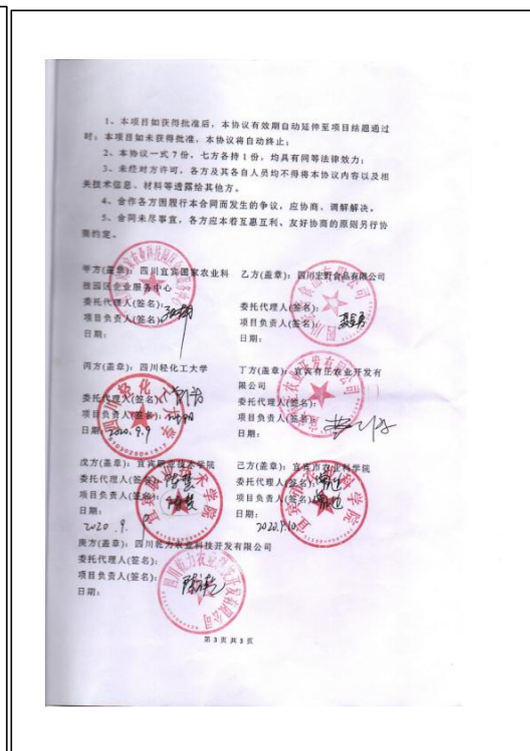
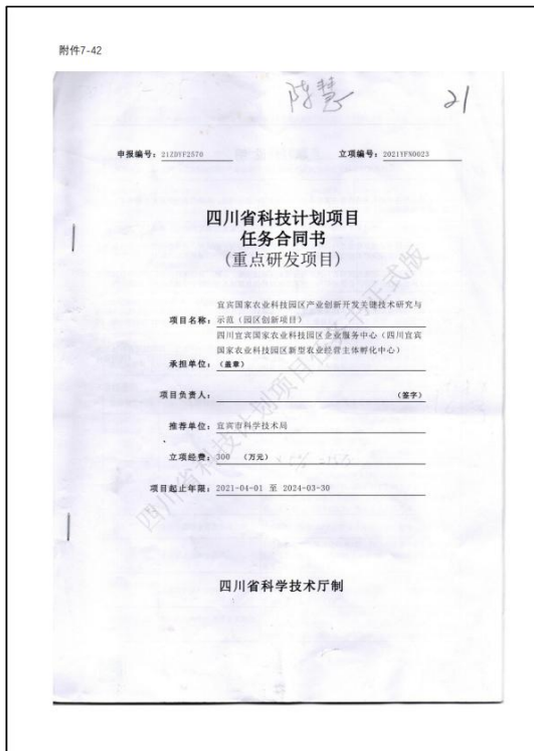


省部级课题统计表

序号	负责人	项目名称	下达单位
1	梁宗余	基于五粮液生产过程核心技术的课程建设	四川省教育厅
2	辜义洪	四川白酒酒业集中区的构想及发展	四川省教育厅川酒发展研究中心
3	辜义洪	稳定剂在猕猴桃酒生产中的使用技术研究	发酵资源与应用四川高校重点实验室
4	刘琨毅	五粮液白酒风味物质及功能性组分研究	中国轻工业重点实验室
5	刘琨毅	根霉菌与酿酒酵母顺序接种发酵对微胶囊糯米茶酒品质的影响	固态发酵资源利用四川省重点实验室
6	李俊强	基于大数据支撑的“一考双控三有”内部质量保证体系探索与实践	四川省教育厅
7	朱涛	基于仿真平台+生产性实训基地的酿酒技术专业实践教学改革	四川省教育厅
8	周黎军	中高企三主体一体化育人模式实践探索	四川省教育厅
9	伍小兵	地方高职院校高质量发展的路径研究	四川省教育厅
10	陈慧	宜宾国家农业科技园区产业创新开发关键技术研究与示范(园区创新项目)	四川省科技厅
11	伍小兵	创新开放共享打造酒都工坊 政行企校培育酒都工匠	四川省教育厅
12	梁宗余	预调理李庄白肉工业化开发研究	肉类加工四川省重点实验室
13	王琪	木姜子对传统中式发酵香肠品质的影响	肉类加工四川省重点实验室
14	彭春芳	川酒文化与乡村旅游融合发展助推乡村振兴——以宜宾为例	四川旅游发展研究中心
15	牛欣欣	预调理李庄白肉及其蘸料的研制	川菜发展研究中心
16	罗鸣	一种快速发酵低盐芽菜的标准化工工艺研究	烹饪科学四川省高等学校重点实验室
17	兰小艳	成渝双城经济圈教育协同发展下高职酿酒技术专业建设路径研究——以宜宾职业技术学院	成渝地区教育与经济社会协同发展研究中心
18	牛欣欣	油茶产业对县域经济发展的促进作用分析——以长宁县油茶产业为例	四川县域经济发展研究中心
19	卢琳	基于传统生产工艺背景下的虚实结合实践教学体系研究——以酿酒技术专业为例	教育部科技发展中心
20	伍小兵	“中文+职业技能”的国际化发展模式研究	教育部中外人文交流中心与“一带一路”职业教育发展人文交流研究院
21	罗鸣	新型竹笋源主食的开发与应用研究	竹类病虫害防控与资源开发四川省重点实验室
22	伍小兵	数字化赋能酿酒技术专业群建设的创新实践	四川省教育厅
23	王赛	标准引领,特色发展,地方高职院校本科层次职业教育人才培养模式改革与研究	四川省教育厅
24	朱涛	基于校企一体化的非遗特色产业产教融合案例探索与实践——以宜宾燃面学院为例	四川省教育厅
25	徐劲松	基于“三个三”模式的高职院校“三全育人”综合改革探索与实践	四川省教育厅
26	曾欣	“匠心精工”教师技艺技能传承创新平台建设背景下的“三教改革”探索与实践	四川省教育厅
27	黄河	地方高职院校专业建设适应性评价与专业群动态调整机制创新研究与实践	四川省教育厅

