



铜仁职业技术学院

Tongren Polytechnic College

2023年普通高考 招生简章

- 国家骨干高职院校
- 省部共建高职院校
- 国家优质高职院校
- 国家“双高计划”立项建设单位
- 全国乡村振兴人才培养优质院校
- 全国高职高专院校竞争力百强院校
- 全国大学毕业生就业典型经验院校



招生热线：0856—6909006/6909007

学院网址：<http://www.trzy.edu.cn>

学校地址：铜仁市川硐教育园区自由路2号

邮 编：554300

学校简介

铜仁职业技术学院是2002年6月经贵州省人民政府批准成立的一所公办全日制普通高等职业学院。是国家骨干高职院校、“省部共建”高校（国家民委与贵州省人民政府）、国家优质高职院校、国家“双高计划”立项建设单位、全国乡村振兴人才培养优质院校、全国大学毕业生就业典型经验院校。

学院现有全日制高在校学生16031人(含高职扩招生源)，教职工942人，专任教师827人，高级职称394人（其中二级教授3人，三级教授10人），博士21人，在读博士37人，硕士406人，有全国教书育人楷模1人、国家级技能大师1人、省级技能大师5人，省级教学名师3人、国家级优秀教学团队1个、国家级教学教学创新团队1个、省级优秀教学团队3个。



铜仁职业技术学院2023年招生专业介绍

农学院

畜牧兽医专业

培养目标：面向畜禽养殖企业、动物医院、畜牧兽医业务管理等部门等职业岗位群；掌握畜禽繁殖、饲料生产、饲养管理、疾病防治及企业经营管理等基本理论和技能；能在畜禽生产、技术推广、技术服务及自主创业等生产、管理、建设、服务一线岗位，从事技术服务、经营与管理等工作的复合型技术技能人才。

就业方向：从事动物疫病防治员、动物检疫检验员、兽医化验员、执业助理兽医、兽药技术员、饲料技术员、动物饲养管理、牧场经营管理等工作。

动物医学专业

培养目标：面向现代畜牧业，培养具有动物医学专业必备的基础理论知识和专业技能，能够从动物疾病诊断及防治、宠物保健护理工作等动物医学的基础知识和综合职业技能，具备动物疾病诊断和防治能力，能够从事动物疾病诊疗、兽医技术服务等岗位。

就业方向：大中型动物保健公司（如：禽业、猪业、牛及乳业、羊及乳业、特种经济动物养殖等）、动物医院、宠物医院、生物科技公司、动物医药公司等企业就业，从事动物疾（疫）防治、生产管理、质量检测、产品营销、技术服务等工作。

农产品加工与质量检测专业

培养目标：紧跟行业和社会需求，应用信息化教学手段使教学活动数字化、网络化、智能化，培养学生掌握农产品（食品）生产、加工、流通、监测等环节从事食品品质检测、质量管理控制、质量安全认证等方面的能力，重点培养学生实际操作能力、分析问题和解决问题的能力以及创新能力。

就业方向：面向农产品质量监督与检验中心、蔬菜水果批发市场、鲜活农产品流通中心、食品农产品生产加工、禽畜饲料生产品控等企事业单位，从事农产品及食品的检测、生产、贮藏、加工、经营、进出口贸易的质量监督和认证管理等工作。

设施农业与装备专业

培养目标：掌握本专业的知识和技术技能，面向农业服务行业的设施装备领域等职业群，能够从事设施农业生产、设施工程技术与装备应用、农业物联网系统设计与实施等工作的复合型技术技能人才。

就业方向：农业专业及辅助性活动行业的农业生产服务、农机化服务、信息和通信工程等行业从事设施农业生产、设施工程技术与装备应用、农业物联网系统设计与实施等方面的工作。

生态农业技术专业

培养目标：掌握本专业知识和技术技能，面向农业、农业专业及辅助性活动行业的农业技术指导人员等技术技能领域，能够从事生态农业开发、农村及农业环境监测与保护、现代生态农业园区的规划与建设、无公害农产品的生产经营与管理工作的复合型技术技能人才。

就业方向：到现代生态农业园区建设与管理，无公害、绿色、有机农产品的生产和质量管理，生态农业技术的开发与应用等农业行政单位和企事业单位，从事生态农业开发、农村及农业环境监测与保护、现代生态农业园区的规划与建设、无公害农产品的生产和经营管理等工作。

