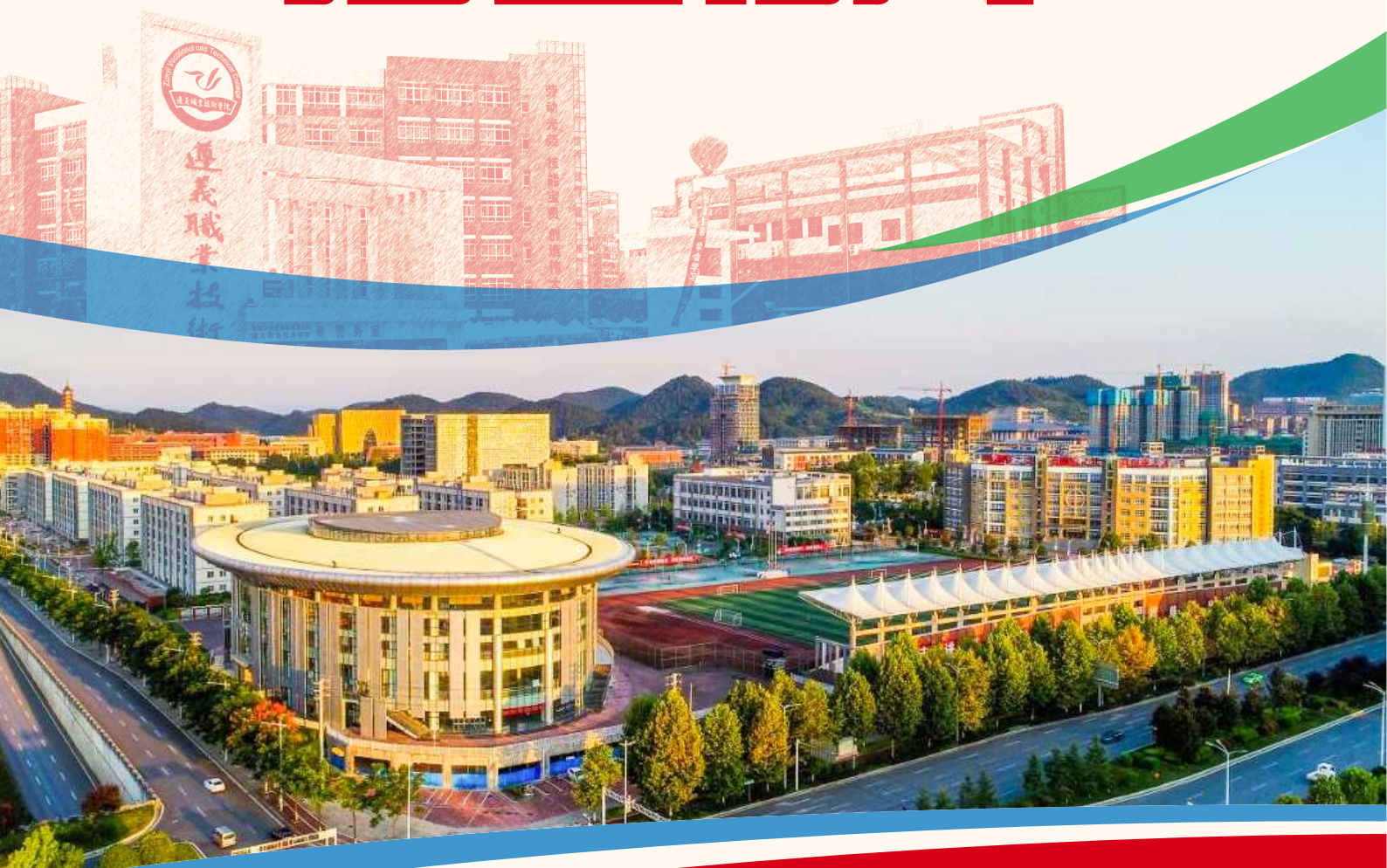




遵義職業技術學院
Zunyi Vocational and Technical College

2022年分类 招生简章



填报代码：0047

办学层次：普通高等职业教育

学习形式：全日制



学院概况

COLLEGE PROFILE

遵义职业技术学院，相距遵义会议会址12公里，是贵州省优质校立项建设单位，贵州省“双高”学校立项建设单位，占地面积833亩。有来自全国22个省、市、自治区学生，以及“一带一路”15个国家的留学生，在校生13000余人。现有10个教学院系（部），今年共开设25个专业。有教职工545人，“双师素质”占专任教师比例60%。其中博士研究生8人，硕士研究生184人。教授12人，副教授72人。学校现有黄炎培职业教育杰出教师1人、全国五一劳动奖章1人、省级劳模1人、省级职教名师5人，省级优秀教学团队3个、遵义市“15851”第二层次人才4人，技能大师工作室1个，贵州省千层次创新型人才2人。

