



微信公众号



官方视频号



官方快手号



官方抖音号

以学生为中心

理实一体

知行合一

三全育人

自贡职业技术学院

ZIGONG VOCATIONAL AND TECHNICAL COLLEGE

学校地址：四川省自贡市大安区外北环路1号（自贡市东北部新城科教园区）

联系电话：0813-5843998 5843997

学院网址：www.zgzyjsxy.com



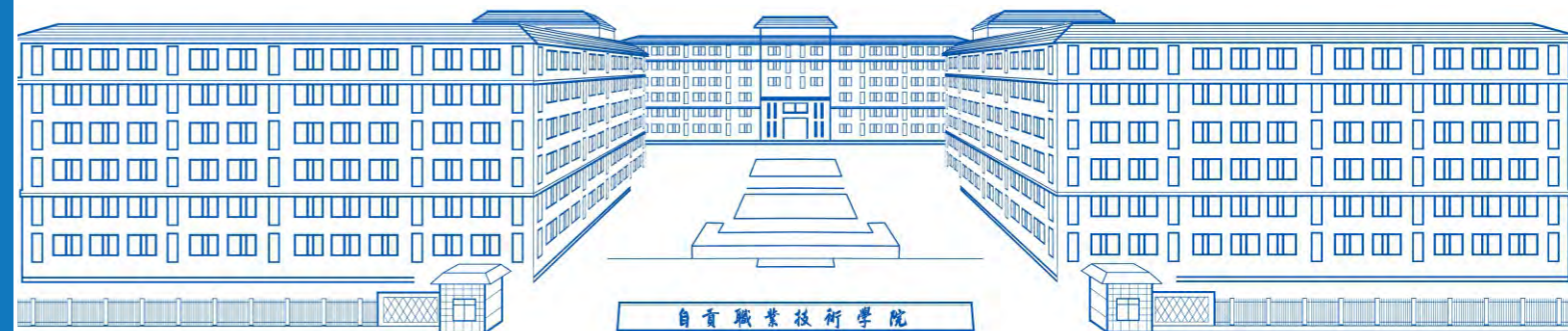
自贡职业技术学院

ZIGONG VOCATIONAL AND TECHNICAL COLLEGE

在川招生代码：5699

招生指南

2025
ZIGONG VOCATIONAL
AND TECHNICAL
COLLEGE



自贡职业技术学院

学院简介

College profile

自贡职业技术学院是经四川省人民政府批准，国家教育部备案的综合类全日制普通高职院校，是自贡市第一所综合类高职院校。学校座落于享有“千年盐都”，“恐龙之乡”，“南国灯城”，“美食之府”美誉的自贡市，紧邻红岩英烈江姐故居，与自贡恐龙博物馆遥遥相望，交通便利，环境优雅。

学校规划用地750亩，现已完成建设用地416亩，投资26亿元，建筑面积20.6万平方米。按照国家高等职业院校设置标准建有教学楼、实训中心、图书馆、学生公寓、食堂、标准化运动场、多功能体育馆等教育教学和生活设施。有馆藏图书20万册、电子图书14万册，建成了覆盖全校的闭路电视、广播电台、校园网等信息化系统，可容纳13000名学生在校学习生活。

学院设置有马克思主义学院&公共课程部，信息工程学院、航空学院、文旅学院、卫生康复学院、建筑工程学院5个二级学院。按照需求导向、一流建设、创新引领、特色发展、精准聚焦的发展原则，开设有无人机应用技术、民航运输服务、应急救援技术、电子信息工程技术、数字媒体技术、计算机应用技术、人工智能技术应用、新能源汽车技术、艺术设计、社区康复、婴幼儿托育服务与管理、助产、建设工程管理、建设工程监理、智能建造技术、大数据与财务管理、飞机机电设备维修、社会体育、文化创意与策划共19个专业。建立了126个校内专业实训室和53家校外实习实训基地。