茶叶生产与加工技术专业

培养目标：具备茶树栽培与茶园管理、茶叶生产加工与质量控制、茶叶感官审评与检验、茶文化与茶叶营销等岗位基本知识，掌握茶园规划与管理、茶叶生产加工、茶叶销售与文化服务等基本技能，能满足茶园种植管理、茶叶加工与质量控制、茶叶审评与检验、茶叶经营管理与市场贸易、茶艺服务等一线岗位工作需要的复合型高技术技能人才。

就业方向：到市、县、乡茶行业行政职能部门、中职学校、茶厂（场）、茶叶经营企业、茶馆茶楼等企事业单位，从事茶园基地管理、茶叶生产加工、茶叶营销、茶叶审评、茶艺师等技术工作及管理工作。

园林技术专业

培养目标：具备园林植物培育、园林绿地景观设计、园林施工与管理的基本

知识与技能，能够从事园林苗木生产、病虫害防治、园林植物修剪造型、园林植物养护、园林绿地景观设计、园林工程施工组织管理等工作的高技术技能型人才。

就业方向：可在各类园林绿化企业、城市公园、园林苗圃等领域，从事园林苗圃生产、园林植物栽培与养护、园林植物景观设计与园林工程施工与管理等工作，有广阔的就业前景。

护理学院

护理专业

培养目标：培养具有良好综合素质，掌握护理学的基本理论和专业技能，能适应医疗卫生事业发展的需要，在各级医疗机构一线从事临床护理工作的高素质技能型人才。

就业方向：主要面向各级医院、社区卫生服务中心、养老院，从事临床护理工作等。

老年保健与管理专业

培养目标：掌握扎实的科学文化基础和老年人生理心理、疾病预防、健康管理、营养膳食、康复保健等知识，具备老年健康评估、健康教育、营养膳食指导、康复保健、康乐活动策划组织和健康照护等能力，具有敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆的职业精神及信息素养，能够从事老年人健康评估、健康照护、康复保健、康乐活动策划组织和养老机构管理等工作的高素质技术技能人才。

就业方向：择业方向主要是养老机构，即各类公办养老福利机构、民办养老服务机构；社区养老服务单位，包括各类社区居家养老服务站、社区集中养老服务机构等；老龄产业相关机构，包括老年产品生产机构、老年产品销售机构、老年服务相关机构等。

药学院

药学专业

培养目标：面向卫生行业的药师、制药工程技术人员、医药商品购销员等职业群，培养能够从事药剂师、药品生产、质量检验和医药商品购销等工作的复合型技术技能人才。

就业方向：医院药房和社会药房的药学服务、制药企业和医院制剂室的药物制剂生产、医药企业的药品检验与药品营销。

中药学专业

培养目标：具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意识，精益求精的工匠精神，较强的职业能力和可持续发展的能力，掌握本专业知识和技术技能，能够从事中药材生产、中药调剂、中药购销、中药鉴定、中药饮片生产、中药制药、中药养护、中药学咨询与服务、中药质检、技术管理等工作的高素质技术技能人才。

就业方向：中药材生产、中药购销、中药学咨询与服务、中药制药、中药质检、中药炮制、中药鉴定、中药调剂、技术管理、经营管理、医院临床用药各岗位工作。

药品生产技术专业

培养目标：本专业适应医药产业、大健康产业的需求，面向贵州医药、中医药现代化制药产业和地方经济发展，培养德、智、体、美、劳全面发展，具有良好职业操守和道德情怀，具备药物制剂技术基本理论、基本知识和基本技能，能从事新产品开发试验、制剂生产、药品检验、药品经营、合理用药等工作的高素质复合型人才。

就业方向：生产操作与工艺控制岗位：新产品开发辅助、药物制剂生产操作、中药制剂生产操作、质量控制（QC）、质量保证（QA）、技术管理等岗位。产品检验岗位：药品原辅料、包装材料、半成品药、成品药的分析检验与质量管理工作。药品服务岗位：药品采购、验收、贮存、养护、发放、咨询、合理应用、销售等岗位。

