

贵州

2023年度

毕节职业技术学院
高等职业教育质量年度报告

毕节职业技术学院



知行合一
自信创新

高等职业教育质量年度报告

(2023年度)

未经毕节职业技术学院许可
任何第三方不得引用

毕节职业技术学院
2023年12月

毕节职业技术学院

高等职业教育质量年度报告（2023 年度）

编委会

主 编：池 涌

副主编：袁礼礼、杨 慧、葛富林、高守军、易 鹏、
黄道先、郭佳伦、王玉琴

编 委：黄 燕、邹 刚、周瑞洋、主洪国、李卫平
杨 娥、陈 斌、王 静、钟雪梅、张凌志
黎代余、孙 波、梁 艳、周 红、文 江
刘松立、张 昆、张进华、李 姗、彭永贤
丁栩森、沙吉俊、王 樯、胡 方

校 稿：黄 燕、王 樯

年报公开形式及网址

根据《贵州省教育厅办公室关于做好 2023 年度职业教育质量报告有关工作的通知》要求，《毕节职业技术学院高等职业教育质量年度报告（2023 年度）》公开形式及网址如下：

公开形式：学校官方网站公布。

公布网址：<https://www.gzbjzy.edu.cn>。



内容真实性责任声明

学校对 毕节职业技术学院 中国职业教育质量报告（2023 年度）及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。

特此声明。

单位名称（盖章）：毕节职业技术学院

法定代表人（签名）：

2023 年 12 月 31 日

前言

2023 年以来，学校坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，努力践行立德树人根本任务，深入贯彻落实习近平总书记关于职业教育和对贵州对毕节工作的重要指示批示精神，抢抓《国务院关于支持贵州在新时代西部大开发上闯新路的意见》（国发〔2022〕2 号）、《国务院关于推动毕节高质量发展规划的批复》（国函〔2022〕65 号）等政策机遇，立足毕节、服务发展、开放办学，积极推动职业教育高质量发展，助力毕节建设西部地区重要的人力资源开发培育基地。

——“双高”建设取得新成效。严格按照高水平学校《建设方案》和《任务书》要求，有序推进项目建设，项目基本收官，学校层面及农产品加工与质量检测、建筑工程技术 2 个高水平专业群建设任务完成度均达到 95% 以上，形成省级及以上标志性成果 70 余项 400 余个。建成省级精品在线开放课程 7 门，获得教学能力大赛省赛二、三等奖项各 1 项、各级技能竞赛奖项 247 个；建成 10 个技术技能协同创新中心及思政课教学协同创新中心，立项市厅级以上科研项目 92 项、制定地方行业企业标准 17 项，获专利 27 项。建成国家级高技能人才培训基地等培训平台 16 个，依托这些平台开展覆盖 80 多个职业工种的职业技能培训 6 万余人日，完成各类职业技能等级认定 6000 余人次，成为毕节市人力资源开发培育的排头兵。

——“穗毕模式”取得新进展。牵头成立了“穗毕人力资源开发协作产教联盟”，持续推进省级东西部协作示范校建设。携手广州番禺职院等 7 所东部院校开展协同育人，与广州港集团、广汽集团、越秀集团等 18 家头部企业持续共建粤菜师傅、广东技工、南粤家政“三项工程”，全链条构建“一企一策”精准育人新体系，形成了毕节职院+广东多校+广东多企“1+N+N”产教协作“穗毕模式”，《东西协作、产教融合、精准脱贫：西部山区高职院校人才培养的穗毕模式》获得 2022 年职业教育国家级教学成果二等奖，列贵州省职业院校第一位次，学校知名度、美誉度大幅上升。

——“同心”文化续写新篇章。学校围绕发展定位、优势和特色，构建了以“同心致远、仁心育人、匠心志学”为主要内涵的“同心”特色校园文化育人体系，积极实施“五育并举”，建设“三全育人”典型学校。团结拼搏，实施项目驱动，完成贵州省职业教育“兴黔富民”行动计划项目 7 个，获 4 项优秀；获批建设贵州省职业教育“技能贵州”行动计划项目共 13 个，其中新增中高职协同示范校等项目 5 个。参与发起、起草和推动出台《毕节市职业教育体制机制改革实施意见》，挂牌成立了“毕节职业教育发展研究中心”，在全省形成示范效应。发挥毕节政策优势，整合各方资源，实施办学条件达标工程，实现 12 项办学条件核心指标全部达标，“毕节市智能矿山产教融合实训基地”列入国家发改委、

教育部、财政部教育强国工程职业教育产教融合项目支持清单。

牢记嘱托、感恩奋进。学校将全面贯彻党的二十大精神，持续深入贯彻落实习近平总书记重要指示批示精神，认真落实中央、省委决策部署，在毕节市委、市政府的领导和省教育厅的指导下，在统一战线和各有关方面的关心、支持、帮助下，同心同德勇担使命，如期建成省级“双高”校，积极参加国家“双高计划”遴选，争取创办职教本科，为助推毕节建成贯彻新发展理念示范区作出新贡献！

目 录

一、学校基本情况	1
(一) 学校简介	1
(二) 学生规模	2
二、人才培养	6
(一) 思政工作	6
(二) 技能教育	8
(三) 在校体验	20
(四) 教育教学	21
(五) 质量保障	23
(六) 就业质量	24
三、服务贡献	27
(一) 服务行业企业和地方发展	27
(二) 服务乡村振兴和终身教育	28
(三) 具有本校特色的服务	29
四、文化传承	30
(一) 立德树人	30
(二) 校园文化	31
(三) 工匠精神	33
(四) 志愿服务	34
(五) 传统文化传承	36
(六) 红色文化传承	36
五、国际合作	37
(一) 加强对外交流	37
(二) 提升师生国际化素养	39
六、产教融合	40
(一) 政策落实	40
(二) 技术技能服务平台打造	49
(三) 校企双元育人	50
七、发展保障	55
(一) 党建引领	55

(二) 办学条件.....	57
(三) 教师队伍.....	58
(四) 资源效益（经费投入）.....	69
(五) 数字赋能.....	69
八、面临挑战.....	71
(一) 挑战 1：师资力量需要加强.....	71
(二) 挑战 2：办学经费压力较大.....	71
(三) 挑战 3：办学机制仍需健全.....	71
附表.....	72
附表 1：人才培养质量计分卡.....	72
附表 2：满意度调查表.....	73
附表 3：教学资源表.....	74
附表 4：服务贡献表.....	76
附表 5：国际影响表.....	77
附表 6：落实政策表.....	78

表目录

表 1	分专业在校生人数统计表	2
表 2	2023 年组织学生参赛统计表	9
表 3	2023 年度学生参加职业院校技能大赛（省级及以上）获奖统计表	10
表 4	学生参加中国“互联网+”大学生创新创业大赛获奖统计表	15
表 5	学生参加“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛获奖统计表	16
表 6	2022-2023 学年学校开展的技能鉴定情况统计	18
表 7	2022-2023 学年学校开展的社会服务活动统计	29
表 8	服务与贡献标志性成果一览表	29
表 9	2022-2023 学年校外实训基地统计表	42
表 10	毕节职业技术学院东西部协作校企合作订单班一览表	53
表 11	高等职业学校办学条件重点监测指标	57
表 12	学校办学资源总量及生均值统计	58
表 13	2022-2023 学年教师创新创业大赛获奖统计表	59
表 14	2022-2023 学年 教师技能大赛获奖情况	60
表 15	2022-2023 年度教师教学能力大赛获奖情况	62
表 16	2022-2023 学年教师其他赛项获奖情况	63
表 17	2022-2023 学年教师公开发表论文展示	64
表 18	办学经费收入结构（万元）	69
表 19	办学经费支出结构（万元）	69
表 20	校园信息化建设现状	70

图目录

图 1	分专业在校生人数统计图	4
图 2	第七届一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖留影	10
图 3	2022-2023 学年学校技能鉴定情况统计	19
图 4	召开毕节市 2023 年心理健康科普研讨会	21
图 5	学校教学资源库平台--农产品加工与质量检测专业教学资源库	22
图 6	不同类型用人单位分布	25
图 7	不同规模用人单位分布	26
图 8	毕业生在 500 强企业、行业领先企业就业的比例	26
图 9	在重点区域就业的比例	26
图 10	财政经济系 2020 级市场营销专业刘发兵同学被评为 2022 年度全国 “优秀共青团员”	31
图 11	2023 年体育节第十届田径运动会学生获奖	32
图 12	艺术团 2023 年毕节职业技术学院纪念一二·九运动 88 周年演出活 动	32
图 13	学校逐梦者志愿服务队在七星关区田坎彝族乡为养老院老人开展 座谈、义诊和慰问	35
图 14	学校“金融护航”实践团帮助大方县奢香古镇社区居民下载国家 反诈中心 APP	35
图 15	学生参加“外教社·词达人杯”全国大学生英语词汇能力大赛部 分获奖证书	40
图 16	《东西协作、产教融合、精准脱贫：西部山区高职院校人才培养的 穗毕模式》获国家级职业教育教学成果二等奖证书	52
图 17	毕节职业技术学院召开 2023 年党的建设和党风廉政建设工作会议	56
图 18	教师年龄结构分布	58
图 19	教师职称结构分布	59
图 20	教师学历结构分布	59

案例目录

案例 1	构建职业教育各层级互通机制	5
案例 2	虚拟仿真技术让思政课“火”起来	7
案例 3	茶香里的德育力量	27
案例 4	全省校园文化活动月中多项作品获奖	32
案例 5	“匠心志学·大国工匠进校园”分享	33
案例 6	承接 2023 年民族传统手工艺领军人才培养	36
案例 7	传承红色 魅力青春——清明节扫墓活动	37
案例 8	承办国际化人才联合培养研讨论坛	38
案例 9	到马来西亚英迪国际大学交流座谈	39
案例 10	建设农产品食品质量检测服务中心	49
案例 11	穗毕“1+1+N”跨区域大规模产教协作	51
案例 12	强化党建核心引领 唱响职教发展强音	56
案例 13	信息技术打造智慧校园	70

一、学校基本情况

（一）学校简介

毕节职业技术学院成立于 2008 年 2 月，办学历史可追溯至 1956 年创办的毕节市农业学校，学校于 2015 年加挂毕节市第一技工学校牌子，是毕节市唯一一所“省市共建，以市为主”的综合类公办普通高等职业院校。学校是贵州高水平高职学校和专业群建设单位、省级东西部协作示范校、省级中高职协同示范校。

学校占地面积 780 亩，地处毕节市金海湖新区职教城，毗邻机场、高铁站和高速公路出口，校园总建筑面积约 29.9 万 m²，是国家级高技能人才培训基地、省级高技能人才培训基地、省级乡村电商物流生产性产教融合实训基地、省级安全技术示范性职工培训基地、省级中小学生职业体验基地、省级示范性继续教育基地、省级虚拟仿真实训基地，拥有校级思政课教学协同创新中心及 10 个技术技能协同创新中心、161 个实验实训室（中心）、118 个校外有实习（就业基地）；教学仪器设备总价值 1 亿元；图书馆有藏书 80 万余册。

学校有全日制在校学生近 1 万人，设有电子信息工程系、工矿建筑系、农业工程系、财政经济系、旅游管理系、教育科学系、医学护理系和基础教育部、思想政治理论教研部、继续教育与培训部等 10 个教学系部。现有 5 个专业群、25 个专业，建有农产品加工与质量检测（黔西北特色农业）和建筑工程技术（智能建造）2 个省级高水平专业群和电子商务（乡村电商）省级特色骨干专业群，着力打造智能制造和文旅服务 2 个特色新兴专业群。

学校现有专任教师 459 人，其中高级职称 114 人，中级职称 134 人，硕士学位教师 110 人；有贵州省职教名师 4 人、第五届黄炎培职业教育奖杰出校长奖 1 人、农业农村部名师名匠 1 名、省“五一”劳动奖章 1 人、黔茶工匠 1 人、市管专家 3 名，双师型教师比例达到 85.4%。

学校先后 3 次被表彰为“全省脱贫攻坚先进基层党组织、先进集体、先进基层党组织书记”；围绕服务地方乡村振兴战略建设，走出了一条后发地区职业院校人力资源开发的后发赶超之路，得到了《人民日报》《中央电视台》等 30 多家主流媒体的持续报道。获 2022 年职业教育国家级教学成果二等奖 1 项、省级教学成果奖一等奖 1 项。学校注重内涵发展，开发各类教材 70 部，入选“十四五”职业教育国家规划教材 1 部，建成省级精品在线开放课程 7 门，获得教学能力大赛国赛三等奖 2 项、各级技能竞赛奖项 247 个；立项科研项目 92 项、制定地方行业标准 17 项、获专利 27 项、孵化了 30 多项创新创业项目；开展社

会培训 11.7 万人日；获得全省国防教育“先进单位”“高校毕业生就业先进集体”“2018-2022 年度全省学校体育工作先进集体”等称号；获得 2022 年度全省高质量综合考核“第一等次”，连续 7 年全市考核一等奖。

“十四五”期间，学校将以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记关于教育特别是职业教育的系列重要论述和关于对贵州对毕节的重要指示批示精神，全面贯彻党的教育方针、落实立德树人根本任务，紧紧围绕国家发展战略、省市重要决策部署，抢抓新“国发 2 号”文件历史机遇，围绕建设贯彻新发展理念示范区“绿色发展、人力资源开发、体制机制创新”新三大主题，紧扣““两区一典范一基地””战略部署，全面服务乡村振兴战略，坚持高质量发展，坚持深化产教融合，以“双高计划”建设为引领，以高层次技术技能人才培养为核心，着力提升育人质量和地方经济社会发展水平，努力把学校建设成为“毕节领军、省内一流、国内知名”独具毕节示范区特色的省级高水平高职学校，办人民满意的职业教育。

（二）学生规模

1. 在校生规模

2022-2023 学年，学校在校生总人数 9174 人。分专业在校生情况如表 1 所示。其中护理和学前教育专业在校生分别为 1085 人和 1025 人，占比为 11.83%和 11.17%。

表 1 分专业在校生人数统计表

序号	专业名称	一年级	二年级	三年级	合计	占比 (%)
1	茶叶生产与加工技术	63	48	39	150	1.63
2	中草药栽培与加工技术	122	60	76	258	2.81
3	农产品加工与质量检测	126	113	75	314	3.42
4	现代农业经济管理	62	0	0	62	0.67
5	畜牧兽医	165	162	118	445	4.85
6	煤矿智能开采技术	95	0	0	95	1.03
7	建筑工程技术	156	144	99	399	4.35
8	工程造价	130	137	109	376	4.10
9	市政工程技术	66	61	43	170	1.85
10	智能机电技术	97	0	0	97	1.06
11	汽车制造与试验技术	0	0	69	69	0.75
12	高速铁路客运服务	0	0	114	114	1.24

序号	专业名称	一年级	二年级	三年级	合计	占比 (%)
13	新能源汽车检测与维修技术	153	110	71	334	3.64
14	港口机械与智能控制	19	28	29	76	0.83
15	空中乘务	0	2	61	63	0.69
16	计算机应用技术	174	206	198	578	6.30
17	计算机网络技术	130	140	127	397	4.33
18	大数据技术	0	146	135	281	3.06
19	人工智能技术应用	131	0	0	131	1.43
20	护理	371	341	373	1085	11.83
21	医学检验技术	0	0	62	62	0.66
22	医学影像技术	0	0	69	69	0.75
23	老年保健与管理	64	64	52	180	1.96
24	大数据与财务管理	120	132	118	370	4.03
25	大数据与会计	178	142	125	445	4.85
26	市场营销	0	59	62	121	1.32
27	电子商务	115	125	107	347	3.78
28	现代物流管理	71	67	55	193	2.10
29	旅游管理	124	102	97	323	3.52
30	酒店管理与数字化运营	112	95	76	283	3.08
31	烹饪工艺与营养	61	43	53	157	1.71
32	学前教育	319	347	359	1025	11.17
33	现代家政服务与管理	0	55	50	105	1.14
合计		3224	2929	3021	9174	100

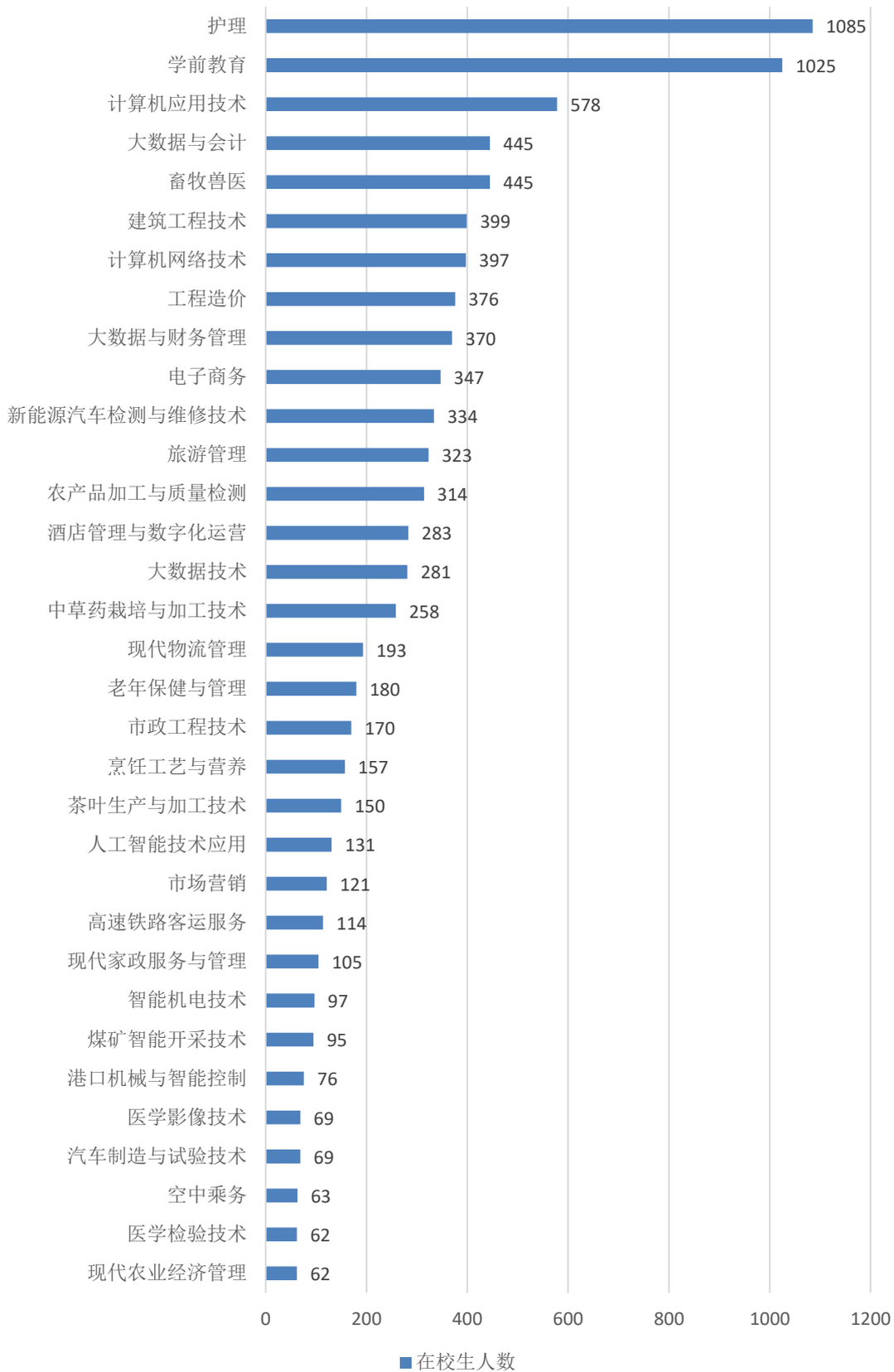


图 1 分专业在校人数统计图

2. 招生规模

（1）生源构成情况。2023 年学校实现招生 3665 人，从生源层次结构看，高职报到 3232 人，中技报到 246 人，专升本本科报到 187 人。从生源区域分布情况看，生源以毕节市为主，其他区域生源相对稳定，毕节市生源占比 44.92%，省内市外占比 51.73%，省外占比 3.35%。

（2）计划完成度高。2023 年，学校高职面向全国 5 个省、市招生，招生专业 25 个，招生计划 3800 人，第一志愿填报率为 100%，总计录取 3793 人，招生计划执行率 99.82%。报到 3232 人（含保留入学资格人数 8 人），报到率为 85.21%，报到率创历史新高。