28	刘琨毅	木姜子精油微信胶囊对发酵猪皮品质和安全性的影响	肉类加工四川省重点实验室
29	张小钢	新质生产力视域下高职院校大学生心理危机干预研究	高校思想政治工作队伍培训研修中心
30	陈雪玲	宜宾芽菜发酵过程中微生物群落演替与风味物质变化规律的研究	固态发酵资源利用四川省重点实验室
31	朱涛	基于黄炎培职业教育理念贯穿高职院校课程思政融入人才培养全过程路径探析	四川省旅游学校黄炎培职业教育思想研究中心
32	朱涛	职业教育专业大模型建设研究与实践	教育部职业教育发展中心



烹饪科学四川省高等学校重点实验室 2021 年开放基金项目立项资助表

项目编号	项目名称	项目起止时间	主持单位	负责人	项目类别	资助经费(万元)	
						总经费	前期拨款
PRKX2021Z20	一种快速发酵低盐芽菜的腌制工艺	2022.01-2023.12	宜宾职业技术学院	罗琦	后期资助	0.3	0

地址：四川省成都市龙泉驿区红岭路 459 号四川旅游学院烹饪科学四川省高等学校重点实验室

电话：(028) 84820244

邮箱：prkxzdsys@126.com

联系人：蔡雪梅

肉类加工四川省重点实验室开放基金科研项目计划表

序号	编号	项目名称	主持单位	项目负责人			起止时间	项目级别	经费来源
				姓名	职称	学历			
1	21-R-07	木姜子对传统中式发酵香肠品质的影响	宜宾职业技术学院	王琪	中级	硕士	2021.6-2022.5	重点项目	学校自筹
2	21-R-27	预调理李庄白肉工业化开发研究	宜宾职业技术学院	梁宗余	高级	学士	2021.6-2022.5	一般项目	学校自筹