医学院

临床医学专业

培养目标：具有一定的科学文化水平，良好的人文素养、职业道德和创新意

识，“敬佑生命、救死扶伤、甘于奉献、大爱无疆”的医者精神，语言文字应用规范，较强的职业能力和可持续发展的能力；掌握本专业知识和技术技能，面向卫生行业的全科医师、乡村医生等职业群，能够从事居民基本医疗和基本公共卫生服务等领域的复合型技术技能人才。

就业方向：各级各类医院、社区医疗服务中心、医疗康复、疾病控制、计划生育机构、药品经营等。

康复治疗技术专业

培养目标：培养具有良好职业道德、人文精神和责任意识，具备扎实基础医学、临床医学的基本知识，掌握现代康复治疗技术的基本知识和基本技能，具备创新意识和实践能力，能在各级医疗单位从事康复治疗工作的高素质技术技能人才。

就业方向：各级医疗卫生、康复、养老等相关机构从事康复、理疗、保健和健康管理等工作。

医学检验技术专业

培养目标：培养品德高尚、基础扎实、技能熟练、素质全面，具备医学基本理论、基本知识和医学检验的专业基本技能，能胜任各级各类医疗卫生部门从事医学检验及医学类实验室工作的高素质技能型人才。

就业方向：医院及社区卫生服务中心、血站、疾病预防控制中心、医学检验器材营销与维修企业；医药、食品企业等从事检验和管理工作；相关行业从事检验仪器维修、营销及其他工作。

信息工程学院

人工智能技术应用专业

培养目标：本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，具有良好职业道德、人文素养和继续学习能力，掌握人工智能技术基本理论和实践技能，熟悉人工智能应用框架和开发路径，能够较快适应开发、管理、运维等一线岗位，面向机器学习、计算机视觉、自然语言处理、语音处理等职业群，从事数据分析、人工智能系统运维、机器学习工程、NLP应用工程等工作的复合型技术技能人才。

就业方向：数据库开发、机器学习、计算机视觉、自然语言处理、语音处理、人工智能系统运维。

大数据技术专业

培养目标：掌握数据采集与处理、大数据分析挖掘与处理、大数据决策与应用、大数据应用开发、数据平台管理等前沿技术，能够从事大数据架构规划设计与运行维护、大数据分析、大数据应用开发等工作的综合型高素质高技能技术大数据专业人才。

就业方向：大数据分析师，大数据应用开发工程师，数据可视化工程师，大数据系统研发工程师。

计算机网络技术专业

培养目标：掌握本专业知识和技术技能，面向互联网和相关服务、软件和信息技术服务业等行业信息和通信工程技术人员、信息通信网络维护人员、信息通信网络运行管理人员等职业群，能够从事网络售前技术支持、网络应用开发、网络系统运维、网络系统集成等工作的高素质技术技能人才。

就业方向：网络工程公司、网络设备及相关产品代理商、电信运营商等领域从事网络设备管理与维护、网络构建、网络技术支持、网站规划与设计、网站开发等工作。

工学院

机电一体化技术专业

培养目标：掌握本专业知识和技术技能，面向通用设备制造业，机械和设备维护保养工程技术人员、能够从事自动生产线运维、工业机器人应用、机电一体化设备生产管理、销售和技术支持、技术改造、维修工作的高素质技术技能人才。

就业方向：从事机电一体化及自动化设备的操作、调试、维护、研发等技术

岗位，也可以从事机电一体化产品的销售、经营管理等岗位或者进行专升本、专衔本的报考。

建筑工程技术专业

培养目标：掌握建筑施工技术、管理，工程监理、工程质量检测等基本理论和技能，取得土建施工员、测量员、资料员、安全员、见证员等相关职业技术资格，能在土建类施工企业、监理单位、工程质量检测、工程咨询等公司生产、管理、建设、服务一线岗位，从事技术服务与管理等工作的高素质技能人才。

就业方向：学生毕业后主要在土建施工、监理、工程咨询等公司从事技术和管理工作。

人文学院

旅游管理专业

培养目标：掌握本专业实际工作必备的基本态度、基本知识和基本技能，面向住宿业、餐饮业、商务服务业、专业技术服务行业的前厅服务、餐厅服务、客房服务、导游、旅游咨询、旅行社计调、公共游览场所服务员等职业群，能够从事前台接待、餐厅服务、客房协调、导游服务、活动策划、产品销售、门市接待、计调与销售、网络营销等工作的复合型技术技能人才。