（3）实施多元录取。2023 年，学校高职录取学生 3793 人。其中分类考试招生录取 2159 人，占录取总数的 56.92%，分类考试招生已成为高职生源的主渠道；普通高考录取 1227 人，占录取总数 32.35%；“3+3”中高职贯通培养转录 407 人，占录取总数的 10.73%。

案例 1 构建职业教育各层级互通机制

学校在实施贵州省“双高”计划建设过程中，在高质量发展的同时，注重协同推进区域内中等职业教育发展，加强同本科教育的合作力度，构建中高本各层级互通的培养机制。一是采用“3+3”中高职贯通培养模式，搭建中高职“立交桥”。2023 年，学校积极与省内 11 家中等职业学校开展中高职贯通式培养，共同制定贯通专业人才培养方案，明确人才培养规格、梯次和结构，招生专业 15 个，招生计划 1840 人，占 2023 年招生总计划的 48.42%。二是加大分类考试招生中职生源招生比例。2023 年，高职分类考试招生录取中职毕业生 1477 人，占分类考试招生录取总数的 57.70%，中职生源已成为分类考试招生的主力军。三是重视与高等教育的横向贯通。积极鼓励毕业生参加“专升本”考试，学校“专升本”升学率占毕业生总数的 10.57%，积极开展“专升本”本科教育试点，2023 年，与贵州工程应用技术学院联合举办“专升本”本科教育，招生专业 3 个，招生人数 187 人。促进不同学校，不同类型教育直接的相互衔接和沟通。



学校获批 2023 年技能贵州省级中高协同发展示范校项目建设

二、人才培养

（一）思政工作

为深入贯彻落实习近平总书记关于“大思政课”的重要指示批示和在中国人民大学考察时的重要讲话精神，聚焦立德树人根本任务，学校制定了《全面推进“大思政课”建设的工作方案》，充分调动全社会力量和资源，构建“大课堂”、“大平台”“大师资”，推动各类课程与思政课同向同行，落实习近平新时代中国特色社会主义思想“进教材、进课堂、进头脑”。持续夯实基于易班平台的网络德育建设工作，联合“一站式”学生社区学生事务服务中心，引导学生参与各类主题教育活动，培育和践行社会主义核心价值观。

1.学校系统推进党的创新理论创新成果实践成果进课堂。在开好开足规定的 5 门思政课外，加强构建以习近平新时代中国特色社会主义思想为核心内容的思政课课程群建设，形成“必修课+选修课”的课程体系。围绕学校“双高”建设任务，建成《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》《思想道德与法治》《形势与政策》课示范课堂，建立校外毕节市博物馆、毕节市科技馆、毕节市同心展览馆等思政课实践教学基地。

2.强化集体备课。教研室制定集体备课方案，按方案要求在开学预备周完成开设课程集体备课，形成规范、可行、高效的课件、教案、试题和案例库。同时积极主动参与集体备课交流活动，组织 5 名教师与杭州科技职业技术学院开展 2023 年暑期思政课教师集体研修活动。

3.拓展课堂教学内容。灵活运用教育部组织制作“思政课导学”课件、讲义、专题片等，帮助教师讲深讲透讲活学好思政课，同时坚持开门办思政课，根植区

域，紧扣地方文化、历史，与地方、企业、主题场馆等共建实践教学基地，把毕节百年奋进的历史发展、长征在毕节、毕节从“试验”走向“示范”，从脱贫攻坚到乡村振兴，重要历史阶段的代表人、事、融入思政课教学，促进思政课程系统化、科学化、区域化。

4.思政课程教学（协同）创新中心。学校拨付近 500 万元建设思政课程教学（协同）创新中心和“大思政课”实践教学基地。依托虚拟仿真技术赋能思政课教学方法改革创新，将虚拟仿真技术应用与思政内容融合、搭建线下基地+线上平台混合教学新范式和“情景式+体验式+沉浸式”教学体系，拓展创新思政课教学方法和手段，使思政课课堂活起来。

5.壮大师资队伍。采取“优秀思政课教师+优秀辅导员班主任+优秀党团干部”的培养计划，壮大思政队伍，通过各级各类培训对思政教师实现全覆盖，促进思政教师成长，同时学校成立思想政治工作领导小组，落实一名领导分别联系一个教学系、一个支部、一名思政课教师、一名辅导员的领导联系机制，关心教师成长。

案例 2 虚拟仿真技术让思政课“火”起来

学校投入近 500 万元打造思政课程教学（协同）创新中心和“大思政课”实践教学基地，《道德与法治》《习近平新时代中国特色社会主义思想》《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》课依托学校思政特色平台和基地，有机融合虚拟现实、校内校外资源，突出“高职类型特征、毕本土特色、理实互动一体”特色，丰富的“党史资源库”，教学案例、多媒体课件等资源构建“线下基地+线上平台”立体化思政实践教学体系，借助虚拟仿真技术赋能思政课，实现“情景式+体验式+沉浸式”教学模式，使思政课变成为时时可学、处处可学的最受欢迎课之一。基地还作为黔西北地区党史文化学习与红色教育的重要场所，以及大中小学思政课一体化建设与实践的示范样板，向全社会开放。



学生在《思想道德与法治》主题教室借助虚拟仿真技术上课

（二）技能教育

1. 技能大赛

通过“岗课赛证”融合育人，充分发挥各类权威比赛对学校教学改革和专业建设的促进作用，通过比赛各专业将各类比赛中新技术、新标准、新规范融入课程建设，将大赛训练与实践教学环节相结合、大赛训练方法与实践教学方法相结合、大赛评价标准和教学考核标准结合，将培养学生职业素养贯穿于大赛训练全过程。2023 年共获奖 133 项，其中，国家级三等奖 6 项；省级 106 项，其中一等奖 7 项、二等奖 22 项、三等奖 65 项；市级获奖 21 项，其中一等奖 5 项、二等奖 9 项、三等奖 7 项。获奖情况见表 2、3、4、5。

积极承办和参加各类赛项。一是**承办省级 3 项技能大赛、市级 4 项技能大赛**。2023 年 4 月承办了贵州省教育厅主办的职业院校技能大赛高职组省级岩矿鉴定与综合地质编录技术、市场营销、信息安全管理与评估等 3 个赛项；2023 年 3 月承办了毕节市教育局主办的导游服务等 2 个市级职业院校师生技能大赛项目；2023 年 9 月承办毕节市第二届职业技能大赛平面设计技术、餐厅服务（毕节乡厨）2 个赛项。二是**全面组织学生参加各级各类技能大赛**。2023 年 3 月组织电子系、工矿系、旅游系分别参加了旅游类、资源环境与安全类、土木建筑类、电子与信息类、装备制造类 5 个大类 10 个项目 18 个赛项；组织农业工程系参加了毕节市总工会、毕节市农业农村局、毕节市人力资源与社会保障局联合举办的毕节首届古树茶加工大赛 5 个赛项；2023 年 4 月组织全校师生参加了贵州省职业院校师生技能大赛-高职组 123 项；2023 年 5 月组织思政部、旅游系参加了贵

州省研学旅行协会主办的“研学旅行”课程（产品）大赛和贵州省教育厅办公室思政处“礼赞新时代，讲好新故事”——薪火黔行红色故事讲解员评比；2023 年 5 月组织基础部参加了贵州省大学外语教学研究会和贵州省外语学会联合举办 2023 年“外教社·词达人杯”全国大学生英语词汇能力大赛（贵州省赛）3 个赛项；2023 年 6 月组织基础部参加了中国工业与应用数学学会、全国大学生数学建模竞赛贵州赛区组委会举办的全国大学生数学建模竞赛（贵州省赛）和参加贵州省职工职业技能竞赛组委会办公室举办的“朵贝贡茶杯”手工制茶、古树茶加工技能大赛；2023 年 10 月-11 月组织师生参加 2023 第七届一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛 4 项；2023 年 11 月组织电子系参加 2023 年贵州省工业和信息化技术技能大赛网络与信息安全管理 S（工业互联网网络安全）赛项；2023 年 12 月组织工矿系、医护系、教科系等参加 2023 年贵州省职业院校技能大赛（双数年）赛项、2023 年中国—东盟教育交流周职业院校技能大赛、2023 年“百蝶杯”第九届全国大学生物流仿真设计大赛。

表 2 2023 年组织学生参赛统计表

时间	类别	参赛项目数量
3 月	毕节市职业院校技能大赛	11
	毕节首届古树茶加工大赛	5
4 月	贵州省职业院校师生技能大赛	123
5 月	“研学旅行”课程（产品）大赛	1
	贵州省教育厅办公室思政处“礼赞新时代，讲好新故事”——薪火黔行红色故事讲解员评比	1
	2023 年“外教社·词达人杯”全国大学生英语词汇能力大赛（贵州省赛）	3
6 月	全国大学生数学建模竞赛（贵州省赛）	1
	“朵贝贡茶杯”手工制茶、古树茶加工技能大赛	2
8 月	“互联网+”创新创业大赛校内选拔赛	18
	第九届“互联网+”创新创业大赛	12
10 月	2023 第七届一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛	4
11 月	2023 年贵州省工业和信息化技术技能大赛网络与信息安全管理 S（工业互联网网络安全）赛项	1
	毕节市第二届职业技能大赛	25
12 月	2023 年“百蝶杯”第九届全国大学生物流仿真设计大赛	2
	2023 年中国—东盟教育交流周职业院校技能大赛	2

时间	类别	参赛项目数量
	2023 年贵州省职业院校技能大赛（双数年）赛项	9



图 2 第七届一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛获奖留影

表 3 2023 年度学生参加职业院校技能大赛（省级及以上）获奖统计表

序号	竞赛项目名称	主办单位	获奖学生	获奖等级
1	2023 第七届一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛路桥工程施工技术应用大赛决赛	金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会、一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟、中国发明协会、教育部中外人文交流中心	黄家兵、陈娇娇、李颖	三等奖
2	2023 年“百蝶杯”第九届全国大学生物流仿真设计大赛	中国物流生产力促进中心	李文章、张姗姗、王艾林、	三等奖
3	2023 年“百蝶杯”第九届全国大学生物流仿真设计大赛	中国物流生产力促进中心	龙财富、赵晓、张林	三等奖
4	2023 第七届一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛首届园艺施工虚拟仿真赛项决赛	金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会、一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟、中国发明协会、教育部中外人文交流中心	韦富权、甘会会	三等奖

序号	竞赛项目名称	主办单位	获奖学生	获奖等级
5	2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛数字金融应用赛项	金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会、一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟、中国发明协会、教育部中外人文交流中心	罗孝静 毛俊彬 张雷 王勇	三等奖
6	2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛电子商务运营数据分析赛项决赛	金砖国家技能发展与技术创新大赛组委会、一带一路暨金砖国家技能发展国际联盟、中国发明协会、教育部中外人文交流中心	王昌丽、张家欣、邓玉洁	三等奖
7	酒店服务	贵州省教育厅	龙秋玲、张航	三等奖
8	数字艺术设计	贵州省教育厅	陈星、金月、宋邦睿	三等奖
9	农产品质量安全检测	贵州省教育厅	侯万纤、彭梦婷	二等奖
10	智慧农业种植大赛	贵州省教育厅	杨双梅、彭三、陈朝甜	二等奖
11	鸡新城疫抗体水平测定	贵州省教育厅	陈珊珊、马贤慧	三等奖
12	工业分析与检验	贵州省教育厅	秦开宣、王玉婷	三等奖
13	电子商务技能	贵州省教育厅	马域尧、李倚、黄祖梅、陈享	一等奖
14	市场营销	贵州省教育厅	何成东、邹鑫、安紫麟、王雯	二等奖
15	互联网+国际贸易综合技能	贵州省教育厅	向涛、朱春兰、王家鹏、李仕成	三等奖
16	智能财税	贵州省教育厅	彭模 彭力 向雄 聂超	三等奖
17	智慧物流作业方案设计与实施	贵州省教育厅	白川，任廷波，聂浪浪，周缘	三等奖
18	岩矿鉴定与综合地质编录技术	贵州省教育厅	张向前，林泽站，何志丽	一等奖
19	建筑工程识图	贵州省教育厅	王恒、曾华露	二等奖
20	工程测量	贵州省教育厅	王体杰、莫安、杨进、李金沙	三等奖
21	金属冶炼与设备维修	贵州省教育厅	郝世伟、冉茂田、曾重阳	三等奖
22	餐厅服务	贵州省教育厅	张佳丽、成于文	三等奖
23	烹饪	贵州省教育厅	李文武、龙元	三等奖

序号	竞赛项目名称	主办单位	获奖学生	获奖等级
			园、陈晓龙、吕海艳	
24	信息安全管理与评估	贵州省教育厅	譙显香、陈鑫、陈家乐、	一等奖
25	虚拟现实（VR）设计与制作	贵州省教育厅	彭启媛、郭布银、李玖贵	二等奖
26	软件测试	贵州省教育厅	范秋实、杨兴婷	三等奖
27	学前教育专业教育技能	贵州省教育厅	申树珍、赵正贤	三等奖
28	数字艺术设计	贵州省教育厅	金昌梅、郭布银、王胜	三等奖
29	区块链技术应用	贵州省教育厅	陈德萍、王婷迪	三等奖
30	短视频创作与运营	贵州省教育厅	李树怡、张安涛、吴运标、陈雨佳	三等奖
31	商务数据分析	贵州省教育厅	何成东、王雯、胡银	三等奖
32	“研学旅行”课程（产品）大赛	贵州省研学旅行协会	雷星、李荣花	一等奖
33	“礼赞新时代，讲好新故事”——薪火黔行红色故事讲解员评比	贵州省教育厅办公室思政处	卢家仙	一等奖
34	数学建模大赛	中国工业与应用数学学会、全国大学生数学建模竞赛贵州赛区组委会	钟瑞 陈佳佳 龚淋杰	一等奖
35	大学生物流设计大赛	贵州省教育厅	安紫麟、程正鑫、陈昌彦、王思建、王金浪	一等奖
36	婴幼儿保育	贵州省教育厅		三等奖
37	网络与信息安全管理	贵州省教育厅	陈家乐、陈鑫、譙显香	二等奖
38	供应链管理	贵州省教育厅	潘世勇、李玉军、冯美玲、付锦浪	三等奖
39	贵州省职业技能大赛（双数年）饲料营养与检测	贵州省教育厅	常利平、赵欢	二等奖
40	贵州省职业技能大赛（双数年）动漫制作	贵州省教育厅	陈星 宋邦睿	三等奖
41	贵州省职业技能大赛（双数年）跨境电子商务	贵州省教育厅	陈亨、陈金华、罗杰、李仕成、	三等奖

序号	竞赛项目名称	主办单位	获奖学生	获奖等级
			王家鹏	
42	贵州省职业技能大赛（双数年）供应链管理	贵州省教育厅	潘世勇、李玉军、冯美玲、付锦浪	三等奖
43	贵州省职业技能大赛（双数年）研学旅行	贵州省教育厅	雷星、卢家仙	三等奖
44	贵州省职业技能大赛（双数年）婴幼儿照护	贵州省教育厅	张钟予，刘梓仪，徐梅	三等奖
45	全国物流设计大赛贵州省赛	贵州省教育厅	任廷波、聂浪浪、白川、严先云、韩国勇	一等奖
46	全国物流设计大赛贵州省赛	贵州省教育厅	艾戴栋、周筱浪、陈清清、杨雨彤、黄军	二等奖
47	全国物流设计大赛贵州省赛	贵州省教育厅	潘仕永、付锦浪、冯美玲、李玉军、黄新	三等奖
48	2023 年贵州省工业和信息化技术技能大赛网络与信息安全管理	贵州省教育厅	陈家乐、陈鑫、谯显香	二等奖
49	建筑信息模型建模	贵州省教育厅	葛传亮	三等奖
50	导游服务【导游】	贵州省教育厅	韦媛	三等奖
51	苗绣技艺（特色赛项）	贵州省教育厅	陈利梅	三等奖
52	苗绣技艺（特色赛项）	贵州省教育厅	罗嫡	三等奖
53	水利工程制图与应用	贵州省教育厅	张成运	二等奖
54	水利工程制图与应用	贵州省教育厅	陈兴成	二等奖
55	短视频制作	贵州省教育厅	吴江龙	三等奖
56	手工制茶	贵州省教育厅	陈小童	二等奖
57	化学实验技术	贵州省教育厅	张超	二等奖
58	医药商品购销技术	贵州省教育厅	罗蕊	三等奖
59	花艺	贵州省教育厅	姜浪	三等奖
60	花艺	贵州省教育厅	张旭	三等奖
61	中药传统技能	贵州省教育厅	刘紫薇	三等奖
62	评茶员	贵州省教育厅	陈雪梅	三等奖
63	化学实验技术	贵州省教育厅	简丽萍	三等奖
64	茶艺	贵州省教育厅	罗春欣	三等奖

序号	竞赛项目名称	主办单位	获奖学生	获奖等级
65	茶艺	贵州省教育厅	赵情燕	三等奖
66	烘焙技术	贵州省教育厅	唐润	三等奖
67	货运代理	贵州省教育厅	王雨露	二等奖
68	货运代理	贵州省教育厅	祝广红	二等奖
69	酒店接待	贵州省教育厅	陈旭	二等奖
70	导游服务	贵州省教育厅	刘华婷	二等奖
71	酒店接待	贵州省教育厅	陆金烨	三等奖
72	导游服务	贵州省教育厅	王子悦	三等奖
73	云计算	贵州省教育厅	李煜东	三等奖
74	网络系统管理	贵州省教育厅	王明金	三等奖
75	幼儿园玩具制作	贵州省教育厅	何丽丹	二等奖
76	幼儿园玩具制作	贵州省教育厅	张玉佳	二等奖
77	艺术专业技能（声乐表演）	贵州省教育厅	龙洋洋	三等奖
78	苗绣技艺（特色赛项）	贵州省教育厅	何梅	三等奖
79	社区实务	贵州省教育厅	王义	二等奖
80	老年护理与保健	贵州省教育厅	谭虹琳	三等奖
81	手工制茶	贵州省人社厅	胡成刚	二等奖
82	手工制茶	贵州省人社厅	吕厚兴	三等奖
83	英语词汇能力大赛	贵州省大学外语教学研究会和贵州省外语学会	张飞	二等奖
84	英语词汇能力大赛	贵州省大学外语教学研究会和贵州省外语学会	徐琴琴	二等奖
85	英语词汇能力大赛	贵州省大学外语教学研究会和贵州省外语学会	吴婷蓉	三等奖
86	东盟、建筑	贵州省教育厅	王恒	三等奖
87	2023 年中国—东盟教育交流周职业院校技能大赛建筑信息建模赛项	贵州省教育厅	王恒	三等奖
88	2023 一带一路暨金砖国家技能发展与技术创新大赛-首届婴幼儿照护比赛	贵州省教育厅	石艺	三等奖

表 4 学生参加中国“互联网+”大学生创新创业大赛获奖统计表

序号	项目名称	主办单位	级别	获奖日期	获奖名称	获奖等级
1	鉴溯——可信定制生态农产品平台	贵州省教育厅	省级	2023.7	王皓皓,彭艳分,杜远梅,向丽丽,罗文娟,项山礼,龚优,徐露,白春,孔昭银,苏敏,何倩,何佳瑶,刘紫薇,徐娇	银奖
2	乌蒙菇香	贵州省教育厅	省级	2023.7	陆道邦、王永、吴歆瑶、丁雨欣、叶美含、罗斛未、王维	铜奖
3	“薯”不胜“薯”——助力马铃薯产业提质升级	贵州省教育厅	省级	2023.7	丁玉玲彤,邵甜,史丽,张超,彭梦婷,侯万纤,秦开宣、王玉婷	铜奖
4	乌蒙桑菊饮	贵州省教育厅	省级	2023.7	黄冬江、覃连、叶远东、赵蕊、胡兴杨,邓文迪	铜奖
5	致慧——乡村振兴数字化综合治理平台	贵州省教育厅	省级	2023.7	徐娜,卢光芬,尹银,梅大江,李琳霞,梅林,李俊英,卢友才,罗明航,张婵,刘贞明,王阳,徐娇	铜奖
6	数智学徒	贵州省教育厅	省级	2023.7	杨黎,伍剑,苟嘉林,陈萍,韩云云,杨正宇,杨佳宜,王思利,陆安银,周颖,王晓晓	铜奖
7	我的灵境	贵州省教育厅	省级	2023.7	黄明丽,周训珍,杜迪,唐燕琼,王正全,黎昌凯,周德波,符斯娜,曾鑫鑫,江琼,伍梦雪	铜奖
8	新文化传承,互联网云祭奠——用二维码数智技术重现逝去亲友音容笑貌	贵州省教育厅	省级	2023.7	杨兴婷,刘浪浪,王婷迪,余翔,张巧,余丰,陈春,周炫,陈宇,黄志祥,毛成伟,聂璇,张董颖,李家政	铜奖
9	高大模板支撑监测系统技术的推广与应用	贵州省教育厅	省级	2023.7	钟瑞,刘云飞,龚淋杰,张帅,黄瑶	铜奖
10	精兵简政:标兵家政服务	贵州省教育厅	省级	2023.7	徐道才,吴洋洋,郭开兴,吴学育,包亚军	铜奖