学院是贵州省第一批全省文明校园，全国一校一品校园文化建设基地，全国高职高专党委书记论坛主任委员会长征精神实践研修基地，全国高教学会职教分会全国职教联盟红色培训基地。校园彩虹文化荣获贵州省职业教育教学成果一等奖，入围全国职业院校文化建设50强。并在全省、全国学生、教师技能大赛中屡创佳绩，其中市场营销专业在2017、2019年学生技能大赛中获全国一等奖，《大学语文》在2021年教师教学能力大赛中获全国二等奖、《儿童文学》获全国三等奖。多年来，学院毕业生初次就业率均在90%以上。

当前，学院正抢抓党和国家加快发展现代职业教育和贵州省、遵义市支持职业教育高质量发展的重大机遇，牢牢把握贵州省委科学提出的“一二三四”总体思路和遵义全面融入成渝，做大做强遵义都市圈，形成核心增长极，和省会城市全力唱好“双城记”的黄金时机，立足遵义需求、创新办学理念、拓宽办学思路、精准人才培养、提升办学实力，全体师生员工正以饱满的热情、务实的作风、拼搏的劲头，全面推进学院各项改革事业高质量发展，为创建成为第二轮国家“双高”院校而顽强奋斗！



我院2019—2021年学生大赛获奖情况

2019年市场营销技能大赛获国赛团体一等奖

2019年物联网技术应用获国赛团体三等奖

2019年关务技能获国赛团体三等奖

2020年物联网技术获国赛团体一等奖

2020年建筑工程识图获省赛团体二等奖

2021年银行业务综合技能获省赛团体一等奖

2021年5G全网建设获省赛团体一等奖

2019年微笑小屋获国赛团体二等奖

2019年嵌入式技术应用开发获国赛团体三等奖

2019年4G全网建设技术获国赛团体三等奖

2020年货运代理获省赛团体一等奖

2021年互联网+国际贸易综合技能获省赛团体一等奖

2021年创新创业获省赛团体一等奖

2021年第十七届“挑战杯”全国二等奖

我院2021年教师教学能力技能大赛获奖情况

2021年教师教学能力《大学语文》获国赛二等奖

2021年教师教学能力《儿童文学》获国赛三等奖

2021年教师教学能力《小动物诊疗技术》获省赛二等奖



2022年招生专业及收费标准

Enrollment specialty and charging standard in 2022

序号	教学系(院)	专业代码	专业名称	学制	学费	联系方式
1	现代农业系	410301	动物医学	三年	3500元/年	黄老师: 18302598980
2		410301	动物医学(卓越兽医现代学徒制班)	三年	3500元/年	
3		410303	畜牧兽医	三年	3500元/年	
4		410303	畜牧兽医(宠物美容与护理现代学徒制班)	三年	3500元/年	
5		490101	食品智能加工技术	三年	3500元/年	
6		410105	园艺技术	三年	3500元/年	
7		470103	农业生物技术	三年	3500元/年	
8	经管理系	530605	市场营销	三年	3500元/年	邹老师: 18585716869 赵老师: 13087835225
9		530301	大数据与财务管理	三年	3500元/年	
10		530701	电子商务	三年	3500元/年	
11		530802	现代物流管理	三年	3500元/年	
12		530302	大数据与会计	三年	3500元/年	
13	机电与信息工程系	510209	人工智能技术应用	三年	3500元/年	谢老师: 13984530630
14		510201	计算机应用技术(大数据技术应用方向)	三年	3500元/年	
15		510102	物联网应用技术	三年	3500元/年	
16		460301	机电一体化技术	三年	3500元/年	
17	汽车工程学院	500211	汽车检测与维修技术	三年	3500元/年	雷老师: 18275282880
18		460702	新能源汽车技术	三年	3500元/年	
19		510107	汽车智能技术	三年	3500元/年	
20	建筑与艺术设计系	440301	建筑工程技术	三年	3500元/年	王老师: 15348621101
21		440306	土木工程检测技术	三年	3500元/年	
22		440501	工程造价	三年	3500元/年	
23		440106	建筑室内技术	三年	3500元/年	
24	人文旅游系	590303	社区康复	三年	3500元/年	张老师: 18302649675
25		520802	婴幼儿托育服务与管理	三年	3500元/年	
26		570102K	学前教育	三年	3500元/年	
27		540101	旅游管理(酒店集团化运营方向)	三年	3500元/年	