招生计划 Enrollment Plan

| 学院(系) | 专业代码 | 专业名称 | 培养方向 | 学制 | 招生计划 | 学费(元/年) |
|--------|--------|------------------|-------------|--------|------|---------|
| 航空学院 | 460609 | 无人机应用技术 | 无人机航测应用技术 | 三年 | 100 | 13700 |
| | 460609 | 无人机应用技术 | 无人机组装与测试技术 | 三年 | 220 | 13700 |
| | 500401 | 民航运输服务 | 民航地面旅客运输服务 | 三年 | 160 | 12000 |
| | 500401 | 民航运输服务 | 民航空中旅客运输服务 | 三年 | 160 | 12000 |
| | 420905 | 应急救援技术 | 灾害救援与应急管理 | 三年 | 160 | 12000 |
| | 420905 | 应急救援技术 | 消防应急救援与安全管理 | 三年 | 160 | 12000 |
| | 500409 | 飞机机电设备维修 | | 三年 | 100 | 12000 |
| 卫生康复学院 | 590303 | 社区康复 | | 三年 | 400 | 12000 |
| | 590303 | 婴幼儿托育服务与管理 | | 三年 | 100 | 12700 |
| | 520802 | 助产 | | 三年 | 210 | 12000 |
| 信息工程学院 | 520202 | 电子信息工程技术 | | 三年 | 100 | 12700 |
| | 510101 | 数字媒体技术 | 影视与短视频制作 | 三年 | 150 | 12700 |
| | 510204 | 数字媒体技术 | 平面设计与制作 | 三年 | 150 | 12700 |
| | 510204 | 计算机应用技术 | 网站设计与制作 | 三年 | 100 | 12700 |
| | 510201 | 计算机应用技术 | 彩灯仿真设计技术 | 三年 | 100 | 12700 |
| | 510201 | 人工智能技术应用 | 人工智能测试技术 | 三年 | 75 | 12000 |
| | 510209 | 人工智能技术应用 | 彩灯虚拟仿真设计 | 三年 | 75 | 12000 |
| | 510209 | 新能源汽车技术(上海大众定制班) | | 三年 | 100 | 12000 |
| | 460702 | 新能源汽车技术 | | 三年 | 300 | 12000 |
| | 文旅学院 | 550101 | 艺术设计 | 彩灯艺术设计 | 三年 | 100 |
| 550101 | | 艺术设计 | 广告设计 | 三年 | 100 | 13700 |
| 530301 | | 社会体育 | | 三年 | 150 | 13500 |
| 570301 | | 大数据与财务管理 | | 三年 | 150 | 12500 |
| 550401 | | 文化创意与策划 | | 三年 | 100 | 13500 |
| 建筑工程学院 | 440502 | 建设工程管理 | | 三年 | 240 | 12500 |
| | 440304 | 智能建造技术 | | 三年 | 240 | 12500 |
| | 440504 | 建设工程监理 | | 三年 | 100 | 12500 |

具体专业及招生计划以省教育厅、省考试院公布的为准

升学

enter a higher school

一、统招专升本新政策

四川省高等教育招生考试委员会印发《关于做好2024年普通高等学校专升本考试招生工作的通知》，四川省教育考试院同步印发《2024年普通高等学校专升本考试招生工作实施规定》，明确2024起四川专升本全面实行统一报名、统一命题、统一考试、统一评卷、统一录取。



与四川轻化工大学签订校校合作战略协议

报考要求:

普通高职(专科)应届毕业生→符合下列条件的人员,可以申请报考全省34所中任一本科院校:

1.思想政治素质优良,身心健康。2.省内普通高校全日制普通高职(专科)应届毕业生。3.学习成绩优良。高职(专科)阶段专业成绩要求,由生源院校按照《四川省教育厅关于印发〈四川省普通高校专升本考试招生办法调整方案〉的通知》(川教函〔2021〕37号)有关规定,结合本校实际情况确定。