11	预见未来——少儿编程	贵州省教育厅	省级	2023. 7	张春龙,潘程,路瑞雪,武晏铭,王婷迪	铜奖
12	苗匠·绣艺	贵州省教育厅	省级	2023. 7	王滔,张娅婷,何梅,张菊,徐梅,喻曦,陈瑶林,杨梅	铜奖

表 5 学生参加“挑战杯”中国大学生创业计划竞赛获奖统计表

序号	项目名称	主办单位	获奖日期	获奖名称	获奖等级
1	乡村振兴背景下百里杜鹃“索玛”IP 产业链多维联动发展研究	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	卢家仙、冯娜、杨明礼、王羽、邝静	三等奖
2	基于模糊综合评价法毕节山地旅游的生态健康调查报告	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	胡鑫越、李荣花、刘华婷、张英、李俊东	三等奖
3	进入与融入：一线男性幼儿园教师发展困境和共同体发展路径——基于贵州省的实证调查报告	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	余娜、王娟、申树珍、吴明念、王涵	三等奖
4	基于贵州茶产业与茶文化发展不足现状——以毕节为例培养消费新群体，开拓新市场可行性调查报告	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	唐燕琼、罗明航、周颖、史梓臻、何佳瑶、苏敏、杜迪	三等奖
5	基于运用数字化技术对毕节林业资产评估的调研报告	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	陆安银、何倩、杨冰冰、燕悦、徐娇、符斯娜	三等奖

序号	项目名称	主办单位	获奖日期	获奖名称	获奖等级
6	关爱抗美援朝老兵 传承红色革命精神	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	吴洋洋、郭开兴、何杉杉、赵英学、金池、吴素素	二等奖
7	十年伟大建设调研报告	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	陈智佳、白永钰	三等奖
8	社会工作介入农村居家服务实践研究	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	刘红	三等奖
9	乡村振兴背景下七星关区田坎彝族乡非物质文化遗产发展受限问题的调研报告	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	张雨露	三等奖
10	培育乡村文明，青山法治为先	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	岑春丽、黄明秋月、李亚婷、钟宏艳、高俊、杨明礼、李荣花、陈柏松	三等奖
11	“助力乡村振兴 不负韶华青春”暑期三下乡社会实践活动视频	共青团贵州省委 贵州省科协 贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会	2023. 11	谢飞、穆焘、罗洪长、李娅、罗洪杰、文慧玲	三等奖
12	两院学子深入田坎彝族乡，奋力谱写乡村振兴新篇章	共青团贵州省委 贵州省科协	2023. 11	李洁	三等奖

序号	项目名称	主办单位	获奖日期	获奖名称	获奖等级
		贵州省教育厅 贵州省社会科学院 贵州省学生联合会			

2. 技能鉴定

按照《省人力资源社会保障厅省教育厅关于全面推进职业院校技能等级认定工作的通知》（黔人社通〔2021〕237号）和《贵州省人力资源和社会保障厅关于印发〈贵州省职业技能等级认定实施细则（试行）〉的通知》（黔人社通〔2020〕154号文件）文件精神以及职业院校“双证书”行动工作组要求，学校高度重视并积极开展技能鉴定工作，2022-2023 学年，学校 19 个鉴定职业工种共鉴定人数 3185 人，其中养老护理员、母婴护理员等 12 个工种合格率在 90% 以上。技能鉴定情况见表 6。

表 6 2022-2023 学年学校开展的技能鉴定情况统计

序号	鉴定职业工种	鉴定等级	参与鉴定人数（人）	合格率（%）
1	电子商务师	三级	174	79.19%
2	收银员	三级	201	31.84%
3	直播销售员	三级	74	88.89%
4	民航售票员	三级	176	81.71%
5	物流服务师	三级	108	92.52%
6	中式烹调师	三级	53	96.23%
7	中式面点师	三级	142	97.86%
8	茶艺师	三级	25	100.00%
9	工程测量员	三级	521	58.76%
10	农产品质量安全检测员	四级	36	97.14%
11	室内装饰设计师	三级	225	90.67%
12	花卉园艺工	三级	45	97.78%
13	养老护理员	三级	265	90.08%
14	母婴护理员	三级	574	94.46%
15	养猪工	三级、四级	152	98.68%
16	动物疫病防治员	三级	117	75.21%
17	蒸煮熏烤制品加工工	三级	76	100.00%
18	中药炮制工	三级	133	99.24%
19	电工	三级	88	47.13%

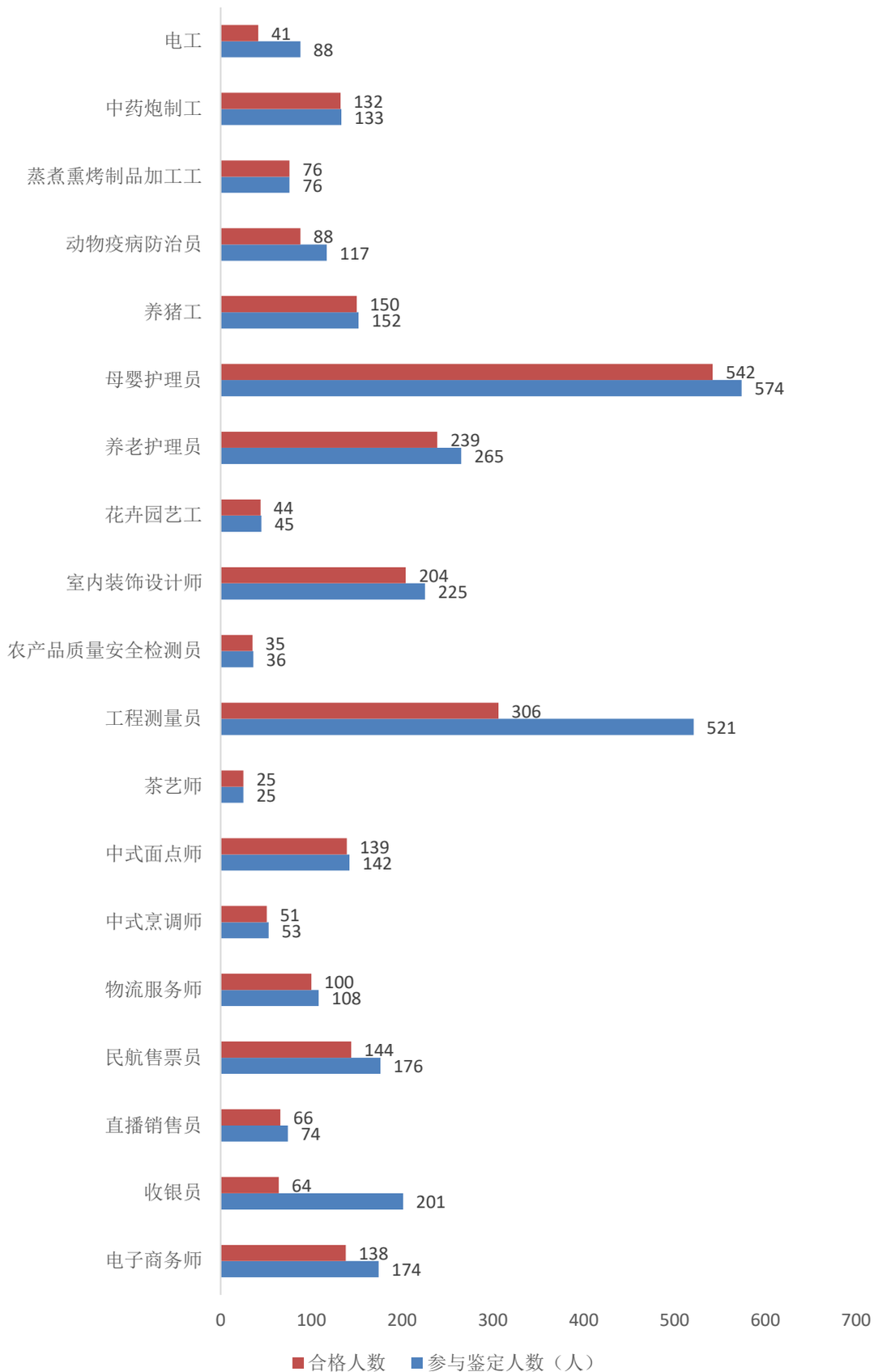


图 3 2022-2023 学年学校技能鉴定情况统计

（三）在校体验

1. 重视学生在校体验

学校持续开展“我为群众办实事”实践活动和师生接待日工作，落实好师生提出的要求，提高师生校园认同感。印发《师生接待日工作方案》，配合开展师生接待日活动，完成场地安排布置、接待现场协调、后期资料整理等工作，2023 年开展了三次校领导师生接待日。接待学生代表 18 人次，线上线下收到咨询和反映问题 30 余个，答复解决 98%以上，解决了图书馆网络等实际问题，对因客观原因不能解决的问题均以合适方式告知学生，学生满意度达 90%以上。学生对学校满意度进一步提升，学生参与学校治理水平进一步提高。

2. 关注学生心理健康

学校把心理育人作为德育工作的重要载体，构建高质量学生心理工作体系，学生心理健康和综合素养得到有效提升受各媒体报道多次。一是各系通过心理健康教育主题班会、心理健康知识讲座、心理团辅等形式在开学第一课对学生开展心理健康教育。二是强化专兼职心理辅导员队伍，进一步组建完善了校系两级心理育人工作团队。三是依托毕节市心理健康研究服务中心和毕节市心理学会等平台，每学期举办大学生心理活动月，通过心理辩论赛、心理健康讲座、团体心理辅导、心理情景剧大赛、心理知识竞赛、心理文艺汇演晚会等活动对学生开展心理健康教育。四是各教学系针对学生是否存在家庭变故、就业压力、经济困难、个人情感等困惑，全面开展心理排查和辅导工作，建立了“一生一策”心理健康档案。五是在学校设置“心语箱”，在保护学生隐私的前提下为学生创设倾诉与宣泄情绪的空间，为学生提供心理辅导和建议。2023 年学校心理咨询中心、心理健康智库、心语名辅导员工作室等团队共同开展课题研究，立项课题 5 项，通过与毕节市电视台合作开展线上高考心理调试直播节目等形式开展社会服务活动多次。



图 4 召开毕节市 2023 年心理健康科普研讨会

（四）教育教学

1.服务地方发展，科学优化专业设置。根据国家省相关文件要求，学校印发了《毕节职业技术学院关于制订 2023 级专业（群）人才培养方案的指导意见》，农产品加工与质量检测等 5 个专业群人才培养方案及 2023 级建筑工程技术等 21 个专业人才培养方案按照指导意见进行修订完善。2023 年电子信息工程系新增“人工智能技术应用”专业、农业工程系新增“现代农业经济管理”专业、工矿建筑系新增“智能机电技术”专业和“煤矿智能开采技术”专业，按照指导意见方案全校 25 个专业进行了专业人才培养方案修（制）订。各专业完成了专业调研报告及印证材料、专业人才培养方案、专家论证意见、系部审核、参编制人员证明等系列工作。2021 级、2022 级、2023 级各专业认真执行人才培养方案，各专业人才培养方案已通过学校网站主动向社会公开，接受全社会监督。

高水平专业群建设。农产品加工与质量检测和建筑工程技术两个省级高水平专业群目前已完成各版块建设工作，将于 2024 年 1 月迎接最终验收；省级特色骨干专业群电子商务专业群于 2023 年 10 月验收获优秀等次；智能制造和文旅服务两个校级特色专业群正在大力开展建设工作。

招生专业调整。2023 年拟招生专业数 25 个，分别为：农业工程系 5 个，工矿建筑系 7 个，电子信息系 3 个，财政经济系 4 个，医学护理系 2 个，旅游管理系 3 个，教育科学系 1 个。

2.结合区域经济发展，开展多形式办学。学校电子商务、建筑工程技术、畜牧兽医等专业，校企共同制定人才培养质量标准 6 个；畜牧兽医、茶叶生产与加工等专业开展现代学徒制试点，现代学徒制学生所占比例达到 10.8%，培养现代

学徒制技术技能人才 412 人；对口帮扶赫章职中、纳雍职中并开展“3+3”合作办学，联合七星关职中、大方同心职中等 11 所中职学校实施中高职一体化协同发展，2023 年学校获批省级中高职协同示范校建设项目；继续与广汽集团、岭南集团等东部企业新开展校企双元育人订单班，在教学系的统筹下实施所有专业班级与企业开展冠名班联合培养技术技能人才；与贵州工程应用技术学院联合举办学前教育、财务管理、土木工程三个专业，2023 级共有学生 186 人，其中，学前教育 59 人、财务管理 64 人、土木工程 63 人。

3.以课程、教材建设为抓手，不断提升内涵建设。结合省“双高”校建设要求，2023 年 10 月验收通过了 3 门兴黔富民省级课程，《乡村旅游导览实务》验收获优秀。2022 年立项的 27 门校级精品在线开放课程已完成验收工作，正在试用课程；农产品加工与质量检测、建筑工程技术两个双高高水平专业群已建设完成校级 33 门精品课程，合计校级建设精品课程达 57 门，所有课程资源已上传学校教学资源库平台，各课程团队通过平台开展资源建设及教学工作。

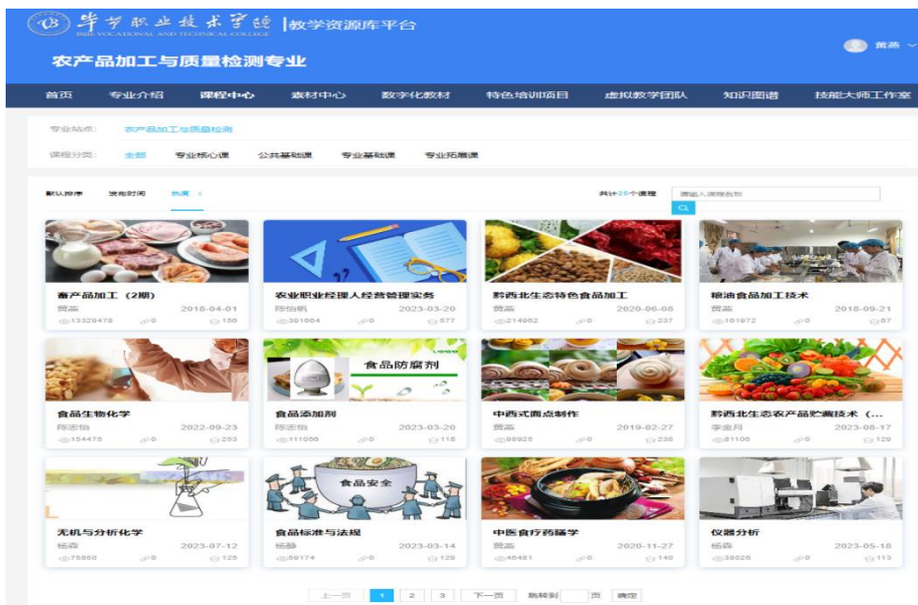


图 5 学校教学资源库平台--农产品加工与质量检测专业教学资源库

依据国家、省市有关高等职业院校教材编写、使用、出版等的一系列规定，学校出台了《毕节职业技术学院教学工作委员会章程》，成立了教材建设工作指导委员会，下发了《毕节职业技术学院教材建设与管理办法》，科学合理的规范了教师编写教材、出版教材、选用使用教材，最大程度防范教材可能出现的意识形态领域风险问题。各任课教师坚决自觉抵制各种错误社会思潮的侵袭，落实习近平新时代中国特色社会主义思想“进教材、进课堂、进头脑”。2023 年完成了 57 部校本教材的立项建设及验收工作。《网络与通信技术基础》列为省级“十四五”规划教材，入选国家“十四五”规划教材。教务处按要求对 2023 年春季开设

374门课程、56283本教材；秋季开设课程327门、68607教材开展了审定，征订、发放，确保教材第一时间到位，全年各专业教材未出现意识形态问题。

4.实施规范化管理，保障教学质量提升。由学校教务处牵头，学校专业建设指导委员会、教学督导委员会及各教学系（部）相关人员组成教学督导队伍，以定期抽查形式，对各专业人才培养方案执行情况进行分层分级检查。形成二级系（部）自查、专业建设指导委员会普查和学校重点检查评价体系，并将检查结果纳入系（部）年度考核。通过对人才培养方案进行动态跟踪，学校所有专业100%均按要求规范开展教学，极少修改内容严格按程序报备。同时教务管理部门认真学习教育部、教育厅有关文件精神，按照省教育厅相关要求，加强学籍管理，及时处理学籍管理系统冗余学生数据，及时为学生办理退学休学复学等学籍异动，保证学籍管理系统学生数据精准。

（五）质量保障

1.加强制度建设。为提升学校治理水平和治理能力，在对《毕节职业技术学院章程》《关于坚持和完善党委领导下的校长负责制实施细则》《中共毕节职业技术学院委员会会议议事规则》《毕节职业技术学院院长办公会议议事规则》《“三重一大”事项集体决策制度》修订的基础之上，新建、完善涉及学校行政管理、教学管理等各种规章制度，形成“基于学校章程—基本制度—工作制度—部门规章的纵向四个层级，按照党务管理、行政管理、教学管理、科研管理、学生管理、后勤管理等进行分类的制度体系，构建了以章程为核心，各项配套制度与规章为支撑的校内制度体系。”，学校管理体系更加高效，学术管理体系更加健全，治理结构更加畅通便捷，内部质量自治体系基本形成，治理体系和治理能力得到较大提升。

2.严格财务管理。严格按照制度和程序管理财务，按照需要、实用、节约的原则购置办公用品，按照制度和程序管理固定资产，合理调配资金使用。加强项目资金管理，采取定期通报、提前预警等各种措施，每月跟踪了解并通报项目建设情况，要求各部门按照财政资金绩效管理要求，在规定时间内如期完成项目建设任务并及时支付项目资金，充分发挥财政资金效益。

聘请第三方专业会计机构对学校近年的经济业务活动进行全面自检自查，对历年往来款账务进行全面清理。正式审计报告下达后，将针对存在的问题及时加以整改，及时完善内控，堵塞存在的漏洞，全面提升会计业务水平和会计信息质量。结合信息化技术手段构建预算管理平台，在财务内控管理软件上增加“预算编制”模块，并已进行测试，将对各部门进行预算填报操作培训。通过信息化技术手段，使当年未完成建设任务的项目与次年进行有效衔接，让预算具有延续性、

完整性。通过预算管理平台，让财务内控系统具有完善的决策、审核、执行、控制和评价的综合服务功能。

3.推动党风廉政建设。一是强化责任落实。印发《2023 年党风廉政建设和反腐败工作安排意见》，召开两次专题会议，逐级签订党风廉政建设责任书，切实推进各级干部落实党风廉政建设责任。**二是强化执纪监督。**推进干部约谈常态化，共开展约谈 441 人次；强化权力运行清单备案，共备案“三重一大”事项 75 项，涉及大额资金累计 8672 万元。**三是加强作风建设。**开展作风革命、非职务违法问题专项整治、全市教育系统党员公职人员在公共场所打麻将赌博酒驾醉驾等问题专项行动、全市教育系统违规违纪违法和师德师风失范问题专项整治工作，扎实开展纪律作风建设，通过明纪律划红线，进一步提高干部职工的思想认识。全校教职工共自查自纠问题 540 余个、签订承诺书 342 份、开展警示教育 1 次 90 余人次。**四是加强廉政建设。**召开“涵养好家风·当好廉内助”家庭助廉专题活动 1 场，开展“最美清廉教师”“崇廉尚廉敬廉”主题征文活动、主题书法、绘画活动、廉洁教育进校园优秀教学案例评选等活动，推进校园文化和廉洁文化建设深度融合。