专业介绍

Professional Introduction



现代农业系

◆畜牧兽医

省级优秀骨干专业、省级畜牧兽医高水平专业群核心专业。专业拥有一支省优秀教学团队，一所省级协同创新中心及多家深度合作企业等。通过多年教育教学改革，积极开展现代学徒制、企业订单班、升学班等，培养面向现代畜牧业生产，培养胜任畜禽生产、繁殖、疫病防治，兼具畜牧业经营管理、产品营销等多岗位复合型技术技能人才。

◆动物医学

为满足人们对美好生活的向往，面向城市新兴宠物后市场适用型人才，开展现代学徒制、卓越兽医工匠班和升学班等。培养掌握宠物饲养、宠物疾病诊疗知识、技能和动物医学相关法律法规，胜任宠物疾病诊疗、宠物护理与美容、宠物保健、动物医院管理及宠物产品销售等岗位需要的高素质技术技能人才。

◆食品智能加工技术

本专业培养理想信念坚定，德、智、体、美、劳全面发展，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。掌握本专业知识和技术技能，面向食品制造、白酒酿造、农副食品加工和饮料制造等食品行业，能够从事生产加工与管理、品质控制、产品开发等工作的高素质技术技能人才。

◆农业生物技术

本专业培养德智体美劳全面发展，面向农业行业的作物遗传育种栽培技术人员、生物发酵工程技术人员、土壤肥料技术人员等岗位群，能够从事作物新品种选育、植物组织培养、生物肥料生产、生物农药生产、食用药用菌生产、土壤改良等工作的高素质技术技能人才。

◆园艺技术

本专业培养德智体美劳全面发展，面向农业行业的园艺作物种子（苗）繁育生产人员、园艺作物生产人员、园艺作物病虫害防治人员和园艺产品、农资营销人员等职业群，能够适应数字化园艺产业升级，从事园艺作物生产与技术指导、种苗繁育、园艺产品及农资市场营销、农业企业经营管理工作的高素质技术技能人才。



经济管理系

◆市场营销

在互联网+不断升级发展的背景下，以“1”专业课程和“X”培训工作任务为载体，培养学生数字化营销技能，能够在大数据背景下提升学生的管理和创新能力，培养学生市场营销综合技能，为贵州经济建设与社会发展培养高层次营销技术技能人才。

◆大数据与财务管理

贵州省省级骨干专业，本专业以“1”专业课程和“X”培训工作任务为载体，培养满足中小企业需求的具备企业全面预算管理、投融资管理、营运管理、成本管控、商务数据分析等数字化综合管控能力的智能财务人才，通过人才培养+技术平台推动中小企业财务管理应用水平提升，为地方经济和企业转型发展提供数字化智能财务人才。

◆电子商务

贵州省省级骨干专业，本专业培养理想信念坚定，掌握本专业知识和技术技能，面向互联网的相关销售平台建设、管理与维护，相关产品产品的运营管理、网络营销推广、商务咨询、物流管理、平台建设与运营等职业群，能够从事营销推广、运营管理、客户服务、平台运营等工作的高素质技术技能人才。

◆现代物流管理

本专业以服务地方经济和社会需求为导向，以“1”专业课程和“X”培训工作任务为载体，依托京东物流、络捷斯特、中诺思等国内知名企业，培养具备供应链系统思维，适应各类企业生产管理活动所需要的运输、仓储、配送等现代物流系统规划设计、信息应用运作技能的高层次技术技能型人才。



◆大数据与会计

贵州省省级骨干专业，2019年通过专家组综合验收并获得优秀等次。2020年获批贵州省“兴黔富民”行动计划省级特色骨干专业立项。本专业培养具有良好综合素质和诚实守信等会计职业道德，能熟练运用现代信息技术手段进行会计实务处理及财务管理的德才兼备的技术技能人才。



机电与信息工程系

◆计算机应用技术（大数据应用技术方向）

计算机应用技术专业对接战略性主导产业和战略性新兴产业中大数据或大数据应用的工程重点领域的人才需求，掌握大数据平台搭建、数据采集与预处理、以及数据可视化等技能，能从事大数据应用开发、大数据运维、JAVA开发的复合型技术技能人才。