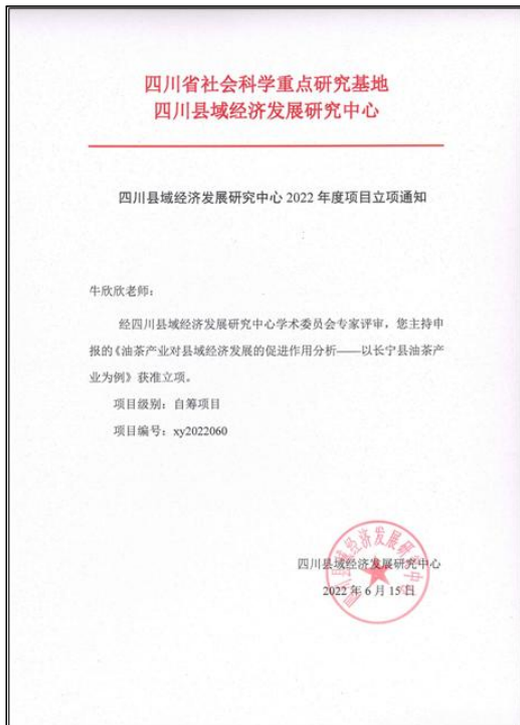
电话：13550129136

Email: mpkl_cdu@163.com

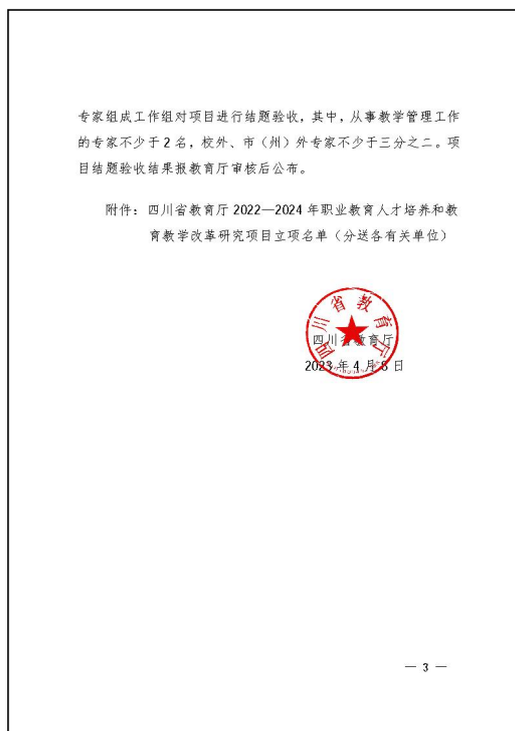
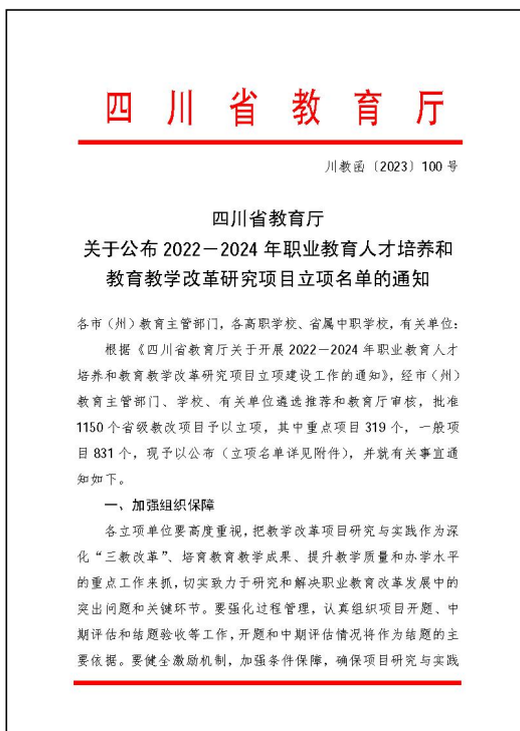
地址：成都市外东十陵镇成都大学食品与生物工程学院

邮编：610106

联系人：吉莉莉，张佳敏



1.《虚拟仿真技术在职业教育教学中的创新应用》专项课题拟立项名单（高职）			
序号	课题编号	单位名称	课题名称
244	ZJXF2022244	宜宾职业技术学院	基于传统生产工艺背景下的虚实结合实践教学体系研究——以酿酒技术专业为例



附件

四川省教育厅 2022—2024 年职业教育人才培养和教育教学改革研究项目立项名单

(分送各有关单位)