4.开展风险安全隐患“双排”工作。制定工作方案，定期开展隐患排查，建立完善风险隐患问题清单、问题隐患整改清单、问题隐患整改责任清单“三张清单”，实行立查立改，同时，积极协调开展校园周边环境整治，切实推进重大风险防范化解工作，不断加强师生安全和法治宣传工作，全年校园内未发生重大安全事件。

（六）就业质量

学校坚决贯彻落实党中央、国务院关于“六稳”“六保”决策部署，用心用力做好就业服务工作，着力构建强保障的就业工作体系、大容量的就业资源体系、有温度的就业服务体系、多元化的就业渠道体系、全覆盖的就业育人体系和标准化的就业反馈体系，坚持把“六个着力”工作思路贯穿到就业工作全过程，全力确保学校毕业生就业大局稳定。2023 届毕业生 3293 人，8 月 31 日，毕业生初次去向落实率 86.33%，协议合同率为 85.76%，均高于全省高职专科平均水平；截止 2023 年 12 月，毕业生去向落实率为 95.35%，就业对口为 70.09%，行业领先企业就业率 10.64%，连续 2 年完成了省“双高校”建设的目标任务，逐步形成了招生培养就业良性联动机制，实现学校持续良性发展。

1.毕业生就业落实充分。学校积极贯彻落实国家、教育部以及贵州省关于促进高校毕业生就业创业工作的决策部署，将毕业生就业工作放在学校工作的突出位置，多措并举、多方发力保障毕业生充分就业。学校近四届毕业生的毕业去向

落实率整体呈上升趋势，2023 届毕业生初次去向落实率 86.33%，协议合同率为 85.76%，均高于全省高职专科平均水平；毕业生年终去向落实率为 95.35%，学校就业工作成效得到体现。

2.就业与专业相关度较高。学校 2023 届毕业生的工作与专业相关度为 70.09%，毕业生从事工作与所学专业的匹配度较高。毕业生选择专业无关工作的原因主要是迫于现实先就业再择业。

3.毕业生立足毕节，服务本省，辐射重点区域。学校 2023 届已就业的毕业生中，有 65.15%的人在贵州就业，省外就业毕业生以广东(11.19%)、浙江(8.77%)、四川为主(3.35%)；毕业生就业量较大的城市为毕节(26.87%)、贵阳(15.47%)、遵义(4.78%)、广州(4.35%)。体现在学校在服务地方经济发展的同时，积极与广东省等省开东西部协作展相关合作，毕业生辐射重点区域，为地方经济及重点区域建设提供了人才与智力支撑。

4.毕业生积极服务中小型企业发展。毕业生七成以上在民营企业/个体就业（74.52%），就业于 300 人以下中小型用人单位的比例为 77.18%。有 11.89%、10.64%的毕业生在中国 500 强企业、行业领先企业就业。

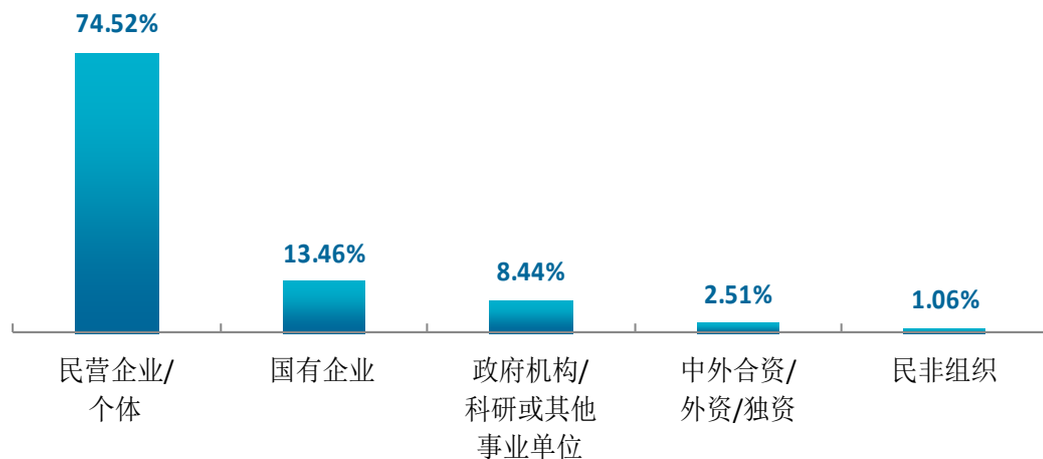


图 6 不同类型用人单位分布

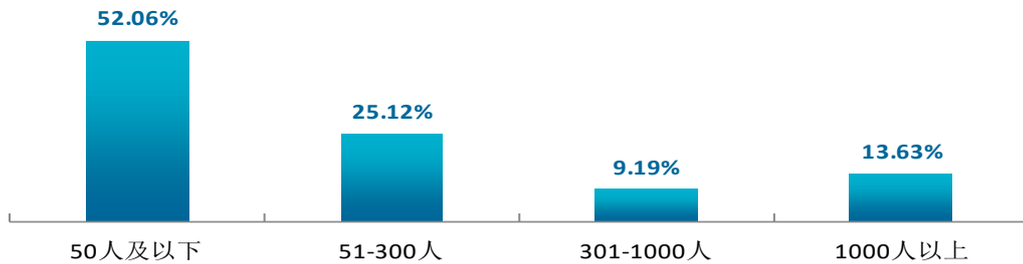


图 7 不同规模用人单位分布

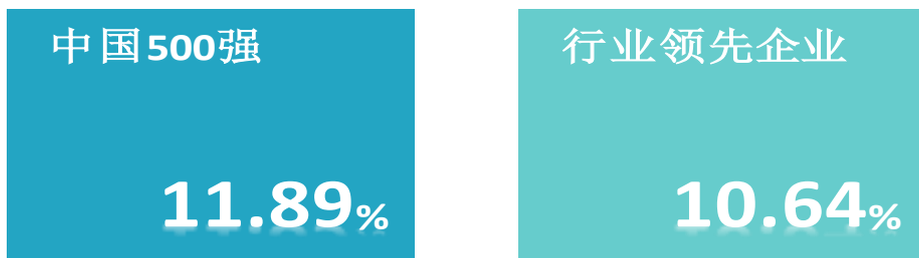


图 8 毕业生在 500 强企业、行业领先企业就业的比例

5.大力推动毕业生服务国家发展战略。学校大力推动毕业生服务长江经济带、西部陆海新通道等国家发展战略，面向重点区域就业，为国家经济建设与产业结构转型提供人才支持。学校 2023 届毕业生中，84.89%的毕业生在长江经济带沿线省市就业；赴西部陆海新通道就业的比例为 73.06%。

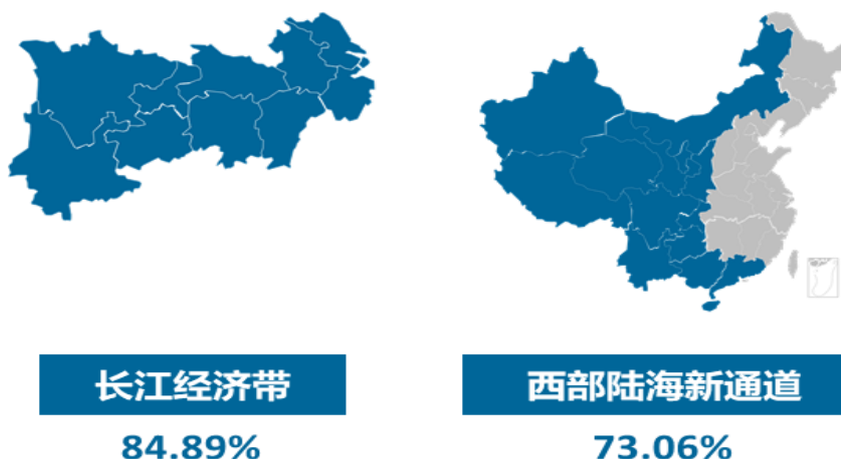


图 9 在重点区域就业的比例

三、服务贡献

（一）服务行业企业和地方发展

学校全面对接区域乡村振兴战略，近年来，茶产业成了毕节市践行“两山”理论、实现乡村振兴的重要产业。2021 年初，学校申报的“农产品加工与质量检测高水平专业群”获批立项建设，茶叶专业作为该专业群建设的重要专业之一，为了增强社会服务能力，也为毕节茶产业的发展贡献力量，学校茶叶专业带头人杨留勇充分利用“新国发 2 号文件”、《推动毕节高质量发展规划》、省级“双高计划”等好政策和平台优势，努力寻找一条成功的茶叶专业高素质技术技能人才培养路径。

案例 3 茶香里的德育力量

每年春季，在茶叶品质最好的季节，茶叶专业带头人杨留勇会带领茶叶专业的学生深入到合作企业，集中开展一个月的“现代学徒制”实践教学。带领师生为企业和种植户提供茶技服务，让学生们在志愿服务中接触群众，力所能及帮助群众解决“急难愁盼”问题；联系周边茶场，带领学生去茶山指导茶园管理技术、采摘技术；利用课后、周末与节假日深入茶企进行交流；带领学生到太极古茶有限公司开展实习实训，到太极村对古树茶的保护、开发和利用进行讲习。这种培养学生的教学模式，使学生能够快速成长，未正式毕业就与企业签订了就业协议，有效促进学生毕业即上岗。让学生真正与企业接轨，与地方产业接轨，为茶叶产业输出高素质人才，助力毕节茶叶产业发展。



茶叶专业带头人杨留勇带领茶叶专业学生开展实地教学

为了增强社会服务能力，为毕节茶产业的发展贡献职院力量，学校与广东茶叶研究所共同申报了毕节市 2022 年“揭榜挂帅”项目《毕节夏秋茶提质加工及

定向品控技术与示范》，获批市科技局立项经费 100 万元。专业带头人带领学生在实训室研究企业生产中遇到的技术难题，再把实验室的系列研究成果转化为生产能力，真正为企业解决生产技术难题，增强企业和农民收入，为巩固拓展脱贫攻坚与乡村振兴有效衔接继续贡献力量。

围绕地方产业高端和高端产业、中小微企业、中小学校长培训能力提升、产业技术服务与推广、产业发展新技术、新技能、非遗文化传承等领域，开展煤矿安全技术培训 13410 人日、社会服务团队基层服务培训 2362 人日、高技能人才培训 9835 人日、非遗文化传承培训 750 人日、中小学校长培训能力提升 1200 人日，培训到款额达 44.5 万元。在开展世界银行贷款贫困片区产业扶贫试点示范培训项目过程中，培训项目辐射贫困户 3000 余户，涉及天麻、冬荪、羊肚菌、辣椒、蜂糖李种植、蜜蜂养殖等 10 余个产业，带动贫困户人均增收 320 元以上，实现 4283 名贫困人口的脱贫工作。

（二）服务乡村振兴和终身教育

1.发挥技能鉴定所作用，积极开展非学历教育培训

学校先后获批“贵州省 116 国家职业技能鉴定所”“贵州省职业技能等级认定中心（省级）”，具备 82 个职业（工种）的职业技能鉴定或等级认定资格，积极开展了各类职业技能等级评价工作，2023 年共完成各类职业技能鉴定（等级认定）2000 余人次，其中 60%以上面向乡村基层。

2.发挥技能贵州乡村振兴学院作用，主动融入乡村振兴战略

依托技能贵州乡村振兴学院项目建设，一是主动融入美丽乡村建设、建筑工程技术专业群及毕节市城乡建设智库等项目建设，学校积极参与选派驻村规划师和产业指导员，帮助乡村开展规划设计。协调市财政局等单位，在帮扶村建设亮化工程等基础设施，建设美丽乡村。二是开展农村基层党组织“双带头人”培训，联合毕节市委组织部、市农业农村局、乡村振兴局等部门，组织开展了农村基层党组织“双带头人”培训，宣贯党和国家方针政策，解读“三农”政策，坚定乡村振兴思想，强化致富意识和技术技能，提升村（社区）党组织书记加强学习、增进团结、牢记党的宗旨、增强廉洁自律等四种能力，提升其带好村级班子、带领群众致富、推动乡村振兴的履职水平。三是积极参与特色田园乡村振兴集成示范试点建设，依托旅游管理专业群优势，帮助开展乡村旅游策划。以农文旅深度融合为特色，与黔西市新仁乡化屋基村、金沙县木孔镇信安社区等合作，打造文化引领型乡村振兴示范实践教学基地。围绕绿色发展主题，与赫章县河镇乡海雀村合作打造生态引领型乡村振兴示范实践教学基地。

2022-2023 学年学校共参与社区服务活动 4 项，参与师生总计 30 人，服务人

数 1025 人。

表 7 2022-2023 学年学校开展的社会服务活动统计

序号	社区服务活动名称	参与师生	服务人数 (人)
1	优质稻米栽培技术示范推广培训	5	563
2	蜂糖李、凤凰李栽培技术培训	2	183
3	贵州毕节易扶安置社区未成年人生活能力提升服务培训	22	193
4	经果林生产技术培训	1	86
合计		30	1025

（三）具有本校特色的服务

面对脱贫攻坚主战场，建成国家级高技能人才培训基地、省级非遗文化传承培训、建筑材料检测培训、驾驶员培训、煤矿山和非煤矿山培训、退役军人培训等 10 个技术技能培训平台，开展包括“高素质农民培育”在内的各类农村劳动力培训 40 余种 20000 余人次，共输送 12000 余名农村青年到大、中型企业就业。

表 8 服务与贡献标志性成果一览表

序号	服务项目名称	数量	授予单位 (级别)
1	与全市农产品生产加工销售等企业签订技术服务校企合作	10 家	/
2	向企业和经营实体推广生产技术和标准	1 个	/
3	助力培养产业行业大师	4 名	毕节市人社局
4	服务中小微企业及经营实体技术研发和成果推广	30 户	/
5	完成各类社会培训 7 万人·日	5.85 万人·日	/
6	培训服务到账总额	368 万元	/
7	对口帮扶赫章职中、纳雍职中、七星关职中、黔西职中开展 3+3 合作办学	4 所	校级
8	开展非遗传承与保护技能培训	750 人日/年	市级
9	编写非遗传承与保护教材	1 本	省级
10	建成蜡染、刺绣、黔匠工坊、彝语大师工作室，开展非遗文创作品，建设非遗传承展览馆	3 个	校级 省级
11	完成技能资格等级认定	2026 人	校级
12	国家级职业技能培训平台	1 个	国家级
13	省级职业技能培训平台	2 个	省级

四、文化传承

（一）立德树人

学校坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚定不移走中国特色社会主义群团发展道路，在学校党委和上级团组织的正确领导下，坚持立德树人，聚焦主责主业，以思想引领为主线、以组织建设为基础、以服务大局为己任、以学生发展为中心，团结引领全校广大青年学生在推进学校高质量发展、投身乡村振兴战略中展现青春作为。

一是强化理想信念教育。牢牢把握为实现中华民族伟大复兴中国梦而奋斗的时代主题，常态化开展线上“青年大学习”活动；各教学系团总支、各学生组织结合实际，开展各类集中宣讲活动，推动宣讲教育常态化、制度化、特色化。持续举办“青年马克思主义者”培养工程，增进团员青年对党的政治认同、思想认同、情感认同。

二是强化核心价值引导。以培育和践行社会主义核心价值观为中心，以“为党育人、为国育才、为培养新时代社会主义建设者和接班人”为落脚点，充分运用团属媒体，开设党团史学习专栏，引导广大师生认真学习党团的百年历史，传承红色基因，赓续精神血脉，自觉听党话、感党恩、跟党走；进一步推动学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育在青年学生中走深做实，焕发青年大学生成长成才的精神面貌，厚植青年学生爱党爱国的情感认同，增强青年学生克服困难的能力素质，铸就青年学生矢志报国的奋斗情怀。

三是强化仪式教育感召。五四期间，开展纪念五四运动寻访红色文化基地、重温入团誓词和 18 岁成人礼仪式；同时，组织团干部讲团课比赛和“开学第一课”，每学期坚持常态化升国旗和清明祭奠革命英烈教育活动。

四是强化先进典型选树。开展年度“两红两优”典型推选，激励广大团员青年、团干部和各级团组织立志民族复兴，不负韶华，不负时代，不负人民，始终保持艰苦奋斗的前进姿态。

目前学校常态化开展了 1 周 1 次的线上“青年大学习”活动，实现了在校 3175 名共青团员全覆盖，非团员 90%覆盖；共开展各类学习宣讲 30 余场次集中宣讲活动；成功举办了十七期“青年马克思主义者”培养工程，培训学员 55 名。

坚决贯彻落实习近平总书记和党中央重要决策部署，认真谋划、深入开展面向广大团员和青年的主题教育，以“1234”工作法推动主题教育全覆盖；基层团组织每月组织召开主题团日活动，覆盖学生共计 3 万余人次；清明节期间开展祭奠革命英烈教育活动，覆盖青年团员团干 4000 余人。校级 2023 年度“两红两优”

典型推选活动，共评选出 2 个“五四红旗团总支”，17 个“五四红旗团支部”，6 名“优秀共青团干部”，57 名“优秀共青团员”；组织申报全国 2022 年度“两红两优”，财政经济系 2020 级市场营销专业刘发兵同学被评为 2022 年度全国“优秀共青团员”；2023 年 5 月，组织申报全省 2022 年度“两红两优”，财政经济系团总支被评为 2022 年度贵州省“五四红旗团支部”。

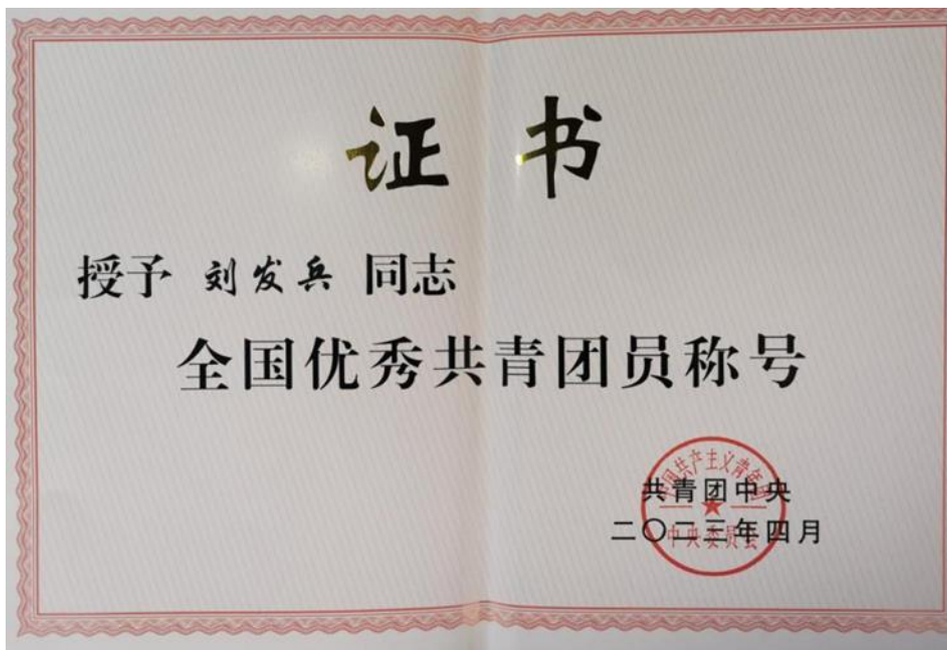


图 10 财政经济系 2020 级市场营销专业刘发兵同学被评为 2022 年度全国“优秀共青团员”

（二）校园文化

提升文化内涵，搭建团员青年青春舞台“厚德品”。一是执行历年系列活动实施方案。举办歌手大赛、器乐大赛、舞蹈大赛、朗诵大赛、红色经典影视配音大赛、技能云展示等多个赛事。开展校园微生活主题短视频拍摄、随手拍摄影大赛、主题演讲比赛、红歌抖音作品征集、书画大赛、辩论大赛、体育比赛等多个项目。二是积极组织参加全省大学生校园文化活动月。秉持“以美育人 传承创新”精神，组织学生、对接师生、投入经费，着力打造大学生艺术团，创作本土特色舞蹈《彝山魂》《月亮湾湾》等作品，荣获省内外多个奖项和优秀组织单位。三是实施节假日活动“温暖计划”。在清明节、端午节节假日期间，组织学生、学生社团和大学生艺术团为留校同学准备爱国主义电影观看、中国青年运动史图文展、学生书画作品展、才艺表演、趣味游戏等系列活动，参与学生 2000 余人次。2023 年大学生艺术团获得第十八届“多彩校园·闪亮青春”全省校园文化活动月高等教育学段视频三等奖。贵州省 2023 年“美的教育”学生乐团展演活动高校组三等奖；获得省教育厅关于公布全省第七届大学生艺术展演活动舞蹈一等奖 5 项、二等奖 2 项、三等奖 5 项。