◆机电一体化技术

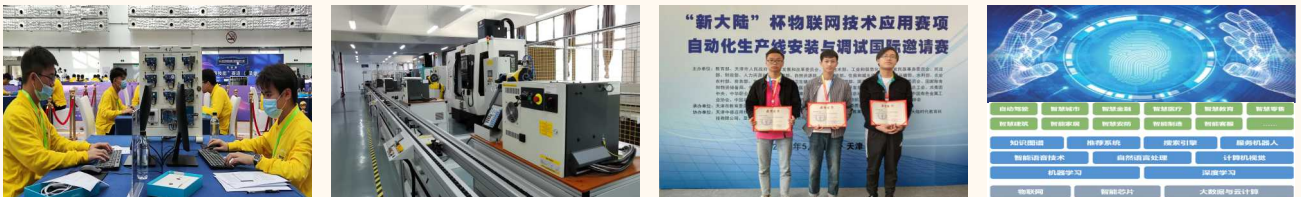
机电一体化技术专业具备机械、电子及自动化的基础理论，掌握机电一体化设备的安装调试、编程、维修维护及运行等方面的职业能力，培养面向机电一体化设备具有初级设计能力、及可持续发展能力的高素质劳动者和技术技能人才。

◆物联网应用技术

培养能够从事物联网系统设备安装与调试、物联网工程项目的规划管理、物联网项目应用软件开发等工作的高素质技术技能人才。

◆人工智能技术应用

人工智能技术应用专业人员主要从事计算机视觉应用开发、数据处理及分析、人工智能系统运维等工作。



汽车工程学院

◆汽车检测与维修技术

培养具有较扎实的自然科学、人文和社会科学基础，通过学习汽车构造、汽车电器、汽车新技术、汽车故障诊断与维修等课程，具备从事汽车制造业、交通运输业、汽车维修企业及行业管理部门工作的高素质综合型技术技能人才。学生毕业后主要从事汽车整车装配与性能测试及质量检验、汽车或配件销售、汽车保养维修、服务顾问、行业企管理等工作。

◆新能源汽车技术

培养具有较扎实的自然科学、人文和社会科学基础，通过学习汽车构造、汽车电工与电子技术、新能源汽车技术、汽车检测与故障诊断技术等课程，具备新能源汽车生产装配和调试、性能检测与维护、故障诊断与排除、汽车维修企业管理等能力的高素质综合型技术技能人才。学生毕业后主要从事新能源汽车电池生产、新能源汽车部件总成生产及整车调试、新能源汽车或配件销售、新能源汽车保养维修、服务顾问、行业企管理等工作。

◆汽车智能技术

面向汽车智能产业，培养掌握汽车智能电子产品组装、调试、自动驾驶技术、车联网技术、车载人工智能技术的技能型人才。学生毕业后主要从事汽车智能产品制造及配件生产、汽车电子产品研发、生产、维修、质量检测，汽车智能产品或配件销售、汽车智能产品保养维修、服务顾问、行业企管理等工作。





建筑与艺术设计系

◆ 建筑工程技术

本专业培养具有建筑工程技术专业必须的文化基础与专业理论知识，具有建筑施工能力及施工现场的技术、资料、材料、安全等方面的管理能力、能在房屋建筑的设计、施工、管理、开发部门及其他的基建部门从事技术或管理工作，适应建筑工程生产、管理第一线要求的复合型技术技能人才。

◆ 建筑室内设计

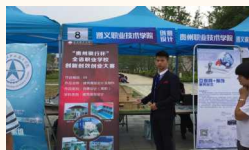
本专业培养熟悉本行业技术现状及发展趋势，把握传统和现代建筑装饰元素的功能、特点和审美取向，掌握基本的设计原理和方法，结合建筑装饰行业制图规范和标准，运用3Dmax、Autocad、Photoshop等辅助设计软件完成室内设计方案效果图和施工（平面）图的制作，初步完成材料的选取。

◆ 工程造价

本专业培养熟练识读施工图；掌握施工流程、施工工艺；懂得工程费用项目构成与现行取费标准，建筑工程分项单价的计算方法，工、料单价法编制建筑工程造价的基本程序与方法；工程量清单法编制建筑工程造价文件的基本程序与方法技能。具备编制一般建筑工程造价文件；编制一般建筑工程清单文件的能力；应用建筑工程软件编制一般建筑工程的造价文件（两种方法）的能力。