退役大学生士兵→符合下列条件的人员,可以申请报考:

1.思想政治素质优良,身心健康。2.全日制普通高职(专科)在校生(含新生)从我省应征入伍,退役后复学并是应届毕业的。

二、自考专升本

高等学校举办的自学考试应用型专业,是按照省招考委公布的专业考试计划,使用统一的自学考试大纲和指定教材,取得全部课程(含实践性环节考核)合格成绩,思想品德经鉴定符合要求,本科专业毕业论文(设计)答辩合格者,省考委颁发由主考学校副署印章的高等教育自学考试相应专业的本科毕业证书,国家承认学历,享受普通高等学校同类毕业生的同等待遇,本科毕业生符合学位授予条件的,按照《中华人民共和国学位条例》的规定由主考学校授予相应的学士学位。

我校现在有合作本科院校--电子科技大学、西南医科大学、西南交通大学、四川农业大学、西南石油大学、四川轻化工大学、乐山师范学院、四川旅游学院。

有兴趣的同学到校专科注册后可以根据自己的需求报考以上任意一所本科院校。

奖、助、贷

Award, grant and loan policies

助学贷款: ①每年不超过20000元②国家奖学金: 每年10000元③国家励志奖学金: 每年6000元④国家助学金: 一档: 4900元/年 二档: 3700元/年 三档: 2500元/年

报读条件

Application conditions

招生对象为已参加2025年普通高等学校招生报名并取得14位报名号的应往届普通高中毕业生、中职学校毕业生和高中阶段同等学历的社会考生。

报考类别: 普高类【普通高中毕业生】

中职类【中职、中技、中专毕业生】

民航运输管理专业报读条件

- 身高: 男生净身高170CM-185CM, 女生净身高160CM-175CM。
- 矫正视力不得低于C字表0.5。
- 五官端正, 肤色好, 无纹身, 无明显疤痕、色斑。
- 身体匀称, 动作协调, 无明显“X”型腿、“O”型腿。
- 无精神病史, 听力正常, 肝功能正常, 无各类慢性疾病和传染性疾病。
- 口齿伶俐, 发音准确, 性格开朗, 富有亲和力。
- 政审符合中国民航背景调查条件。



师资力量 Teachers



学院院长：薛建平
国家二级教授
四川省学术技术带头人
享受国务院政府特殊津贴专家

学校全面落实人才强校战略，坚持人才引进双管齐下，打造了一支高层次、双师型教师队伍。学校现有教职工517人，其中专任教师394人，包括二级教授1人，享受国务院特殊津贴1人，博士1人，硕士49人，高级职称教师25人。另聘有企业兼职教师75人，校外教师40人。



任小洪教授

工程硕士，教授、高级工程师、硕士研究生导师，四川省仪自动化与仪器仪表学会理事。曾任人工智能四川省重点实验室办公室主任、四川理工学院学术委员会委员、四川轻化工大学教学督导专家，自动化与信息学院教授委员会主席等。主要从事智能控制、智能无人系统、人工智能、智能机器人、图像处理等方面的教学科研。现任自贡职业技术学院航空学院院长。



田北平教授

硕士学位，教授，硕士生导师，现任四川省水利与土木类教学指导委员会委员，土木工程省级一流专业、省土木工程卓越培养计划专业和校级精品资源共享课《结构力学》主要负责人，主要从事于结构工程、项目管理方面的教学及研究工作。



付军高级工程师

大连交通大学工业电气自动化专业本科毕业生，学士学位。曾就职于资阳内燃机车厂，深圳皇岗通用电子厂，自贡硬质合金有限公司，自贡长城装备技术有限公司，四川天一学院信息工程系专任教师、系教工党支部书记，自贡职业技术学院信息工程学院副院长，高级工程师职称、双师型教师。