图 11 2023 年体育节第十届田径运动会学生获奖



图 12 艺术团 2023 年毕节职业技术学院纪念一二·九运动 88 周年演出活动

案例 4 全省校园文化活动月中多项作品获奖

6 月 26 日，由中共贵州省委教育工委、省教育厅主办的第十七届“多彩校园·闪亮青春”全省校园文化活动月表彰仪式暨第十八届“多彩校园·闪亮青春”全省校园文化活动月启动仪式在贵州师范学院举行。学校制定方案，宣传部门和团委推动落实，各系积极组织师生参与各比赛项目，精心排练，强力打造，推出上报了一系列好作品，毕节职业技术学院在表彰仪式上获得 6 个奖项。其中三等奖 4 个，二等奖 2 个。



教育科学系学生喻焱炫漪（右三）上台领取相关奖项

（三）工匠精神

大国工匠进校园是实施“双高计划”建设的重点任务。学校通过举办“匠心志学·大国工匠进校园”分享活动，深入贯彻党的二十大精神，在全校大力弘扬和培育劳模精神、劳动精神和工匠精神，培养职院师生精益求精、追求卓越的品质；学校每年安排举办高技师的大国工匠、劳动模范和优秀职教师生进校园分享系列活动，把弘扬工匠精神与“三全育人”、立德树人、师德师风、“一训三风”、人才培养、实习实训、创新创业等有机结合起来，旨在为推动省级“双高”学校建设、参加国家“双高计划”遴选、争取创办职教本科汇聚精神力量，创造伟大的时代风尚，切实推动学校高质量发展。

案例 5 “匠心志学·大国工匠进校园”分享

学校邀请中央企业百名杰出工匠、中国航天科工集团第十研究院所属贵州航天天马机电科技有限公司材料成型部有色金属焊接班班长姜涛到校作分享，交流技能培训的做法和经验。姜涛在分享报告会上，以《传承红色基因 筑梦技能人生》为题，讲述什么是航天传统精神、“两弹一星”精神、载人航天精神；讲述了他始终手握焊枪，不忘初心，始终传承弘扬敬业、精益、专注、创新的工匠精神；讲述他以实际行动助力祖国航天发射事业，用“航天梦”诠释“中国梦”的奋斗经历，向师生们传递“惟有奋斗才有收获”的真谛。6名师生代表上台就技能大师工作室建设、如何处理好专业与技能的关系、如何做好人生职业规划和就业选择等问题向姜涛求教并得到一一解答。



姜涛“匠心志学·大国工匠进校园”分享报告

（四）志愿服务

1.创新志愿服务，提升团员青年实践能力“强德行”

一是坚持思政铸魂，强化志愿服务的政治引领力。注重将思想政治教育深度融入志愿服务工作，在实践历练中不断强化理想信念和精神品格教育，进一步凸显志愿服务的实践育人功能。结合团员和青年主题教育，以党建带团建，成立“8+N”文明实践志愿服务队，定期开展主题教育学习，发挥功能型团支部在志愿活动中的引领作用，强化基层团组织建设，提升志愿者的政治素养，发挥团员志愿者的先锋模范作用。

二是强化组织保障，激发志愿服务的育人新动能。打造“校一院一团总支一团支部一团员”五级志愿服务工作体系为主体，以特色志愿服务队和志愿公益类学生社团为延伸手臂的志愿服务组织体系，形成“纵向到底、横向到边”的志愿服务发展格局。与市青年联合会、市文广局、清华国中等建立协同合作，积极整合社会资源，打造立体化、多层次的“青”字号志愿服务项目，为志愿服务项目化运作提供组织保障。

三是发挥特色优势，提升志愿服务的品牌影响力。开展“返家乡”社会实践、学雷锋志愿服务活动、第十届田径运动会志愿服务、暑期“三下乡”社会实践活动、社区实践计划暨团支部结对帮扶计划、西部计划等，就党建带团建持续开展助力乡村振兴帮扶行动，推行“居民点单、支部派单、青年接单”的三单制服务模式，构建“共青团+社会组织+青年阵地”的基层组织格局，形成了“团干+青

年+群众”干群联系制。101 个团支部 1500 余名团员共同参与，带动青年 10000 余人次，服务总时长 9500 余小时。引导广大团员青年在社会课堂中“受教育、长才干、作贡献”，进一步强化“大思政课”育人实效。



图 13 学校逐梦者志愿服务队在七星关区田坎彝族乡为养老院老人开展座谈、义诊和慰问

2.志愿服务见成效

省委宣传部、省精神文明办、省教育厅、团省委、省学联联合公布团委被评为“优秀单位”，“同心铸梦志愿服务队”、“法治护航小分队”、“逐梦者志愿服务队”、“医路相随志愿服务队”、“弘法沧澜志愿服务队”、“易路同行志愿服务队”、伴爱“童”行志愿服务队等 7 支队伍被评为“优秀团队”，文静、冯菊 2 人被评为“优秀个人”；800 余名学生代表参加“青春志愿行·奋进新时代”贵州西部计划志愿者事迹宣讲会，600 余人参加大学生志愿服务“西部计划”招募，300 人参与考试，促进 29 名学生就业。



图 14 学校“金融护航”实践团帮助大方县奢香古镇社区居民下载国家反诈中心 APP

（五）传统文化传承

学校在持续承接非物质文化遗产传承人群培训的基础上，围绕毕节市大方漆器、苗族蜡染、刺绣、藤制品、纳雍“滚山珠”等民族民间工艺，引民族工艺、民间传承、技艺进校园、进课堂。申请建立省级毕节彝族民间歌舞传承基地、民族民间技艺传承研究中心，建设大方漆器、苗族蜡染、刺绣 3 个非遗大师工作室，师带徒培养新时代乡土文化传承人。

案例 6 承接 2023 年民族传统手工艺领军人才培养

举办毕节市 2023 年民族传统手工艺领军人才培训班，邀请毕节市非物质文化遗产传承人、高级技师彭艺等为学员培训。培训对象为苗族刺绣项目的各级代表性传承人及其子女和学徒，培训内容包括毕节少数民族文化解读，长短针技法训练、锁绣技法训练，刺绣设计类如何成为旅游商品与创作，贴布绣技法与创作，长短针技法训练、锁绣技法、平绣技法等训练，装饰色彩图案构成、装饰图案设计，色彩基础、刺绣图案设计与运用，苗绣创新产品赏析等。培训旨在加大对毕节苗族刺绣的开发与保护，充分发挥文化传承主体在文化遗产保护和传承中的自觉性，对民族文化进行最直接的展示和保护，积极推动项目传承人群从事民族传统手工艺品生产，从而使苗族刺绣实现可持续发展。



苗族刺绣培训

（六）红色文化传承

学校始终把“党建带团建、团建促党建”作为“三全育人”的重要举措。近几年坚持开展红色革命文化教育实践活动，召开了“两红两优”表彰大会，举办了“青春心向党建功新时代”优秀文艺作品展演等活动，同时到毕节市烈士陵园开展“传承红色魅力青春”清明节祭奠英烈主题教育实践活动。引导全校师生继

承和发扬红色精神，传承红色文化，坚定理想信念，练就过硬本领，投身强国伟业。

案例 7 传承红色 魅力青春——清明节扫墓活动

为缅怀革命先烈，弘扬爱国热情，激发广大学生爱国主义情怀，学习和发扬革命先烈的无畏精神。4月6日，部分师生代表到毕节市烈士陵园开展“传承红色魅力青春”清明节祭奠英烈主题教育实践活动。

活动中，师生代表们怀着无比崇敬的心情来到庄严肃穆的革命烈士陵园，向陵园烈士碑敬献了花圈，表达对烈士的沉痛悼念、缅怀之情。悼念仪式上，他们在烈士纪念碑前列队肃立，瞻仰烈士纪念碑，缅怀烈士的英灵，追思烈士的英勇事迹。

充分发挥支部密切联系青年的优势，探索运用“支部联系优秀团员青年”的模式，组织开展缅怀先烈主题党日活动，旨在着力加强党对青年思想引领、政治引领，着力提升支部引领凝聚青年、组织动员青年、联系服务青年的能力。



师生代表缅怀先烈悼念仪式

五、国际合作

（一）加强对外交流

坚持“引进来、促交流、走出去”三线并进，实施“优质职教资源引进、师生国际交流培养、国际技能人才输出”三大计划，作为主办方之一参与 2023 中国-东盟教育交流周，自主承办项目“新时代文旅产业国际化人才联合培养研讨论坛”，组织师生到马来西亚英迪国际大学进行交流座谈，与马来西亚英迪国际

大学、泰国西那瓦大学、泰国格乐大学建立合作，签订合作备忘录。选派 35 名师生赴马来西亚英迪国际大学开展为期 7 天的交流学习，选派 3 名学生赴泰国庄家盛皇家大学开展为期 14 天的交流学习。

案例 8 承办国际化人才联合培养研讨论坛

2023 中国-东盟教育交流周，学校自主承办项目“新时代文旅产业国际化人才联合培养研讨论坛”，包括乡村旅游国际化技能人才联合培养体系赋能产业高质量发展研讨会，考察校内实训基地、考察小妥保民族村寨发展乡村旅游情况、蔡群苗族蜡染刺绣有限公司（苗族蜡染非遗传承人）乡村旅游文创产品开发、设计与推广，考察第二批“国家级乡村旅游重点村”屯上苗寨（浴谷苗寨）民俗体验项目的设计与开发等内容。学校积极响应 2023 中国-东盟教育交流周活动，旨在加强对外交流，提升学校国际化办学水平，进一步推进中国-东盟职业教育交流合作，扩大人文交流领域合作，为服务“一带一路”倡议国际化人才培养作出积极贡献。



“新时代文旅产业国际化人才联合培养研讨论坛”考察民俗项目

案例 9 到马来西亚英迪国际大学交流座谈

7月27日，学校党委委员、副院长葛富林，教育科学系教学科研科科长刘颖奇、财政经济系教师李睿婧、农业工程系教师刘洪明与英迪国际大学副校长周云安博士、发展中心主任杨美龄博士、IT系吴康文博士、希望教育集团国际部项目经理侯玉杰就双方学校国际化合作在英迪国际大学行政楼四楼会议室进行交流座谈。

双方领导互相介绍办学基本情况，结合双方各自需求和已签订合作备忘录的实际，从加强两校师生交流互访常态化、开展学分互认促进交换生合作、中外合作办学等方面交流了合作路径的初步思考。双方参会人员还就联办国际国际研讨会、课程资源互享、师生学历提升等具体合作进行了深入有效的探讨交流。通过交流座谈，双方初步达成了努力推动两校建设更加全面、更加深入、更可持续的合作伙伴关系的共识，将有效助推学校提升国际化办学水平，为实现毕节职院“省双高”、“国双高”和职教本科三步走规划战略目标添砖加瓦。



校领导到马来西亚英迪国际大学交流

（二）提升师生国际化素养

学校积极组织学生参加由中国外语战略研究中心、中国外语教材与教法研究中心和上海外语教育出版社联合主办的2023年“外教社·词达人杯”全国大学生英语词汇能力大赛，通过推动英语词汇学习和测试手段的创新，提高教师英语智慧教学水平，从而激发学生学习英语的热情，满足高校大学英语在线教学需求，切实提高外语教学质量和学生国际化水平。2022-2023学年，学校师生参加“外教社·词达人杯”全国大学生英语词汇能力大赛共获奖11项，其中学生获一等奖1项，二等奖2项，三等奖3项，教师获优秀指导教师5项。



图 15 学生参加“外教社·词达人杯”全国大学生英语词汇能力大赛部分获奖证书

六、产教融合

（一）政策落实

1. 国家层面：认真贯彻落实《中华人民共和国职业教育法》《国家职业教育改革实施方案》《中共中央办公厅、国务院办公厅关于推动现代职业教育高质量发展的意见》《推动毕节高质量发展规划》《职业教育提质培优行动计划（2020—2023 年）》等国家、省有关政策文件，为职业教育近期发展提供了发展路径。

国家《国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》提出：支持建设 200 所以上高水平高职院校和 600 个以上高水平专业群，建设 100 个高水平专业化开放型产教融合实训基地。标志着中国职业教育真正进入“黄金机遇期”，为职业院校高质量发展提供了广阔空间。学院积极响应《国家职业教育改革实施方案》《职业教育提质培优行动计划（2020—2023 年）》等文件精神要求，落实立德树人根本任务，创新职业学校思想政治教育模式，深化产教融合、校企合作，构建职业教育“三全育人”新格局。

着力落实产教融合各项政策。大力推进东西部协作跨域产教融合校企合作订单班办学，2023 年新增或续签合作企业 6 家；2022-2023 学年校企合作的校外实训基地数量达到 134 个；杨慧副院长参与起草了《职业院校产教融合实习基地建设运行要求》（T/CCPICSC098-2022）团体标准，并公布实施；学校牵头成立了毕节市智能建造产教联盟、毕节市乡村电商产教联盟 2 个产教联盟，申报了毕节山地特色农业市域产教联合体，参与了全国大数据行业产教融合共同体、全国智慧家政行业产教融合共同体、全国会计行业产教融合共同体、全国智慧物流与供应链行业产教融合共同体、全国制造业数字化转型发展行业产教融合共同体等 5

个产教融合共同体，推进毕节市智能矿山产教融合实训基地（入选全国增补的 200 个“十四五”教育强国工程职业教育产教融合项目），建设运行了正大养猪产业学院、顺丰速递产业学院、广联达智能建造产业学院、乡村振兴数字化创新产业学院、中德莱茵智能矿山产业学院等 5 个产业学院，与 52 个校企双元育人订单班有序运行，推进建设教师企业实践基地 34 个、密切合作型校外实践教学基地 26 个；建有省级“黔匠工坊”1 个、校级工坊 6 项。通过双元育人，校企共创跨区域校企合作人才培养模式，找到西部职教高质量发展新路径。

建设数字化平台服务产教融合实践。2023 年建成了穗毕东西协作产教融合服务平台。该平台集中展示了毕节职业技术学院不断拓展深化跨区域产教融合、工学结合育人实践动态，形成了“跨区域精准脱贫人才培养体系。在《光明日报》等主流媒体进行宣传报道东西协作毕节职院+广东多校+广东多企‘1+N+N’协同育人机制，借力东部产教力量提升服务产业适应性、助推‘东部企业+西部资源’产业互补”等创新实践的人才培养“穗毕模式”。

依托课题开展产教融合研究探索。申报立项了 2023 年贵州省教育科学规划课题 1 项，课题为《数字化赋能职业教育产教融合管理平台建设的实践研究》，申报立项教育部职业院校文化素质教育指导委员会“2023 年度高等职业教育美育教学研究课题”重点课题《基于产教融合的高职院校美育活动创新研究》（课题编号：2023MB027）。2 项研究通过对数字化赋能职业教育产教融合管理平台建设等实践研究，旨在为我国职业教育发展提供有益的研究成果和实践经验，推动职业教育产教融合管理平台建设，提高职业教育教学质量和人才培养水平。

2. 贵州省层面：《贵州省推进教育现代化建设特色教育强省实施纲要（2018-2027）》明确提出：到 2027 年，基本建成特色教育强省，实施职业教育兴黔富民行动计划，提升新时代职业教育现代化水平。《贵州省人民政府关于印发贵州省支持职业教育发展若干措施的通知》要求，把职业教育摆在贵州教育改革创新和经济社会发展更加突出的位置，建成贵州特色职业教育强省。《教育部贵州省人民政府关于建设技能贵州推动职业教育高质量发展的实施意见》提出：在中国特色高水平高职学院和专业建设计划中，滚动支持贵州 10 所高职院校。特别是 2022 年《国务院关于支持贵州在新时代西部大开发上闯新路的意见》提出“推进职业教育扩容提质，推动职业院校与技工院校融合发展，支持建设本科层次职业学院”。贵州省职业教育大发展态势为学院发展提供了强大动力。学校积极抓改革发展机遇，认真落实国家和省关于职业教育的一系列重大部署和毕节市新阶段新任务，于 2022 年初成功立项省级“双高计划”项目建设单位，项目预算 1.6 亿元，将于 2024 年初完成建设接受验收。大力推进省级双高建设，着力为申报国家“双高计划”和职教本科奠定坚实基础，为毕节新型工业化、新型城

镇化、农业现代化、旅游产业化“四轮驱动”战略提供技能人才支撑，助推毕节人力资源开发建成贯彻新发展理念示范区。

3. 毕节市层面：毕节特殊政治地位为学院改革建设发展提供了重大机遇。习近平总书记在 2018 年 7 月 18 日对毕节试验区工作批示时指出：“要着力推动绿色发展、人力资源开发、体制机制创新，努力把毕节试验区建设成为贯彻新发展理念的示范区。”2022 年 6 月，国务院批复《毕节高质量发展规划》标志着毕节发展已成为国家层面的重要战略部署，其中把建设人力资源开发培育基地作为毕节四大定位之一，其中数次提到毕节职业技术学院，并明确支持毕节职业技术学院积极参与国家“双高计划”职业院校遴选。贵州省教育厅 2022 年 6 月出台关于贯彻落实《国务院关于持贵州在新时代西部大开发上闯新路的意见》支持推动毕节试验区教育高质量发展的实施意见，支持毕节市积极创建职业本科院校，重点在“技能贵州”行动计划项目建设上给予毕节指导和倾斜。《毕节市国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标纲要》提出：“支持毕节职业技术学院调整优化学科专业结构布局，推动建成本科层次职业教育”，对学校“十四五”发展提出了更高要求。

学院正以高水平人才培养为中心，全力深化产教融合，大力推动育训并举，着力提升社会需求适应性，努力把学院建设成为“毕节领军、省内一流、国内知名”的独具毕节建设贯彻新发展理念示范区特色的地方性综合类省域高水平高职院校，积极参与国家“双高计划”职业院校遴选和职教本科建设。

表 9 2022-2023 学年校外实训基地统计表

序号	校外实训基地	服务专业
1	毕节地区房管局	建筑工程技术(440301)
2	毕节地区建筑工程总公司	工程造价(440501)
3	毕节地区煤炭工业管理局	煤矿智能开采技术(420501)
4	广西银湖物业管理有限公司毕节分公司	现代物流管理(530802)
5	毕节地区煤炭工业管理局	煤矿智能开采技术(420501)
6	毕节地区煤炭工业管理局	煤矿智能开采技术(420501)
7	山东省煤炭厅	煤矿智能开采技术(420501)
8	毕节地区力帆骏马振兴车辆有限公司	汽车制造与试验技术(460701)
9	贵州比德煤业有限公司	煤矿智能开采技术(420501)
10	纳雍金能煤炭开发有限公司	煤矿智能开采技术(420501)
11	贵州中岭矿业有限责任公司	煤矿智能开采技术(420501)
12	毕节碧阳置业公司	建筑工程技术(440301) 工程造价(440501)

序号	校外实训基地	服务专业
13	毕节市顺宏建筑工程有限责任公司	建筑工程技术(440301) 工程造价(440501)
14	江苏中机矿山设备有限公司	煤矿智能开采技术(420501)
15	贵州东冶建设有限公司	建筑工程技术(440301) 工程造价(440501)
16	毕节市建筑技术检测中心有限责任公司	建筑工程技术(440301) 工程造价(440501)
17	毕节百润汽车有限公司	汽车制造与试验技术(460701)
18	北京中农信达信息技术有限公司	建筑工程技术(440301) 工程造价(440501)
19	广州港集团	港口机械与智能控制(500306)
20	广汽乘用车有限公司	汽车制造与试验技术(460701)
21	雪松集团	建筑工程技术(440301) 工程造价(440501) 水利工程(450201)
22	广州王老吉药业股份有限公司	汽车制造与试验技术(460701) 港口机械与智能控制(500306)
23	广州珠江建设发展有限公司	建筑工程技术(440301) 工程造价(440501) 水利工程(450201)
24	重庆先特服务外包产业有限公司	电子信息工程技术(510101) 计算机应用技术(510201) 计算机网络技术(510202) 软件技术(510203)
25	高林银箭机电有限公司	电子信息工程技术(510101) 计算机应用技术(510201) 计算机网络技术(510202) 软件技术(510203)
26	贵州海尔电器有限公司	电子信息工程技术(510101)
27	厦门三安光电有限公司	电子信息工程技术(510101) 计算机应用技术(510201) 计算机网络技术(510202) 软件技术(510203)
28	浙江舜宇光学有限公司	计算机应用技术(510201) 计算机网络技术(510202) 大数据技术(510205)
29	蜂巢能源科技（上饶）有限公司	计算机应用技术(510201) 计算机网络技术(510202)
30	毕节地区绿丰科技实业有限公司	园林工程技术(440104)