项目编号	所在单位	项目名称	项目类别	项目负责人	项目组成员	备注
GZJG2022-706	宜宾职业技术学院	基于“三个三”模式的高职院校“三全育人”综合改革探索与实践	重点项目	陈林	叶霖、刘吉梅、郭正富、李启权、陈子木、廖星碧	
GZJG2022-707	宜宾职业技术学院	数字化赋能酿酒技术专业群建设的创新实践	重点项目	伍小兵	彭香芳、王惠、梁宗余、付秋林、姜义洪、陈卓、兰小艳、陈德、张敬慧	
GZJG2022-708	宜宾职业技术学院	成渝双城教育合作背景下轨道交通类人才中文+职业技能”培养模式探索与实践	重点项目	王志刚	梅谷牙、黄天齐、高涛、洪多才、高永霞、廖玉珍、何雨霞、陈阳、康书雅	
GZJG2022-709	宜宾职业技术学院	东西部产业转移背景下，智能制造类专业集群现代学徒制改革与实践	重点项目	闫景刚	刘福华、杨军、刘勇、伍俊豪、郭超、王珍、魏超、刘良、赵凡	
GZJG2022-710	宜宾职业技术学院	基于校企一体化的非遗特色产业产教融合案例探索与实践——以宜宾原画学院为例	重点项目	朱涛	黄天齐、吴勇刚、程磊、付秋林、刘晋梅、陈盛、魏武明、曹祉清、曹文娟	
GZJG2022-711	宜宾职业技术学院	“匠心精工”教师技艺技能传承创新平台建设背景下的“三教改革”探索与实践	一般项目	曾欣	闫景刚、段康、胡俊、代艳霞、陈敏、申俊刚、刘成超、陈超、彭成兵	
GZJG2022-712	宜宾职业技术学院	成渝双城教育合作背景下“五业融合”协同育人模式探索研究——以电商专业群为例	一般项目	魏莉	王志刚、杨敏、李江芳、徐琳、黄丽、何静慧、李鑫、李江芳、徐琳、黄丽、何静慧	
GZJG2022-713	宜宾职业技术学院	基于产业转型升级的汽车类专业动态调整策略与实践研究	一般项目	刘良	刘福华、梅谷牙、薛孟军、赵凡、王文慧、廖晓华、靳兴远、陈社旭、高涛	
GZJG2022-714	宜宾职业技术学院	机电一体化专业群“双核驱动、能力递进”人才培养模式改革与实践	一般项目	陈琳	伍俊豪、王霞、廖仁杰、廖城志、程艳美、门廷金、张天健、刘华刚、高秉良	
GZJG2022-715	宜宾职业技术学院	赵一曼研究“五色”课堂研究与实践——以传承弘扬中华优秀传统文文化为核心	一般项目	王岚	陈敏、王琳、陈敏、杨新、黄志、宋林佳、彭伟、刘选机、孙息	
GZJG2022-716	宜宾职业技术学院	数字化转型背景下高职院校装饰专业创新型人才培养的课堂改革模式探索与实践	一般项目	郭碧梅	车扬、李沁瑶、张芳、向军、王松英、丁象水、罗斌、罗应康、陈可居	
GZJG2022-717	宜宾职业技术学院	公共基础课“个性化”模块化教学的探索与实践——以《大学语文》为例	一般项目	赵秉	陈超、徐军、彭常华、王金川、刘萍、胡杰、周静、黄欣、李前成	
GZJG2022-718	宜宾职业技术学院	一体三翼“红”“动”思政——宜宾职院思政教育创新探索与实践	一般项目	刘吉梅	王廷林、曾杰、黄德新、李康、王岚、石江俊、熊杰、魏超、魏小慧	
GZJG2022-719	宜宾职业技术学院	地方高职院校专业建设适应性评价与专业群动态调整机制创新研究与实践	一般项目	黄涛	伍小兵、李师东、曾欣、曾晓、曹文娟、黄丽佳、刘元浩、王瑞、岳松	
GZJG2022-720	宜宾职业技术学院	高职院校工类专业课程一体化三阶四步培养体系构建与实践研究	一般项目	沈江	曾超、王正富、李康、刘福华、刘福华、陈泽华、李勇、金小辉、方金刚	
GZJG2022-721	宜宾职业技术学院	标准引领、特色发展，地方高职院校本科层次职业教育人才培养模式改革与研究	一般项目	王惠	黄丽佳、陈琪、梁宗余、姜义洪、彭香芳、李师东、罗灼文	职教本科试点

GZJG2022-722	宜宾职业技术学院	基于“三个面向”的高职院校“专创融合”课程体系改革与实践研究	一般项目	周晓	魏莉、李俊霞、周杰、高雨、林知、黄丽、陈超、陈敏、刘吉梅	“互联网+”
GZJG2022-723	宜宾职业技术学院	跨专业融合、产学研创一体化的“双创”基地建设探索与实践	一般项目	代艳霞	杨军、黄涛、肖静华、刘勇、胡俊、杜秀君、王洁、胡俊、曾超	“互联网+”
GZJG2022-724	宜宾职业技术学院	基于双创背景下非成类课程的“非遗+”课程建设与实践——以苗族蜡染为例	一般项目	李启权	姚正大、曹芳、李康、赵睿、张木桥、洪福廷、马成杰、司建明、陈祥志	“互联网+”
GZJG2022-725	宜宾职业技术学院	基于“进阶递进”的电子信息技术专业“双创”人才培养探索与实践	一般项目	张健	黄超、彭永杰、张松林、罗德雄、钱新杰、罗金梅、代廷志、魏凤奎	“互联网+”
GZJG2022-726	宜宾职业技术学院	“互联网+”大赛背景下高职院校涉农专业学生竞赛活动组织管理模式与能力提升实践研究”	一般项目	蒋杰	罗平、杨雨、钟敬、先元华、李雨霞、徐文文、梁成兵、李丹、熊军军	“互联网+”
GZJG2022-727	宜宾职业技术学院	以创新创业大赛为载体构建高职学生创新创业精神和创业实践能力综合评价体系	一般项目	杨逢春	周景军、陈其敏、袁心、何放、赵军、陈月、刘刚、刘学超、刘晋梅	“互联网+”
GZJG2022-728	宜宾职业技术学院	基于模块化思维的智能机器人专业双创教育模式研究	一般项目	代云中	刘福华、唐浩、严才秀、唐超、陈勇、方莹、陈敏	“互联网+”