◆ 土木工程检测技术

本专业培养能从事工程材料检测、工程结构检测、岩土工程检测、室内环境检测及质量控制工作且具有较强实践能力和一定创新能力技术应用型人才。



人文旅游系

◆ 学前教育

围绕贵州建设特色教育强省战略需要，为幼儿园、早教机构、托幼机构、培训机构等企、事业单位，培养能胜任幼儿园教学活动、儿童保育、幼儿园保教、幼儿园管理等工作的富有社会责任感、德智体美劳全面发展的学前教育教师及相关行业的高素质技术技能人才。

◆ 旅游管理（酒店集团化运营方向）

围绕“传承红色基因，服务全域旅游”的专业定位和酒店行业数字化转型发展人才需要，为旅游行业、星级酒店、商务会所及企、事业单位，培养能运用数字化运营模式开展前厅接待、餐饮客房服务、市场营销及酒店管理等工作的具有良好礼仪修养、精湛技术技能的高素质劳动者和复合型人才。

◆ 社区康复

围绕国家大力推进大健康产业发展和贵州省及遵义地区现代康复需要，面向老年事业、行业单位，培养能从事老年事业管理、老年产业经营、老年社团活动、老年大学教学与管理工作的，具备老年事业与产业经营管理、老年心理分析与咨询、老年营养分析与调理、老年文艺体育活动策划与组织、老年产业服务等能力的懂服务、会管理的高素质劳动者和技术技能人才。

◆ 婴幼儿托育服务与管理

围绕国家大力推进二胎政策和贵州建设特色教育强省战略需要，为母婴机构、早教机构、托幼机构、社区等单位，培养能胜任婴幼儿健康教育指导、营养保健、健康管理等工作的具有良职业素养和奉献精神的会服务、有爱心、懂管理的高素质劳动者和技术技能人才。



志愿填报

Voluntary Filling

1. 学院填报代码：0047，各专业的招生计划详见省招生考试院公布的2022年贵州省高职（专科）分类考试招生专业目录。
2. 第一次填报：2022年3月14日09：00至3月20日17：00，凡符合报考条件考生，须登录省招生考试院网站，根据省招生考试院公布的分类考试招生专业目录和招生院校的招生章程填报一所院校志愿和专业志愿。
3. 第二次填报：2022年4月7日09：00至4月13日17：00，凡符合报考条件未被录取的考生，须登录省招生考试院网站，根据省招生考试院公布的分类考试招生专业缺额情况和招生院校的招生章程填报一所院校志愿和专业志愿。



评价录取方式

Evaluation of admission methods

1.应、往届普通高中毕业生实行“文化素质+职业技能适应性测试”的评价方式，文化素质评价使用学业水平考试成绩，报考我院的高中生，须完成11门学业水平考试达8门C等及以上等，并且可领取高中毕业证书，达到此条件并符合我院要求的高中生按规定时间到我院参加职业技能适应性测试。

2.应、往届中职毕业生实行“文化综合考试+职业技能测试”的评价方式，文化综合实行全省统考，省招生考试院负责命题的组织实施。各市（州）招生考试机构负责组织考试，全省统一评卷。高职（专科）招生院校组织职业技能测试，根据文化成绩和职业技能测试成绩择优录取。

3.针对有艺体特长的考生，熟练掌握一项艺术特长，如舞蹈、器乐、声乐、语言艺术、美术等，提供相应的等级证书或参加正规赛事的获奖证书；获得国家二级运动员（含）以上证书或者高中（中职）阶段在市级（含）以上比赛中获得集体项目前六名的主力队员或个人项目前三名者，同等条件下优先录取。

4.考试内容及成绩计算

（1）应、往届普通高中毕业生“文化素质+职业技能适应性测试”的评价方式，文化素质评价使用学业水平考试成绩。高中毕业生参加我院组织的职业技能适应性测试，满分100分。成绩计算方法按“高中学业水平成绩 $\times 0.5$ +职业技能适应性测试 $\times 0.5$ =考生成绩”计算。

（2）应、往届中职毕业生实行“文化综合考试+职业技能测试”的评价方式，中职毕业生文化综合（含语文、数学、英语）考试总分为300分，其中语文、数学、英语科目分值各为120分、100分、80分。考试内容按《贵州省中职生报考高职（专科）院校分类考试文化综合考试说明》要求执行。成绩计算按“文化综合考试成绩 $\times 0.5$ +职业技能测试 $\times 0.5$ =考生成绩”计算。