序号	校外实训基地	服务专业
31	毕节地区畜牧局	畜牧兽医(410303)
32	毕节地区畜牧局	畜牧兽医(410303)
33	大方县药品监督局	中草药栽培与加工技术(410108)
34	贵阳市农业局	农产品加工与质量检测(410114)
35	毕节市畜牧局	畜牧兽医(410303)
36	毕节市农委	园林工程技术(440104)
37	毕节市农委	茶叶生产与加工技术(410107)
38	贵州大方县绿城生态园林建设有限责任公司	园林工程技术(440104)
39	大方九龙天麻开发有限公司	中草药栽培与加工技术(410108)
40	贵州圣迪乐村生态食品有限公司	畜牧兽医(410303)
41	贵州高原蓝梦菇业科技有限公司	中草药栽培与加工技术(410108)
42	毕节市金海生猪养殖有限公司	畜牧兽医(410303)
43	贵州正大农牧食品有限公司	畜牧兽医(410303)
44	维克特宠物医疗连锁机构	畜牧兽医(410303)
45	毕节市七星关区朱昌镇园艺场	园林工程技术(440104)
46	贵州筱江南绿化景观设计公司	园林工程技术(440104)
47	贵州和美家建筑装饰工程有限责任公司	园林工程技术(440104)
48	贵州纳雍源生牧业股份有限公司	畜牧兽医(410303)
49	纳雍县畜禽科技发展有限公司	畜牧兽医(410303)
50	棒棒糖幼儿园	学前教育(570102K)
51	小海豚幼儿园	学前教育(570102K)
52	毕节幼儿园	学前教育(570102K)
53	毕节市七星关区草提红苹果幼儿园	学前教育(570102K)
54	毕节市七星关区小海豚幼儿园	学前教育(570102K)
55	新道科技股份有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
56	厦门网中网软件股份有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
57	深圳国泰安教育技术股份有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
58	贵州银行	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
59	上海链家房地产公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
60	武汉慧众聚诚科技有限公司	大数据与财务管理(530301)

序号	校外实训基地	服务专业
		大数据与会计(530302)
61	毕节中联信会计师事务所	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
62	毕节佳禾会计师事务所	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
63	毕节颐高电子商务运营中心	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
64	毕节市电子商务运营中心	电子商务(530701)
65	上海八融食品有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302) 市场营销(530605) 现代物流管理(530802)
66	毕节佳诚超市	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302) 市场营销(530605) 现代物流管理(530802)
67	毕节沃尔玛超市	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302) 电子商务(530701)
68	杭州九旺技术有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302) 电子商务(530701)
69	上海亿鑫医疗科技发展有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
70	毕节市嘉禾联合会计师事务所	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
71	毕节市嘉禾税务师事务所有限责任公司	大数据与财务管理(530301)
72	贵州中联信会计师事务所	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
73	毕节巧算盘财务咨询有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
74	毕节金海湖新区鸿远供水有限责任公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302)
75	毕节市家乡美农业综合有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302) 市场营销(530605) 现代物流管理(530802)
76	浙江云客网络技术有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302) 市场营销(530605)

序号	校外实训基地	服务专业
		现代物流管理(530802)
77	贵州顺丰速运有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302) 市场营销(530605) 现代物流管理(530802)
78	贵州乌蒙腾菌业有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302) 市场营销(530605) 现代物流管理(530802)
79	毕节市商贸投资有限公司	大数据与财务管理(530301) 大数据与会计(530302) 市场营销(530605) 现代物流管理(530802)
80	贵州顺丰速运有限公司	市场营销(530605) 电子商务(530701) 现代物流管理(530802)
81	毕节市家乡美农业综合有限公司	市场营销(530605) 电子商务(530701) 现代物流管理(530802)
82	贵阳龙洞堡国际机场股份有限公司	民航运输服务(500401) 空中乘务(500405) 民航安全技术管理(500406) 民航空中安全保卫(500407)
83	贵州省机场集团有限公司兴义机场分公司	民航运输服务(500401) 空中乘务(500405) 民航安全技术管理(500406) 民航空中安全保卫(500407)
84	六盘水月照机场有限公司	民航运输服务(500401) 空中乘务(500405) 民航安全技术管理(500406) 民航空中安全保卫(500407)
85	贵州省仁怀茅台机场有限责任公司	民航运输服务(500401) 空中乘务(500405) 民航安全技术管理(500406) 民航空中安全保卫(500407)
86	三亚海棠湾仁恒皇冠假日酒店	旅游管理(540101) 酒店管理与数字化运营(540106)
87	贵州饭店	旅游管理(540101) 酒店管理与数字化运营(540106)
88	毕节洪山国际大酒店	旅游管理(540101)

序号	校外实训基地	服务专业
		酒店管理与数字化运营(540106)
89	毕节福鹏喜来登	旅游管理(540101) 酒店管理与数字化运营(540106)
90	毕节飞雄机场	民航运输服务(500401) 空中乘务(500405) 民航安全技术管理(500406) 民航空中安全保卫(500407)
91	毕节市第一人民医院	护理(520201) 医学检验技术(520501) 医学影像技术(520502)
92	毕节市第三人民医院	护理(520201) 医学检验技术(520501) 医学影像技术(520502)
93	毕节市七星关区人民医院	护理(520201) 医学检验技术(520501) 医学影像技术(520502)
94	大方县人民医院	护理(520201) 医学检验技术(520501) 医学影像技术(520502)
95	黔西县人民医院	护理(520201) 医学检验技术(520501) 医学影像技术(520502)
96	威宁县人民医院	护理(520201) 医学检验技术(520501) 医学影像技术(520502)
97	毕节市博物馆	中草药栽培与加工技术(410108) 医学检验技术(520501) 学前教育(570102K)
98	毕节晚晴养老院	老年保健与管理、护理(520201)
99	广州仕馨母婴集团	护理(520201)
100	贵阳睿悦红阳康养中心	老年保健与管理、护理(520201)
101	广州谷丰健康实业	老年保健与管理、护理(520201)
102	颐家健康	老年保健与管理、护理(520202)
103	厦门通富微电子有限公司	计算机应用技术(510201) 计算机网络技术(510202) 软件技术(510203) 大数据技术(510205)
104	广东正邦生态养殖公司	畜牧兽医(410303)
105	广州酒家集团有限公司	农产品加工与质量检测(410114)

序号	校外实训基地	服务专业
106	威宁天露生物科技	中草药栽培与加工技术(410108)
107	贵州省绿城生态有限责任公司	园林工程技术(440104)
108	威宁乌撒烤茶	茶叶生产与加工技术(410107)
109	昆明长水国际机场	民航运输服务(500401) 空中乘务(500405) 民航安全技术管理(500406) 民航空中安全保卫(500407) 机场运行服务与管理(500408) 飞机机电设备维修(500409) 航空物流管理(530803)
110	深圳宝安国际机场	高速铁路客运服务(500113) 民航运输服务(500401) 空中乘务(500405) 民航安全技术管理(500406) 民航空中安全保卫(500407) 机场运行服务与管理(500408) 飞机机电设备维修(500409) 航空物流管理(530803)
111	毕节市第二人民医院	护理(520201)、医学检验技术(520501)、医学影像技术(520502)
112	毕节市七星关区小海豚幼儿园	学前教育(570102K)
113	毕节市七星关区草提红苹果幼儿园	学前教育(570102K)
114	毕节市七星关区棉花糖幼儿园	学前教育(570102K)
115	毕节市七星关区彩虹糖幼儿园	学前教育(570102K)
116	毕节市七星关区博雅幼儿园	学前教育(570102K)
117	毕节市七星关区小鲤鱼美术培训学校	学前教育(570102K)
118	毕节市幼儿园	学前教育(570102K)
119	毕节市七星关区第一幼儿园	学前教育(570102K)
120	毕节市七星关区第二幼儿园	学前教育(570102K)
121	毕节市七星关区第三幼儿园	学前教育(570102K)
122	毕节市七星关区第五幼儿园	学前教育(570102K)
123	毕节市七星关区第七园幼儿园	学前教育(570102K)
124	毕节市七星关区洪山街道第二幼儿园	学前教育(570102K)
125	毕节市七星关区鸭池镇中心幼儿园	学前教育(570102K)
126	毕节市七星关区大风车翠屏幼儿园有限公司	学前教育(570102K)
127	毕节市七星关区阿凡童幼儿园	学前教育(570102K)

序号	校外实训基地	服务专业
128	毕节市七星关去春蕾幼儿园有限公司	学前教育(570102K)
129	毕节市七星关区爱丁堡幼儿园	学前教育(570102K)
130	毕节市七星关区鸭池镇头步桥幼儿园	学前教育(570102K)
131	毕节市七星关区卡洛弗幼儿园	学前教育(570102K)
132	毕节市七星关区贝伶俐幼儿园	学前教育(570102K)
133	金沙县沙土镇小太阳幼儿园	学前教育(570102K)
134	纳雍县阳场镇起点幼儿园	学前教育(570102K)

（二）技术技能服务平台打造

2023 年学校完成了 3 个人才培养技术创新平台、4 个产教融合技术服务平台和 3 个行业高端技术技能平台“三大平台”建设。依托三大平台：**一是**建成市级创新创业示范园 1 个；市级众创空间 1 个；**二是**立项国家级项目 1 项、省级项目 6 项、市级科研项目 31 项；**三是**参与制定团体标准 1 个，企业标准 9 个；**四是**授权实用新型专利 2 件，申请发明专利 5 件；**五是**孵化创新创业项目 18 项，孵化小微企业 7 家；**六是**联合企业开发新产品 9 个；**七是**校企合作建设校级技能大师工作室 5 个；**八是**开发人才培养实训项目 43 项；**九是**开展创新创业培训 1405 人次。

案例 10 建设农产品食品质量检测服务中心

毕节职院农产品食品检测中心检测仪器设备与企业接轨，可完成农产品食品质量检测、安全检测的基本操作训练、专项技能训练和综合仿真训练。能对农产品食品检验员(初、中、高级)等工种进行职业资格培训或鉴定。可为农产品食品企业进行理化检测项目、添加剂检测项目、微生物检测项目、农药残留、兽药残留、有害成分等项目的检测服务。

依托中心到企业开展农产品理化指标、生物指标等技术培训及生产中出现瓶颈问题指导。深入乡村开展农药安全使用知识培训。参与制定企业标准 2 项：《刺梨渣饲料原料》《香菇栽培原材料预处理技术规范》。开展农产品食品检验员中级工技术技能培训认定 124 人，以及 1+X 食品检验管理中级培训认定 176 人。



农产品食品检测中心成员到企业开展培训讲座

（三）校企双元育人

1.构建产教融合新机制。学校制定了《产业学院建设与管理办法》《探索中国特色现代学徒制实施方案》等校企合作保障机制，通过政行校企“四方协作”，建设三大实训基地，搭建产教联盟和数字化教学管理等平台，构建毕节职业技术学院+广东多校+广东多企“1+N+N”产教协作新机制。

2.加强产教融合实训条件建设。推进了教育部职业教育示范性虚拟仿真实训基地项目申报，毕节市智能矿山产教融合实训基地入选全国增补的 200 个“十四五”教育强国工程职业教育产教融合项目；完成了思政协同创新中心建设项目、智慧建造产教融合实训基地建设项目、高技能-农产品加工与质量检测专业建设项目、高技能-畜牧兽医专业建设项目、高技能-计算机应用技术项目建设、高水平乡村电商产教融合实训基地、多媒体教学设备更新建设项目、中德莱茵智能矿山产业学院产教融合实训基地建设项目、信息安全管理与评估省级技能大赛集训基地建设项目，为学校实训教学提供了更好的平台，提升学生技能水平。

3.深入开展政行校企“四方协作”。2023 年，在粤黔两省、穗毕两市主要领导的亲自推动下，广东省第一扶贫工作组联络联系工青妇统筹，人社、国资等单位牵线搭桥，通过“引企入校”举办企业订单班和共建实训基地、“入企教学”实施中国特色学徒制和共建特色产业学院、“校企互融”组建产教联盟等举措，在人才培养、技术创新、社会服务、就业创业、文化传承等方面与企业开展深度合作，形成了集体创新、机制创新、路径创新于一体的跨区域人才培养“穗毕模式”。2023 年新增合作企业 6 家、新增东部合作院校 3 个，36 个在读专业中，

除现代农林经济管理专业、园林技术专业外，均与 1 家以上龙头企业签订校企合作协议书，目前合作企业 77 家，合作企业专业数占专业设置数比例为 95.99%。

4.深化总结订单班培养经验。截至 2023 年秋季学期，订单班开班 52 个，涉及学生 1862 人，学校积极总结人才培养经验：《东西协作、产教融合、精准脱贫：西部山区高职院校人才培养的穗毕模式》获得 2022 年国家职业教育教学成果二等奖；《毕节职业技术学院：跨区域产教融合 强力助推西部乡村振兴》在《光明日报》刊发，《东西协作、产教融合、精准脱贫：西部山区高职院校人才培养模式研究》在《中国职业技术教育》2023 年第 27 期刊发，《东西部协作背景下多元价值导向产教融合，精准脱贫“穗毕模式”的创新与实践》收录至由清华大学出版社出版发行的图书《2021-2022 产教融合校企合作典型案例 100 篇》，穗毕模式”入选了贵州省教育厅厅长领衔的以“美的教育”实现贵州省教育高质量发展与乡村振兴同频共振课题研究，并在中国教育发展与乡村振兴报告刊发（2022-2023）。

案例 11 穗毕“1+1+N”跨区域大规模产教协作

2016 年以来，在国家大力推进东西部协作的大背景下，学院全力推进大规模跨区域校企合作，开展了东西部校企双元育人，率先采用“1+1+N”（校-校-企）三段式联合培养机制，即毕节职院（2 年）+东部职业院校（半年）+N 家东部优强企业（半年），有效助推区域职业教育均衡发展。在穗毕两市党委、政府等相关部门的高位推动下，学校与广州港集团、广汽集团等 18 家优强企业举办了 41 个订单班，订单班从 1 个专业试点，扩展到学校所有 7 个系 18 个专业 1862 名学生。通过构建“政行校企四方协同育人”的产教融合办学新模式，以推动深入实施“广东技工、粤菜师傅、南粤家政”等广东省“三大工程”为载体，跨省校企合作双元育人实现了规模化、常态化、规范化。东西部协作订单招生、精准培养就业的案例入选教育部 2021 年提质培优典型案例和国家发改委社会领域公共服务助力就业脱贫攻坚案例。《人民日报》、新华社等全国 30 多家主流媒体报道上百次。学校以东西部校企合作促进高质量就业为主线的《东西协作、产教融合、精准脱贫：西部山区高职院校人才培养的“穗毕模式”》获 2022 年职业教育国家教学成果奖二等奖。



与广汽集团、广州市交通技师学院签订“校-企-校”合作协议



图 16 《东西协作、产教融合、精准脱贫：西部山区高职院校人才培养的穗毕模式》获国家级职业教育教学成果二等奖证书

表 10 毕节职业技术学院东西部协作校企合作订单班一览表

序号	合作企业	订单班名称	班级数	依托专业	所属工程	层次	年级	订单班人数	毕业年度
1	广州港集团有限公司	广州港班	1	港口机械操作与维护	广东技工	中技	2017 级	43	2020 届
2	广州港集团有限公司	广州港班	1	港口机械操作与维护	广东技工	高职	2018 级	39	2021 届
3	广州港集团有限公司	广州港班	1	港口机械操作与维护	广东技工	高职	2019 级	24	2022 届
4	广州港集团有限公司	广州港班	1	港口机械与自动控制	广东技工	高职	2020 级	46	2023 届
5	广州港集团有限公司	广州港班	1	港口机械与自动控制	广东技工	高职	2021 级	40	2024 届
6	广州港集团有限公司	广州港班	1	港口机械与自动控制	广东技工	高职	2022 级	40	
7	广州汽车集团股份有限公司	广汽班	1	汽车检测与维修技术、工业机器人	广东技工	高职	2018 级	29	2021 届
8	广州汽车集团股份有限公司	广汽班	1	汽车检测与维修技术、工业机器人	广东技工	高职	2019 级	51	2022 届
9	广州汽车集团股份有限公司	广汽班	1	汽车检测与维修、新能源汽车运用与维修	广东技工	高职	2020 级	32	2023 届
10	广州汽车集团股份有限公司	广汽班	1	汽车检测与维修、新能源汽车运用与维修	广东技工	高职	2021 级	40	2024 届
11	广州汽车集团股份有限公司	广汽班	1	汽车检测与维修、新能源汽车运用与维修	广东技工	高职	2022 级	40	
12	广州广汽商贸物流有限公司	广汽商贸物流订单班	1	现代物流管理	广东技工	高职	2022 级	40	
13	广州广电城市服务集团股份有限公司	广电班	1	旅游管理	广东技工	高职	2018 级	41	2021 届
14	广州广电城市服务集团股份有限公司	广电班	1	旅游管理	广东技工	高职	2019 级	35	2022 届
15	广州广电城市服务集团股份有限公司	广电班	1	旅游管理	广东技工	高职	2020 级	40	2023 届
16	广州地铁集团	广州地铁班	1	高铁	广东技工	高职	2018 级	30	2021 届
17	广州地铁集团	广州地铁班	1	计算机类	广东技工	高职	2019 级	28	2022 届
18	广州地铁集团	广州地铁班	1	计算机	广东技工	高职	2020 级	28	2023 届
19	广州地铁集团	广州地铁班	1	高铁、空乘	广东技工	高职	2021 级	30	2024 届
20	广州地铁集团	广州地铁班	1	旅游管理、计算机类	广东技工	高职	2022 级	30	
21	雪松控股集团	雪松物管班	2	财务管理、会计	广东	高	2017	98	2020

					技工	职	级		届
22	雪松控股集团	雪松文旅班	1	旅游管理	广东技工	高职	2018级	50	2021届
23	雪松控股集团	雪松地产班	2	工程造价、工程测量、建筑工程技术	广东技工	高职	2018级	89	2021届
24	雪松控股集团	雪松地产班	2	工程造价、工程测量、建筑工程技术	广东技工	高职	2019级	77	2022届
25	雪松控股集团	雪松文旅班	1	旅游管理	广东技工	高职	2019级	40	2022届
26	雪松控股集团	雪松文旅班	1	酒店管理	广东技工	高职	2019级	38	2022届
27	雪松控股集团	雪松地产班	2	工程造价、工程测量、建筑工程技术	广东技工	高职	2020级	80	2023届
28	广州王老吉药业股份有限公司	广药刺柠吉班	1	工业机器人技术	广东技工	高职	2019级	28	2022届
29	广州王老吉药业股份有限公司	广药刺柠吉班	1	汽车检测与维修	广东技工	高职	2020级	28	2023届
30	广州王老吉药业股份有限公司	广药刺柠吉班	1	汽车检测与维修	广东技工	高职	2021级	30	
31	广州王老吉药业股份有限公司	广药刺柠吉班	1	汽车检测与维修	广东技工	高职	2022级	30	
32	广州珠江建设发展有限公司	珠江建设班	1	建筑工程技术、工程造价、工程测量	广东技工	高职	2019级	13	2022届
33	广州珠江建设发展有限公司	珠江建设班	1	建筑工程技术、工程造价、工程测量	广东技工	高职	2022级	30	
34	广州珠江物业酒店管理有限公司	珠江管理班	1	护理、财务管理、物流管理、市场营销、电子商务	广东技工	高职	2019级	26	2020届 2021届
35	广州市城市建设开发有限公司	越秀班	1	旅游	广东技工	高职	2022级	40	2024届
36	广州越秀风行农牧有限公司	越秀班	1	畜牧兽医	广东技工	高职	2022级	50	
37	广州酒家集团股份有限公司	广州酒家班	1	农产品加工与质量检测专业	粤菜师傅	高职	2019级	50	2022届
38	广州酒家集团股份有限公司	广州酒家班	1	中餐烹饪营养与膳食	粤菜师傅	中技	2019级	26	2022届
39	广州酒家集团股份有限公司	广州酒家班	1	中餐烹饪营养与膳食	粤菜师傅	高职	2022级	40	
40	广州岭南国际企业集团有限公司	岭南班	1	中餐烹饪营养与膳食	粤菜师傅	中技	2018级	26	2021届