就业方向：旅行社服务及经营管理：从事旅行社各个岗位门市接待、计调与销售、网络营销等客房协调。导游服务：从事定点讲解服务、出境领队、导游服务等。景区服务与管理：从事景区维护与管理接待服务、景区管理、活动策划、旅游规划、产品销售等。旅游产品策划与营销：从事旅游产品策划、旅游产品调研、旅游产品营销等。

婴幼儿托育服务与管理专业

培养目标：掌握学前卫生与保健、健康管理以及婴幼儿教育的基本知识，具备保教结合，具备为0-3岁婴幼儿身心健康发展、提供婴幼儿健康指导及健康管理、托育服务等相关理论和专业知识，具备从事婴幼儿身心健康教育及管理领域实际工作的职业能力和职业技能，具有良好的职业道德和素养，能够胜任婴幼儿托育机构、早教机构、婴幼儿健康管理机构、儿童营养研发机构等岗位工作的高素质技术技能复合型人才。

就业方向：1. 早教培训机构、幼儿园教师2. 儿童社会工作者、社区幼教机构工作者3. 托育婴幼儿照料机构师（考编）4. 家庭教育指导师

经济与管理学院

大数据与会计专业

培养目标：掌握本专业知识和技术技能，具备数智化时代搜集处理大数据信息、智能化会计、分析和解决问题、语言文字表达、团结协作和社会活动等方面能力，主要面向铜仁区域产业中各类中小微型企业的会计、税务服务行业的会计类岗位（群），能够从事企业会计监督与核算、出纳资金管理、成本管控、税务管理、内部审计、企业财务大数据分析等工作的高素质技术技能人才。

就业方向：本专业面向企事业单位及代理记账公司、会计师事务所、税务师事务所、管理咨询公司等中介服务机构的会计、审计及税务等岗位（群）。

电子商务专业

培养目标：掌握本专业知识和技术技能，面向互联网和相关服务业、零售业等行业的销售人员、商务咨询服务人员等职业群，能够从事营销推广、运营管理、客户服务、视觉设计等工作的高素质技术技能人才。

就业方向：本专业毕业生适合在机关及企事业单位从事电子政务、网络销售运营、网络推广、网络编辑、视觉设计、客户关系管理、移动商务小程序开发及自主创业等工作。

现代农业经济管理专业

培养目标：掌握扎实的科学文化基础和农村经济管理与会计基础、农业产业分析、农业经济统计与大数据分析及相关法律法规等知识，具备农业企业运营、农业经济组织管理、农产品营销等能力，具有“三农”情怀和信息素养，能够从事农业企业运营管理、农民专业合作社经营管理、农业商务数据收集分析与应用等工作的高素质技术技能人才。

就业方向：从事农业经理人、农业企业经营与管理、农民专业合作社经营与管理、农业商务数据分析与应用、农产品及农资营销策划、农产品网店（实体店）运营等岗位及自主创业等工作。

铜仁职业技术学院2023年乡村振兴专干班学员报考须知



2023年高考招生专业

序号	学院	专业名称	备注
1	农学院	畜牧兽医	
		畜牧兽医(乡村振兴专干班)	省内招生
		动物医学	
		农产品加工与质量检测	
		农产品加工与质量检测(乡村振兴专干班)	省内招生
		设施农业与装备	
		设施农业与装备(乡村振兴专干班)	省内招生
		茶叶生产与加工技术	
		茶叶生产与加工技术(乡村振兴专干班)	省内招生
2	药学院	园林技术	
		药品生产技术	
		药学	
		药学(民族班)	省内招生
3	护理学院	中药学	
		老年保健与管理	
		护理	
4	医学院	康复治疗技术	
		医学检验技术	
		临床医学	
		临床医学(民族班)	省内招生
5	信息工程学院	大数据技术	
		计算机网络技术	
		人工智能技术应用	
6	工学院	建筑工程技术	
		机电一体化技术	
7	人文学院	旅游管理	
		婴幼儿托育服务与管理	
8	经济与管理学院	大数据与会计	
		大数据与会计(民族班)	省内招生
		电子商务	
		现代农业经济管理	



欢迎扫描关注
铜仁职院微校园

监督电话：0856-6909065

咨询电话：0856-6909006或6909007