5.对在校期间获教育部牵头举办的全国职业院校技能大赛三等奖及以上、教育厅牵头举办的贵州职业院校技能大赛二等奖及以上的中职生可免试进入高职（专科）院校学习，但专业须相同或相近。

招生问答

Enrollment Q & A

问：贵校是一所什么类型的学校？

答：学校为全日制公办普通高等职业（专科）学校，以全日制普通高等职业教育为主，同时开展非学历教育，探索专本衔接教育。

问：需要经过哪些途径可以进入贵校就读？

答：本校招收高中毕业生和中职毕业生。

应往届高中毕业生：一是通过当年全国普通高等学校招生考试报名之后，参加我院当年3月份左右组织的分类招生考试，经考核合格后由学院将录取名册上报省招生考试院审核备案；二是参加全国普通高考，填报学院专业志愿，学院按专科批次结合分数与志愿进行录取。

应往届中职毕业生：参加当年高考报名后，参加分类招生考试，填报学院专业志愿后，由学院按志愿优先、高分到低分录取的原则进行录取。留学生可通过留学贵州网站提出申请，经考核通过后录取就读。

问：进入贵校后有哪些升学或提升学历的渠道？

答：根据普通高等教育专科升本科考试招生政策，学生在毕业的当年可以参加“专升本”考试：（1）大专第3年可以通过“专升本”考试进入相应的本科院校学习，获得省级技能大赛一等奖及国家级技能大赛三等奖以上的学生可通过免试入学到本科院校就读，通过两年学习得到本科学历。2021年我院专升本学生248人。如贵州大学、贵州财经大学、贵州师范大学等院校；

（2）可以通过远程教育进入西南交通大学、西南大学、中国农业大学等本科院校获得本科学历；

（3）学院开通了出国留学深造，目前已向7个国家输送了留学生。

问：贵校的毕业生就业情况如何？

答：整体上看，学院毕业生就业前景非常好。大部分专业毕业生供不应求，就业率多年均保持在90%以上。

问：学院食宿条件如何？

答：学院住宿条件良好，宿舍为6人间，实行公寓化管理，每间宿舍内分别建有独立的卫生间、洗浴间及独立阳台。

学院有两个食堂，共六层楼、70余个窗口、2020余个餐位，饭菜的种类较多，能够满足来自粤、湘、川、鲁、东北等地学生的口味，质量有保证。学校周边有林达美食街，黔北老街等，各地美食小吃丰富。

问：贵校对经济困难学生有哪些资助政策？

答：奖励及资助按国家相关政策规定执行，用于奖励品学兼优学生，资助家庭经济困难学生。

（1）国家奖学金：8000元/年；

（2）国家励志奖学金：5000元/年（国家奖学金和励志奖学金不能同时享受）；

（3）国家助学金：每年2000—4000元/生；

（4）贵州教育精准扶贫：资助对象原农村建档立卡贫困学生；标准为每生每年4500元（其中扶贫专项助学金1000元/生·年、免学费3500元/生·年）；

（5）学校资助：学校从事业收入中提取不低于10%的资金，用于学生资助。项目包括：校内奖学金和助学金、勤工助学、特殊困难补助，困难学生学费减免等。具体评定办法和标准由学校自定；

（6）生源地信用助学贷款：家庭经济困难学生可在生源地所在地向当地学生资助管理中心申请生源地助学贷款，以解决在校期间的学费和住宿费。学生在校就读期间的贷款利息由国家财政承担，毕业后的贷款利息和本金由学生本人负责偿还。

（7）动员企业，校友捐资助学。

问：贵校的地址及乘车路线？

答：学院地处遵义市大学城长征大道，可乘302A、302C、307、32、27路公交车到林达阳光城站下，步行到达遵义职业技术学院，乘302B可直接到达遵义职业技术学院门口。

立修身之德 授就业之能 育创业之才

丰富多彩的社团活动



学在遵职院



吃住条件佳



美丽的校园周边环境



牢固树立“不唯学历凭能力”“360行行行出状元”的自信，把工匠精神刻在心中，把创新意识融入血液，用勤劳的双手、扎实的行动创造不凡的业绩，为打造技能强国作出应有的贡献。

——原教育部部长陈宝生给我院学生回信



遵义职业技术学院
Zunyi Vocational and Technical College

地址：贵州省遵义市新蒲新区大学城长征大道
邮编：563000
电话：0851-28655578 28211275（招生热线）
网址：<http://www.zyzy.edu.cn>



微信扫一扫，关注我