41	广州岭南国际企业集团有限公司	岭南班	1	烹调工艺与营养	粤菜师傅	高职	2020级	40	2023届
42	广州岭南国际企业集团有限公司	岭南班	1	烹调工艺与营养	粤菜师傅	高职	2022级	40	
43	广州谷丰健康产业投资有限公司	花城人家谷丰班	1	家政服务与管理、老年保健与管理、学前教育、医学护理	南粤家政	高职	2019级	21	2021届
44	广州谷丰健康产业投资有限公司	花城人家谷丰班	1	家政服务与管理、老年保健与管理、学前教育、医学护理	南粤家政	高职	2020级	40	2023届
45	杏林护理之家股份有限公司（仕馨集团）	花城人家仕馨班	1	家政服务与管理、老年保健与管理、学前教育、医学护理	南粤家政	高职	2019级	18	2021届
46	杏林护理之家股份有限公司（仕馨集团）	花城人家仕馨班	1	家政服务与管理、老年保健与管理、学前教育、医学护理	南粤家政	高职	2020级	40	2023届
47	广州市巧禧家政服务服务有限公司	花城人家巧禧班	1	家政服务与管理、老年保健与管理、学前教育、医学护理	南粤家政	高职	2020级	18	2023届
48	广州市巧禧家政服务服务有限公司	花城人家巧禧班	1	家政服务与管理、老年保健与管理、学前教育、医学护理	南粤家政	高职	2022级	30	
合计			52	-				1862	

七、发展保障

（一）党建引领

毕节职业技术学院始终坚持以党的建设为引领，通过党委会、理论学习中心组、“三会一课”等认真学习习近平新时代中国特色社会主义思想、党的二十大精神 and 省委十三届三次全会精神、市委三届六次全会精神，深入贯彻落实《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》和全省基层党建工作会议、全省组织部长会议精神，聚焦高校党建工作重点任务，坚持不懈抓好党的思想、组织、作风、制度和党风廉政建设，有力提升党建工作的科学化水平，为学校高质量发展提供坚强组织保障。



图 17 毕节职业技术学院召开 2023 年党的建设和党风廉政建设工作会议

学校党委全面贯彻党的教育方针，落实立德树人为根本任务，围绕“四新”主攻“四化”和毕节市委提出“两区一典范一基地”的战略部署。强化党建核心引领，积极推进学校育人方式、办学模式、管理体系、保障机制等改革创新，努力培养高素质技术技能人才，将毕节的人口资源转化为人力资源，助力毕节职业教育和地方经济高速发展。

案例 12 强化党建核心引领 唱响职教发展强音

坚持党的全面领导，是实现职业教育高质量发展的根本保证，是发挥校党委把方向、管大局、作决策、抓班子、带队伍、保落实的作用。

党建和业务工作的深度融合，能有效提升学校各部门的管理效率，使学校党务部门和业务职能部门密切配合，共同做好育人工作。

基层党组织作为党在学校的“一线指挥部”，担负起贯彻落实党的教育方针和政策，团结带领教职工完成学校各项工作任务的重任，校党委领导核心、二级教学系党总支政治核心、党支部战斗堡垒等作用发挥如何，党委领导下的校长负责制和二级教学系党总支委员会会议、党政联席会议制度等有关制度执行好坏，直接事关学校专业建设、人才培养、科研应用、社会服务等各项事业发展和教育方针政策的落实。



（二）办学条件

1. 达标工程

2022-2023学年学校在校生9174人，专任教师459人，兼职教师76人，折合教师数497人，生师比为18.46:1，达到办学标准；具有研究生学位教师105人，占专任教师的比例的22.88%；教学及辅助用房面积149260.16平方米，生均16.27平方米；生均教学科研仪器设备值11042.8556元，均已达到高等职业学校办学条件重点监测指标标准。

表 11 高等职业学校办学条件重点监测指标

序号	指标名称	单位	标准	数值	是否达标
1	生师比	/	≤18:1	18.45:1	否
2	具有研究生学位教师占专任教师的比例	%	≥15	22.88	是
3	生均教学行政用房面积	平方米/生	≥16	16.27	是
4	生均教学科研仪器设备值	元/生	≥4000	11111.46	是
5	生均图书	册/生	≥60	84.4	是

2. 基本条件

办学条件符合国家标准，教学资源丰富，能够满足人才培养工作的需要。2022-2023 学年学校新增教学仪器设备资产 1109.5 万元，达到 10193.66 万元，生

均教学仪器设备资产值 11042.8556 元。学校图书馆纸质图书藏书量 465440 册，生均纸质图书 84.4 册；图书馆阅览室配置座位数 296 个，期刊订阅种类 279 种。

目前建有校内实训基地 184 个，能提供 6979 个实习实训工位，还与多家企业和单位合作，共建有 134 个校外实训基地，覆盖绝大部分专业。

表 12 学校办学资源总量及生均值统计

序号	项目	单位	2022-2023 学年	
			数量	生均值
1	占地面积	m ²	454,432	49.53
2	教学及辅助用房面积	m ²	149,260	16.27
3	校内实训用房	m ²	34,442	3.75
4	学生宿舍面积	m ²	81,710	8.9
5	多媒体教室	间	220	0.023
6	固定资产总值	万元	37,330.28	3.80

（三）教师队伍

1. 教师结构

学校现有专任教师总数为 459 人，兼职教师 76 人。学生总数与折合专任教师总数比为 18.46:1。专任教师中“双师型”教师 233 人，占专任教师的 50.76%。获黄炎培职业教育杰出校长奖、省“五一”劳动奖章各 1 人，贵州省职教名师 3 人，市管专家 3 人。

专任教师总体以年轻教师为主，其中 35 岁以下教师 184 人，占比 40%；36-45 岁 188 人，占比 41%；46-55 岁 64 人，占比 14%；56 岁及以上 23 人，占比 5%。

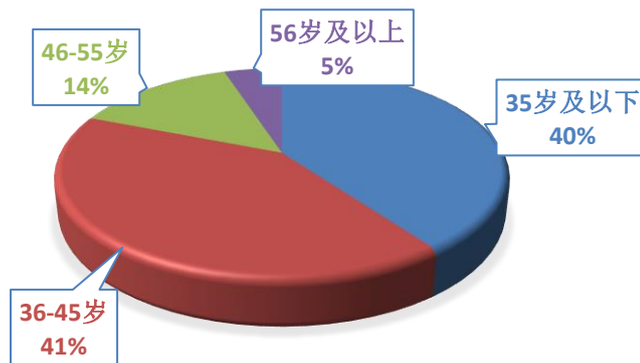


图 18 教师年龄结构分布

专任教师中，有 289 人拥有职称，其中拥有高级职称的 81 人，占比 17.65%；拥有中级职称的 148 人，占比 32.35%；拥有初级职称的 60 人，占比 13%；尚未获得相应职称的 170 人，占比 37%。

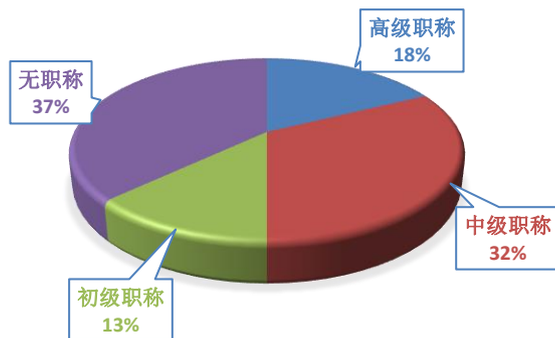


图 19 教师职称结构分布

专任教师中，本科学历 331 人，占专任教师总数的 72.12%；研究生学历 105 人，占比 22.88%；专科学历 23 人，占比 5%。

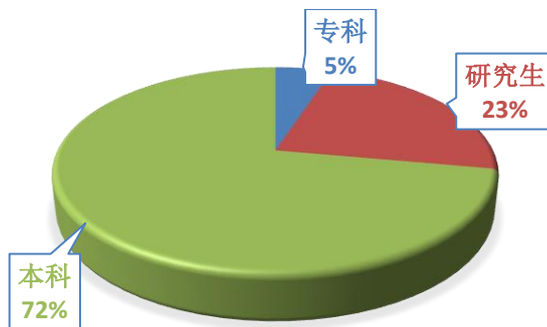


图 20 教师学历结构分布

2. 教师培养培训

鼓励教师参赛。学校高度重视在职在编教师培养，鼓励教师参加各类竞赛以及申报各级各类科研项目，提升教师自身能力以及学校整体的教学水平。2022-2023 学年学校教师指导学生参加创新创业大赛共获奖 15 项，其中国家级 1 项，省级 14 项。

表 13 2022-2023 学年教师创新创业大赛获奖统计表

序号	创新创业大赛项目名称	类别	获奖教师	等级
1	第十届中国 TRIZ 杯大学生创新方法大赛-二等奖指导教师	团队	丁丽等	二等奖
2	首届贵州省大学生创新方法大赛-二等奖指导教师	团队	丁丽等	二等奖
3	首届贵州省大学生创新方法大赛-优胜奖指导教师	团队	徐莲等	优胜奖
4	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛乌蒙菇香项目铜奖指导教师	团队	杨森等	三等奖
5	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛苗匠·绣艺项目铜奖指导教师	团队	魏莹等	三等奖
6	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛致慧	团队	刘松立	三等奖

序号	创新创业大赛项目名称	类别	获奖教师	等级
	—乡村振兴数字化综合治理平台项目铜奖指导教师		等	
7	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛数智学徒项目铜奖指导教师	团队	徐欣等	三等奖
8	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛鉴湖—可信定制生态农产品平台项目银奖指导教师	团队	陈永向等	三等奖
9	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛“薯”不胜“薯”——助力马铃薯产业提质升级项目铜奖指导教师	团队	杨森等	三等奖
10	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛乌蒙桑菊饮项目铜奖指导教师	团队	黎代余等	三等奖
11	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛我的灵境项目铜奖指导教师	团队	金世贵等	二等奖
12	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛精兵简政：标兵家政服务项目铜奖指导教师	团队	王宇等	三等奖
13	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛新文化传承，互联网云祭奠——用二维码数智技术重现逝去亲友音容笑貌项目铜奖指导教师	团队	何美等	三等奖
14	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛预见未来——少儿编程项目铜奖指导教师	团队	邵毅等	三等奖
15	第九届“互联网+”大学生创新创业大赛贵州省赛高大模板支撑监测系统技术的推广与应用项目铜奖指导教师	团队	李頔等	三等奖

2022-2023 学年教师参加技能大赛个人/团体项目共获奖 20 项，其中省级 5 项，市级 15 项。

表 14 2022-2023 学年 教师技能大赛获奖情况

序号	技能大赛 类型	竞赛项目名称	类别	级别	获奖教师	等级
1	2023 年毕节市职业院校师生技能大赛	电工	个人	市级	李兴云	二等奖
2	2023 年毕节市职业院校师生技能大赛	钳工技术	个人	市级	黄贵军	三等奖
3	2023 年毕节市职业院校师生技能大赛	数字影音后期制作	个人	市级	李荣锦	三等奖
4	2023 年毕节市职业院校师生技能大赛	数字影音后期制作	个人	市级	范茜	三等奖
5	2023 年毕节市职业院校师生	网络布线	团体	市级	金先念	三等奖

序号	技能大赛 类型	竞赛项目名称	类别	级别	获奖教师	等级
	技能大赛				王吉	
6	2023 年毕节市职业院校师生技能大赛	导游服务（普通话）	个人	市级	施云燕	一等奖
7	2023 年毕节市职业院校师生技能大赛	导游服务（普通话）	个人	市级	许丹	三等奖
8	毕节市第二届职业技能大赛	酒店接待(毕节康护)	个人	市级	许丹	二等奖
9	毕节市第二届职业技能大赛	装配钳工(毕节建工)	个人	市级	黄贵军	三等奖
10	毕节市第二届职业技能大赛	平面设计技术	个人	市级	黄跃	一等奖
11	毕节市第二届职业技能大赛	餐厅服务(毕节乡厨)	个人	市级	张妞	二等奖
12	毕节市第二届职业技能大赛	黔菜制作(毕节乡厨)	个人	市级	孟田	二等奖
13	毕节市第二届职业技能大赛	黔菜制作(毕节乡厨)	个人	市级	杨梅	三等奖
14	毕节市第二届职业技能大赛	手工刺绣（毕节织工）	个人	省级	吴玲楠	一等奖
15	贵州省第一届“朵贝贡茶杯”大赛	手工制茶	个人	省级	杨留勇	一等奖
16	2023 年贵州省职业院校师生技能大赛	网络布线	团体	省级	金先念 王吉	二等奖
17	2023 年贵州省职业院校师生技能大赛	护理技能	个人	省级	李愿愿	三等奖
18	2023 年贵州省职业院校师生技能大赛	化学实验技术	个人	省级	周艳	三等奖
19	2023 年贵州省职业院校师生技能大赛	智慧物流作业方案设计与实	个人	省级	黄贵军	三等奖
20	2023 年贵州省职业院校师生技能大赛	材料智能生产与检测	团体	省级	余鹏 肖双平 李兴云	三等奖

2022-2023 学年教师参加教学能力大赛共获奖 13 项，其中国家级 1 项，省级 8 项，市级 4 项。

表 15 2022-2023 年度教师教学能力大赛获奖情况

序号	教师教学能力大赛 竞赛项目名称	类别	级别	获奖教师	获奖等级
1	第二届全国高职高专院校思想政治理论课微课教学比赛	个人	国家级	杨银	二等奖
2	2022 年贵州省大中小学思想政治理论课教师教学展示活动高职（高专）组《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论课程》	个人	省级	杨银	一等奖
3	2023 年贵州省职业院校技能大赛教学能力比赛 高职组 专业课程一组	团队	省级	陈怡帆	三等奖
4	2023 年贵州省职业院校技能大赛教学能力比赛 高职组 专业课程一组	团队	省级	王倩颖	三等奖
5	2023 年贵州省职业院校技能大赛教学能力比赛 高职组 专业课程一组	团队	省级	何园园	三等奖
6	2023 年贵州省职业院校技能大赛教学能力比赛 高职组 专业课程一组	团队	省级	毛婷	三等奖
7	贵州省职业院校技能大赛教学能力比赛高职专业课程一组	团队	省级	李健博	二等奖
8	贵州省职业院校技能大赛教学能力比赛高职专业课程一组	团队	省级	阮涵锐	二等奖
9	贵州省职业院校技能大赛教学能力比赛高职专业课程一组	团队	省级	李成瑶	二等奖
10	2022 年全市高校思政课教学大赛	个人	市级	杨银	一等奖
11	2022 年毕节市中等职业学校教师思想政治优质课评选	个人	市级	向东梅	二等奖
12	2023 年全市高校思政课教学大赛	个人	市级	杨艳	二等奖
13	2023 年全市高校思政课教学大赛	个人	市级	向东梅	优秀奖

表 16 2022-2023 学年教师其他赛项获奖情况

序号	竞赛项目名称	类别	级别	获奖教师	等级
1	第十三届“挑战杯”贵州省大学生创业计划竞赛优秀奖指导教师	挑战杯	省级	张妞	优秀奖
2	第十三届“挑战杯”贵州省大学生创业计划竞赛中获得“优秀奖”指导教师	挑战杯	省级	孟田	优秀奖
3	第十三届“挑战杯”贵州省大学生创业计划竞赛中获得“优秀奖”指导教师	挑战杯	省级	许丹	优秀奖
4	第十九届中国文化艺术政府奖	优质课	省级	许钰	一等奖
5	2022 年贵州省高校青年教师教学竞赛	青教赛	省级	陈怡帆	三等奖
6	2022 年贵州省高校青年教师教学竞赛	青教赛	省级	张晓姣	优秀奖
7	第七届全省“学宪法 讲宪法”比赛——知识竞赛决赛中，荣获三等奖指导教师	其他	省级	孟田	三等奖
8	贵州省第二届普通高等学校艺术教育音乐教师优质课展示活动	优质课	省级	邱宵	三等奖
9	贵州省第二届普通高等学校艺术教育音乐教师优质课展示活动（专科实践组）	优质课	省级	许钰	群星奖
10	2022 年贵州省中等职业学校教师优质课一等奖	优质课	省级	田闻预	一等奖
11	指导学生参加 2022 年贵州省青少年模拟政协案《关于筑创中华民族文化教育进校园的提案》一等奖优秀指导教师	其他	省级	彭倩	一等奖
12	2022 年指导高职学生参加“当社会主义接班人·筑伟大复兴中国梦”——2022 年贵州省大中小学学生讲思政课公开课展示活动获高职组三等奖。	其他	省级	钟雪梅	三等奖
13	2023 年贵州省 全省高校辅导员队伍能力提升大数据赋能平台优质资源评选	其他	省级	陈永向	三等奖
14	贵州省高等院校 2023 多彩贵州歌唱大赛(民族组)		省级	许钰	一等奖
15	贵州省首届“研旅通”杯职业院校“研学旅行”课程（产品）大赛一等奖优秀指导教师	其他	省级	王囿梅	一等奖
16	第十八届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛红色专项活动贵州省赛	挑战杯	省级	王宇	二等奖
17	第十八届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛红色专项活动贵州省赛	挑战杯	省级	刘唐	二等奖
18	第十八届“挑战杯”全国大学生课外学术科技作品竞赛红色专项活动贵州省赛	挑战杯	省级	周维佳	二等奖
19	2022 年获市级好课程——《化屋蝶变 奔富	优质课	市级	杨银	优秀个

序号	竞赛项目名称	类别	级别	获奖教师	等级
	未来——黔西市化屋村如何推进生态文明建设与乡村振兴的有机融合				人
20	毕节市直机关“我把青春献给党”青春故事讲述会	其他	市级	谭佳	二等奖
21	“深入学习贯彻党的二十大精神 做六型干部树服务标杆”演讲比赛	其他	市级	谭佳	二等奖
22	毕节市“家书传家风 红色声音”诵读音频活动	其他	市级	谭佳	优秀奖
23	2023 年“崇廉敬廉，从我做起”系列活动教师组绘画比赛	其他	市级	陈仙	三等奖

鼓励教师教科研和课题申报。2023 年共立项科研项目 40 项，其中教育部人文社科规划项目 1 项、中华职教社规划委托课题 1 项、中国职业教育技术协会 1 项、省教育科学规划课题 2 项、省社科联课题 3 项、毕节市科技局联合项目 7 项、毕节市委重大课题研究项目 1 项、毕节市社科联理论创新课题 10 项、毕节市社科联理论创新联合课题 10 项、市科协项目 2 项；共结题科研项目 22 项，其中结题毕节市科技局联合基金项目 10 项、院级项目 12 项。

获贵州省教育科学研究优秀成果奖 2 项，贵州省科普优秀工作者 1 名和科普优秀团体 1 个，科学论文 2 篇。《毕节市山地农业科普创新团队》获贵州省第八届科普工作先进集体；2 篇论文参加省教育厅组织的第一届学生（青年）运动会科学论文评审，分别获一等奖和二等奖。2022-2023 学年教师公开发表论文共 73 篇。

表 17 2022-2023 学年教师公开发表论文展示

序号	作者	论文题目	发表刊物	发表时间
1	邵毅	基于物联网技术的孕羊养舍监测和控制 系统研究	电脑知识与技术	2022-12
2	邵毅	基于Flutter的山羊孕测App设计与实现	电脑知识与技术	2023-01
3	邵毅	基于 SpringCloud 的微服务山羊孕测管 理系统设计与实现	电脑知识与技术	2023-02
4	杨慧	东西协作、产教融合、精准脱贫：西部山 区高职院校人才培养模式研究	中国职业技术教 育	2023-10
5	杨慧	东西部协作背景下多元价值导向产教融 合，精准脱贫“穗毕模式”的创新与实践	清华大学出版社 出版	2023-07
6	杨银	《双高建设下加强高职院校大学生思想	《国家通用语言	2023-06

