大会在宜宾举行	https://m.ybtv.cc/cms/content/68090941
61	宜人宜宾	燃面也能冲泡即食！产业化发展助力宜宾味道远销海内外	https://m.ybtv.cc/cms/content/62698919
62	酒业新闻网	四川省大学生白酒品评技能大赛在宜宾成功举行	http://www.cnwinenews.com/html/2015/baijiu_0122/59099.html
63	酒商网	2015 四川白中国美酒招商网品牌营销策划大赛 16 日启动	http://www.9928.tv/news/dongtai/baijiudongtai/191895.html
64	酒商网	宜宾举办首届白酒品评职业技能“大比武”	http://www.jiushang.cn/portal.php?mod=view&aid=20247
65	酒市网	400 位优秀青年白酒技术人才参加四川省白酒品评职业技能竞赛	http://www.9shi.net/news/4/new_s15343.html
66	答案网	四川省白酒品评职业技能竞赛开幕	http://www.zqnf.com/shujiayuoy_edaan/690.htm
67	今日头条	宜宾职业技术学院案例成功入选教育部 2021 年度职业教育示范性虚拟仿真实训基地典型案例	https://m.toutiao.com/article/7163101364174733864/?wxshare_count=3
68	四川现代教育集团	2015 年四川省职业教育活动周正式启动	http://www.sichuanmeg.com/a/mtjj/2015/0415/10099.html
69	华夏酒报	四川省大学生白酒品评技能大赛宜宾举行	纸媒（无链接）
70	《川酒》杂志	宜宾职业技术学院生物技术及应用专业——打造中国白酒高素质技术技能人才培养基地	纸媒（无链接）

（见支撑材料 P298）

2.3 领导视察肯定

各级领导到校调研统计表

序号	领导调研情况
1	全国政协常委、重庆市政协副主席吴刚考察我院白酒酿造技术虚拟仿真实训中心
2	四川省人民政府副省长罗强参观我院成果展并品尝我院五粮液技术与食品工程学院同学们在现场勾调的白酒
3	四川省副省长黄彦蓉来我院视察工作
4	中国教育学会学术委员会常务副主任、教育部政策法规司原司长邓传淮到校调研
5	国家发展改革委国际合作交流中心重大活动处处长曾玉刚实地调研我院宜宾燃面学院
6	四川省政协常委、教育委主任，教育厅原厅长朱世宏调研我院虚拟仿真实训中心
7	四川省委、省政府决策咨询委员会副主任焦伟侠到校调研职教改革发展
8	四川省委教育工委书记李建勤到校调研
9	四川省政协常委、教育委员会主任郑学炳莅临我院指导毕业生就业工作
10	宜宾市委书记刘中伯莅临指导
11	宜宾市委书记方存好调研宜宾职业技术学院老校区
12	宜宾市委书记方存好调研宜宾职业技术学院新校区
13	中国教育学会副秘书长高书国莅校调研
14	宜宾市委、市政府决策咨询委员会主任葛燎原到校指导
15	四川省教育厅副厅长汪小帆指导白酒品评实训室建设
16	四川省教育厅副厅长王康来我院指导骨干高职院校建设
17	四川省委教育工委委员、四川省教育厅党组成员、副厅长张澜涛副厅长莅临指导
18	四川省教工委副书记刘立云莅临指导
19	四川省委教育工委委员，教育厅党组成员、副厅长石静来校调研
20	四川省教育厅机关党委书记李志刚莅临指导
21	四川省委教育工委、省教育厅第十二督导组组长、教育厅二级巡视员杨建国莅临我院指导工作
22	四川省教育厅巡视员李孝武到校指导
23	中共四川省委意识形态督查组到校指导
24	四川省中华职业教育社主任王小晴到校调研
25	宜宾市委、市政府决策咨询委副主任张乃富到校调研勾兑品评实训室
26	宜宾市委常委、常务副市长袁华兵到我校调研
27	宜宾市委常委、组织部部长杨俊辉到校指导
28	宜宾市委常委、宜宾军分区政委刘权到校指导
29	宜宾市副市长张健调研我院虚拟仿真实训中心
30	宜宾市副市长王力平到校调研
31	宜宾市人大常委会副主任邓前卫到校指导
32	宜宾市人大常委会副主任余继红调研我院宜宾燃面学院
33	云南省楚雄州副州长王秀江到校考察调研
34	泸州市人民政府副市长罗素平率队来校考察交流
35	教育部科技发展中心虚拟现实研究中心副主任兰淑贤到校指导
36	四川省教育厅高教处处长杨亚培到校调研
37	四川省教育考试院计划统计与考试评价处处长阳明熹来校调研
38	四川省教育厅高校实验室安全调研专家组莅临我院调研实验室安全

(见支撑材料 P311)