序号	作者	论文题目	发表刊物	发表时间
		《政治教育路径探究》	《文字教学与研究》	
7	陆玉娥	中华优秀传统文化在职业教育中的传承研究	文苑（补刊）	2023-02
8	陆玉娥	信息化背景下汉语言文学的发展以及学生才情培养策略探讨	今天	2022-11
9	彭莹莹	易地扶贫搬迁学校学生心理健康辅导策略	社会科学	2022-12
10	孙俨	PBL 教学法在妇产科护理教学中的价值探讨	妇幼护理	2022-02
11	孙俨	产业院建设下的养老护理人才培养途径研究	国际援助	2022-09
12	李荣锦	基于计算机三维技术黔西北民族特色建筑数字化应用研究	电脑知识与技术	2022-12
13	李荣锦	计算机应用技术专业高技能人才培养的评价机制研究	计算机产品与流通	2023-04
14	李荣锦	“岗课赛证”融通的高技能人才培养体系研究	现代职业教育	2023-07
15	范茜	《基于“岗课证赛创”融合的高职虚拟现实技术课程教学改革研究》	电脑知识与技术	2023-05
16	范茜	计算机应用技术专业高技能人才培养的评价机制研究	计算机产品与流通	2023-04
17	李金月	滇重楼组织培养初代培养体系初探	农业与技术	2023-02
18	李金月	滇重楼组织培养技术研究	现代农业科技	2023-07
19	陈志怡	滇重楼组织培养初代培养体系初探	农业与技术	2023-03
20	陈志怡	核桃根叶水浸液对半夏化感效应的研究	农业与技术	2022-09
21	陈志怡	核桃根水浸提液对魔芋生长及抗性生理指标的化感效应研究	安徽农业科学	2023-07
22	陈志怡	核桃根与叶中化感物质对魔芋、半夏及马铃薯生长的影响	农技服务	2023-03
23	陈志怡	核桃根叶水浸提液对魔芋生长的化感效	贵州农业科学	2023-05

序号	作者	论文题目	发表刊物	发表时间
		应		
24	陈志怡	核桃根和叶水浸提液对土豆的化感效应研究	现代农业科技	2023-05
25	汪青筑	毕节市不同地方引种油用牡丹根部丹皮酚 芍药苷含量测定	光明中医	2023-01
26	汪青筑	“双高计划”背景下高职中草药栽培技术课程思政探索与实践	中医教育	2023-03
27	汪青筑	毕节地区油用牡丹发展现状调查	山西农经	2023-01
28	徐敏	电子商务环境背景下零售企业管理模式研究	全国流通经济	2022-12
29	徐敏	零售企业数字化转型对企业价值提升的影响研究	现代商业	2023-04
30	徐敏	《营销策划与实训》的课程教学改革与管理实践	销售与管理	2023-01
31	徐敏	浅析内部营销策略在商业企业管理中的应用	现代上商业	2023-04
32	徐敏	转轨经济发展十七流通企业的管理创新	全国流通经济	2022-11
33	徐敏	校企合作下高校企业资源计划课程的教学实践管理与改革	销售与管理	2023-02
34	赵曼曼	符号互动理论视域下高校教师师德内化的逻辑向度	中国航班	2023-06
35	赵曼曼	基于 OBE 理念的农产品电商运营课程教学改革研究	大众文摘	2023-07
36	杨亚云	几个鹅莓品种在黔西北引种试验	农业技术与装备	2023-05
37	杨亚云	醋栗品种坠玉在黔西北的栽培表现	农技服务	2023-05
38	施云燕	贵州非遗融入高职模拟导游课程教学的探索与实践	《数字化用户》编辑部	2023-08
39	周芸	中华优秀传统文化融入思政教育的有效途径	大众文摘	2023-03
40	杨丽 1	高职院校思政课亲和力提升研究	智库时代	2023-05
41	彭芙蓉	“双高”背景下民族健身操舞对校园体育	《体育画报》	2023-08

序号	作者	论文题目	发表刊物	发表时间
		文化建设的作用探析		
42	彭芙蓉	文化自信视域下民族健身操舞助推乡村振兴发展的探索研究-以贵州省毕节市为例	《当代体育科技》	2022-09
43	彭芙蓉	“双高计划”背景下高职院校校园体育文化改革发展和推进策略	《体育画报》	2022-10
44	张晓姣	加过情怀融入高职思政课教学探讨	湖北开放职业学院学报	2023-05
45	金先念	基于计算机三维技术黔西北民族特色建筑数字化应用研究	电脑知识与技术	2022-12
46	主洪国	东西部协作背景下多元价值导向产教融合，精准脱贫“穗毕模式”的创新与实践	清华大学出版社出版	2023-07
47	主洪国	东西协作、产教融合、精准脱贫：西部山区高职院校人才培养模式研究	中国职业技术教育	2023-10
48	杨森	4种药剂对马铃薯Y病毒病防治效果评价分析	农药	2022-02
49	杨森	香菇的高产栽培技术及常见问题与对策	食用菌	2023-04
50	杨森	马铃薯蛋白质和水溶性糖含量测定	农产品加工	2022-05
51	杨森	不同杀菌剂防治对马铃薯主要营养成分的影响	食品安全质量检测学报	2022-03
52	杨森	马铃薯 Y 病毒病检测方法及其防治策略研究进展	世界农药	2022-10
53	张士齐	药剂学	重庆大学出版社	2023-08
54	周维佳	《1+X 证书制度下课证融合教学模式研究——以产后恢复职业技能等级证书为例》	国际援助	2023-05
55	兰海艳	活性土壤生态修复技术在废弃矿山中的应用研究	《内蒙古煤矿经济》	2023-01
56	刘春艳	学前教育专业学生音乐素养提升的有效策略分析	长江丛刊杂志社	2023-05
57	陈怡帆	网红经济视阈下贵州特色农产品的品牌	消费导刊	2023-07

序号	作者	论文题目	发表刊物	发表时间
		营销研究		
58	陈怡帆	农业经营管理人才与家庭农场发展分析	消费导刊	2022-09
59	陈永向	基于名辅导员工作室建设的高职学生就业能力提升的研究	教育科学	2023-07
60	熊竹	老年病科开展优质服务的必要性及体会	益寿宝典	2023-04
61	李月竹	音乐在中小学心理健康教育课程中的实践研究	深圳青年	2023-05
62	张勇军	论中西方民众“抗疫”价值认知差异	南方论刊	2023-01
63	张勇军	党史学习教育成果融入高校思政课教学的实践探索	警戒线	2023-08
64	王倩颖	乡村振兴背景下电子商务专业群产教融合路径研究	《数字化用户》	2022-12
65	张艳妮	黔菜的文化内涵与产业化发展研究	中外食品工业	2022-10
66	苏廷廷	高职院校思政课主体性教学研究——以党史教育为例	《科学咨询》	2022-11
67	陈瑶	企业财会管理中的风险管理问题及优化路径探讨	知识经济	2022-12
68	汤旭	含苯并咪唑 1,4-戊二烯-3-酮衍生物的合成及抑菌活性研究	农药	2022-08
69	王亚	毕节职业技术学院思政课“三融合三精准三全程”模式探索	《长江丛刊》	2023-06
70	王亚	基于 OBE 理念高职院校思政课混合教学课程改革模式研究	美丽中国	2022-09
71	王亚	基于高职院校“思想道德与法治”课程改革的“双环问答”教学模式创新	美丽中国	2022-04
72	赵燕	会计工作在电商领域的发展探析	商场现代化	2022-10
73	赵燕	智能化背景下会计人才培养模式转型研究-以毕节职业技术学院为例	产业创新研究	2023-04

组织教师培训。根据教育部、省教育厅、市教育局文件要求，组织 263 名教师参加教育部 2023 年寒假、暑期研修专题项目和师德师风专题培训项目；2023 年 4 月 21 日教务处下发通知，组织了 325 名教师参加教材建设专题培训一期，

教师信息化专题培训一期；选派教师 245 人次参加各级教育行政部门组织的教师素质提升专题培训项目；搭建校级教师在线学习中心平台，遴选 180 门优质课程供专任教师和行政管理人员在线学习，目前平台注册学员 300 人，累计完成 21852.71 学时。

（四）资源效益（经费投入）

2022 年学校办学经费收入合计 15576.68 万元，包括中央、地方财政专项投入、财政经常性补助收入、学费收入和其他收入。办学经费支出 20924.19 万元，占办学经费收入的 134.33%。

表 18 办学经费收入结构（万元）

项目	2022 年（万元）	2021 年（万元）	比往年增减情况（万元）
中央、地方财政专项投入	5212.94	12722.59	-7509.65
财政经常性补助收入	6092.81	5957.42	135.39
学费收入	3579.45	4842.86	-1263.41
其他收入	691.48	1459.09	-767.61
合计	15576.68	24981.96	-9405.28

表 19 办学经费支出结构（万元）

项目	2022 年（万元）	2021 年（万元）	比往年增减情况（万元）
征地	0	0	0
基础设施建设	3438.27	3988.02	-549.75
设备采购	1109.5	2111.73	-1002.23
教学改革研究	328.21	198.01	130.2
师资建设	156.71	132.38	24.33
图书购置	22	33.58	-11.58
日常教学经费使用情况	763.88	1406.77	-642.89
其他支出	15105.62	13308.01	1797.61
合计	20924.19	21178.5	-254.31

（五）数字赋能

学校落实《职业院校数字校园规范》，以全方位服务师生为核心，着力开展智慧校园、专业信息化、教学信息化等三大建设任务，目前学校已建有畜产品加工、网络互联技术、采掘机械使用与维护、家畜解剖、基础会计、中草药栽培技术、乡村旅游实务导览等 7 个省级精品在线开放课程。共 50 门网络教学课程，14544 学时；互联网出口带宽达到 2560/Mbps，校园网主干最大带宽 10240/Mbps。实施全校教师分层次建设合格课程、精品微课、精品在线开放课程等。新建了校级教学资源库平台，定位于“能学、辅教、促改、促改”，服务技术技能人才培养

养培训。建设了思政课教学（协同）创新中心，通过信息化的技术手段，实现了思政教学和育人文化的有机融合。学校将持续建设和完善教学、科研、管理和生活服务等信息应用系统，促进信息技术和智能技术深度融入教育教学和管理服务全过程，提升数字治理水平，提高管理服务效能，促进教育现代化。

表 20 校园信息化建设现状

序号	项目	单位	2022-2023 学年
1	出口总带宽	Mbps	2560
2	校园网主干最大带宽	Mbps	10,240
3	服务器台数	台	15
4	教学用计算机数量	台	3710
5	每百生教学用计算机数量	台/100人	40
6	百名学生配多媒体教室和语音实验室座位数	个	2.4

案例 13 信息技术打造智慧校园

以“信息技术+”升级农产品加工与质量检测、建筑工程技术等传统专业，开设以云计算、大数据、物联网、人工智能、移动技术、区块链等新一代信息技术融入教学，增设人工智能技术等新兴信息化专业。构建了课堂教学工具、内容、管理和评价全周期的智能教学服务支撑体系，通过推行使用“超星学习通”、“智慧职教”等新型教学资源平台，实施线上线下混合式教学，实现了教学过程数据全程自动记录和教学结果自动生成，通过采集到的教学过程数据和自动生成的教学管理数据，实现日常教学监控自动化、智能化。



思政课教学（协同）创新中心

八、面临挑战

（一）挑战 1：师资力量需要加强

学校教师编制严重不足，教师能力素质不够高，师资队伍结构需要进一步优化。高层次人才（尤其是博士）数量与“双高”校、职业本科办学等发展要求还有很大的差距，名师、大师的引领作用发挥的还不够，教师的创新服务能力还有待进一步提升，教师队伍建设的运行管理机制有待进一步完善。学校将继续争取上级支持，有针对性地引进高层次人才，积极推进员额制落地落实，充实师资队伍。加强教师培养培训，全面提升教师素质，不断提升双师型教师队伍建设水平。

（二）挑战 2：办学经费压力较大

学校办学经费短缺，办学收入与支出差距较大，建设发展资金筹集难度大。根据 2023 年 12 月《毕节市推动职业教育改革发展八条措施》提出：落实经费保障，严格经费管理。按照分级管理、各负其责的体制，严格落实以改革和绩效为导向的职业院校生均拨款制度，根据经济社会发展水平、财力状况、办学成本、专业设置、学费收入等因素，对生均财政拨款标准进行动态调整。学院将积极申报各类项目，争取项目经费，同时严格落实职业教育发展资金安全和绩效管理“谁使用、谁负责”的责任机制，杜绝滞留、截留、挤占、挪用、虚列、套取资金、违规乱收费现象。

（三）挑战 3：办学机制仍需健全

自主办学机制不顺畅，绩效分配总量过低，未形成多劳多得、优绩优酬的奖励性绩效分配机制。学校将扎实推进《毕节市职业教育体制机制改革的实施意见（试行）》的贯彻落实工作，聚焦学校发展的突出问题和薄弱环节，继续推进学校内设机构改革，积极稳妥地推进以用人制度、职称评审和分配制度改革为主要内容的人事分配制度改革。

附表

附表 1：人才培养质量计分卡

序号	指标	单位	2023 年	备注
1	毕业生人数*	人	3215	引用
2	毕业去向落实人数	人	2843	学校填报
	其中：毕业生升学人数	人	347	学校填报
	升入本科人数	人	347	学校填报
3	毕业生本省去向落实率	%	64.08	学校填报
4	月收入	元	3612	学校填报
5	毕业生面向三次产业就业人数	人	2495	学校填报
	其中：面向第一产业	人	205	学校填报
	面向第二产业	人	609	学校填报
	面向第三产业	人	1681	学校填报
6	自主创业率	%	0.46	学校填报
7	毕业三年晋升比例	%	45.42	学校填报

附表 2：满意度调查表

序号	指标	单位	2023 年	调查人次	调查方式
1	在校生满意度	%	84.01	1508	网上调查
	其中：课堂育人满意度	%	81.14	1508	网上调查
	课外育人满意度	%	81.25	1508	网上调查
	思想政治课教学满意度	%	90.97	1508	网上调查
	公共基础课（不含思想政治课）教学满意度	%	88.01	1508	网上调查
	专业课教学满意度	%	89.61	1508	网上调查
2	毕业生满意度	——	——	——	——
	其中：应届毕业生满意度	%	92.54	2188	网络问卷
	毕业三年内毕业生满意度	%	92.03	1188	网络问卷
3	教职工满意度	%	96.23	323	网络问卷
4	用人单位满意度	%	98.53	144	网络问卷
5	家长满意度	%	79.13	321	网络问卷

附表 3：教学资源表

序号	指标	单位	2023 年	备注
1	生师比*	:	18.47:1	引用
2	双师素质专任教师比例*	%	50.76	引用
3	高级专业技术职务专任教师比例*	%	17.65%	引用
4	专业群数量*	个	5	填报
	专业数量*	门	41	填报
5	教学计划内课程总数*	门	532	引用
		学时	64252	引用
	其中：课证融通课程数*	门	81	引用
		学时	5256	引用
	网络教学课程数	门	50	引用
		学时	14544	引用
6	专业教学资源库数	个	10	填报
	其中：国家级数量*	个	-	填报
	接入国家智慧教育平台数量*	个	-	引用
	省级数量	个	-	填报
	接入国家智慧教育平台数量*	个	-	引用
	校级数量	个	10	填报
	接入国家智慧教育平台数量*	个	-	引用
7	在线精品课程数*	门	6	引用
		学时	756	引用
	在线精品课程课均学生数	人	72.83	引用
	其中：国家级数量*	门	-	填报
	接入国家智慧教育平台数量*	门	-	引用
	省级数量	门	6	填报
	接入国家智慧教育平台数量*	门	-	引用
	校级数量	门	48	填报
接入国家智慧教育平台数量*	门	-	引用	
8	虚拟仿真实训基地数	个	2	填报
	其中：国家级数量*	个	-	引用
	接入国家智慧教育平台数量*	个	-	引用
	省级数量	个	1	填报

序号	指标	单位	2023年	备注
	接入国家智慧教育平台数量*	个	-	引用
	校级数量	个	2	填报
	接入国家智慧教育平台数量*	个	-	引用
9	编写教材数	本	24	引用
	其中：国家规划教材数量*	本	8	引用
	校企合作编写教材数量	本	2	引用
	新形态教材数量	本	4	填报
	接入国家智慧教育平台数量	本	0	引用
10	互联网出口带宽*	Mbps	2560	引用
11	校园网主干最大带宽*	Mbps	10240	引用
12	生均校内实践教学工位数*	个/生	0.5	引用
13	生均教学科研仪器设备值*	元/生	11043	引用

说明：请逐一列出学校专业群及核心专业，并选择对接产业链

序号	专业群名称	核心专业	选择对接产业链
1	农产品加工与质量检测专业群（省级）	农产品加工与质量检测、畜牧兽医、茶叶生产与加工技术、中草药栽培与加工技术	农业
2	建筑工程技术专业群（省级）	建筑工程技术、工程造价、市政工程技术、	建筑业
3	电子商务（乡村电商）省级特色骨干专业群	大数据与财务管理、大数据与会计、电子商务、计算机应用技术、现代物流管理	大数据
4	社会服务专特色专业群（校级）	护理、酒店管理与数字化运营、老年保健与管理、旅游管理、烹饪工艺与营养、学前教育、	康养业
5	制造装备技术特色专业群（校级）	港口机械与智能控制、人工智能技术应用、新能源汽车检测与维修技术、智能机电技术、	智能制造业

附表 4：服务贡献表

序号	指标	单位	2022 年	备注
1	毕业生初次就业人数*	人	2466	引用
	其中：A 类：留在当地就业*	人	907	引用
	B 类：到西部和东北地区就业*	人	1950	引用
	C 类：到中小微企业等基层就业*	人	2302	引用
	D 类：到大型企业就业*	人	154	引用
2	横向技术服务到款额	万元	0.2	引用
	横向技术服务产生的经济效益	万元	-	学校填报
3	纵向科研经费到款额*	万元	32	引用
4	技术产权交易收入*	万元	-	引用
5	知识产权项目数*	项	4	引用
	其中：专利授权数量*	项	4	引用
	发明专利授权数量*	项	1	引用
	专利转让数量	项	4	引用
	专利成果转化到款额	万元	0.2	学校填报
6	非学历培训项目数*	项	29	引用
	非学历培训学时*	个	4408.0	引用
	公益项目培训学时*	万元	160.0	引用
7	非学历培训到账经费	个	221.1600	引用

附表 5：国际影响表

序号	指标	单位	2023 年	备注
1	接收国外留学生专业数	个	-	
	接收国外留学生人数	人	-	
	接收国外访学教师人数	人	-	
2	开发并被国（境）外采用的课程标准数	个	-	
	其中：专业标准	个	-	
	课程标准	个	-	
	开发并被国外采用的职业教育资源数量	个	-	
	开发并被国外采用的职业教育装备数量	个	-	
3	在国外开办学校数	所	-	
	其中：专业数量	个	-	
	在校生数	人	-	
4	中外合作办学专业数	个	-	
	其中：在校生数	人	-	
5	专任教师赴国外指导和开展培训时间	人日	-	学校填报
6	在国外组织担任职务的专任教师数	人	-	学校填报
7	国外技能大赛获奖数量	项	-	学校填报

附表 6：落实政策表

序号	指标	单位	2023 年	备注
1	全日制在校生人数*	人	9231	
2	年生均财政拨款水平	元	6642.8260/生	引用
3	年财政专项拨款	万元	4235.9500	引用
4	教职员工额定编制数	人	379	引用
	教职工总数	人	496	引用
	其中：专任教师总数	人	459	引用
	思政课教师数*	人	28	
	体育课专任教师数	人	6	
	美育课专任教师数	人	中职填报	
	辅导员人数*	人	49	
	班主任人数	人	中职填报	
5	参加国家学生体质健康标准测试人数	人	9371	
	其中：学生体质测评合格率	%	87.6%	
6	职业技能等级证书（含职业资格证书）获得人数	人	7175	引用
7	企业提供的校内实践教学设备值	万元	601	引用
8	与企业共建开放型区域产教融合实践中心	个	5	
9	聘请行业导师人数*	人	4	引用
	其中：聘请大国工匠、劳动模范人数	人		
	行业导师年课时总量*	课时	424	引用
	年支付行业导师课酬	万元	100.09	学校填报
10	年实习专项经费	万元	10.07	引用
	其中：年实习责任保险经费	万元	9.17	引用



毕节职业技术学院

电话：0857-8330367

网址：<https://www.gzbjzy.edu.cn/index.htm>

地址：贵州省毕节市金海湖新区职教城文曲路