江巧莲副院长

江巧莲，女，70年8月生，毕业于第三军医大学成都医高等专科学校护理专业，90年7月分配至武警四川省总队医院从事护理工作31年。先后担任多科护士长和分院护理部主任。



周勇高级工程师

大学本科毕业，工学学士，高级工程师，企业长期从事化工机械设备管理和设计工作，环保行业工业尾气处理技术等，任职高校教师，从事无人机应用技术专业，应急救援技术专业教学。承担机械类专业基础课程及化工安全生产技术类专业基础课教学。主要参与省级教育教学改革项目课题一项。获得学校教学技能竞赛一等奖。



陈静高级工程师

四川轻化工大学电子信息通信工程专业毕业，学士学位。曾就职于华西能源工业股份有限公司，主持建设了图样加密、数字档案管理、批量打印等一系列信息建设项目。发表科研论文2篇、申报软件著作2项。现担任自贡市职业技术学院信息工程学院电子教研室专任教师，主持校级人才培养与教育教学改革项目1项。



张志剑高级工程师

海航技术/大新华飞机维修服务有限公司：
737CL、737NG、A320系列A检、C检工作飞机维修主管、必检授权、技术支持工程师 FAA与EASA授权的A320/B737 Supervisor737NG和A320系列机型兼职教员



肖建成高级工程师

南方航空海南分公司：从事航线、定检维修工作 助理工程师
昆明隆瑞飞机维修服务有限公司：培训经理、高级工程师、维修副总
四川百特尔：高级工程师、总经理

教学成果 Teaching achievements

| 序号 | 比赛名称 | 获奖等级 | 获奖时间 |
|----|---------------------------------|------------|----------|
| 1 | 大学生数字技能应用大赛-计算机技能应用赛初赛 | 全国初赛专科组二等奖 | 2023年6月 |
| 2 | 大学生数字技能应用大赛-计算机技能应用赛初赛 | 全国初赛专科组二等奖 | 2023年6月 |
| 3 | 大学生数字技能应用大赛-计算机技能应用赛初赛 | 全国初赛专科组二等奖 | 2023年6月 |
| 4 | 大学生数字技能应用大赛-计算机技能应用赛初赛 | 全国初赛专科组二等奖 | 2023年6月 |
| 5 | 大学生数字技能应用大赛-计算机技能应用赛初赛 | 全国初赛专科组二等奖 | 2023年6月 |
| 6 | 第九届全国应用型人才综合技能大赛 | 全国二等奖 | 2023年12月 |
| 7 | 2023年睿抗机器人开发者大赛 | 全国三等奖 | 2023年7月 |
| 8 | 2023年睿抗机器人开发者大赛 | 全国三等奖 | 2023年7月 |
| 9 | 全国大学生英语作文大赛 | 省一等奖 | 2024年9月 |
| 10 | 2023年第三届四川省大学生未来飞行器挑战赛 | 省二等奖 | 2023年12月 |
| 11 | 全国大学生英语作文大赛 | 省二等奖 | 2024年9月 |
| 12 | 2023年四川省大学生第三届安全与应急创新大赛 | 省二等奖 | 2023年11月 |
| 13 | 2023年第三届四川省大学生未来飞行器挑战赛 | 省二等奖 | 2023年12月 |
| 14 | 第17届“挑战杯”四川省大学生课外学术科技作品竞赛 | 省三等奖 | 2023年5月 |
| 15 | 四川省第七届“机器人大赛”三等奖（指导教师） | 省三等奖 | 2022年12月 |
| 16 | 全国大学生英语作文大赛 | 省二等奖 | 2024年9月 |
| 17 | 四川省第十届大学生艺术展演活动大学生艺术实践工作坊 | 省二等奖 | 2024年9月 |
| 18 | 2024年“挑战杯”四川省大学生创业计划竞赛 | 省三 | 2023年7月 |
| 19 | 四川省“青年学党史·奋进新征程”大学生有声阅读党史作品展播活动 | 省优秀奖 | 2024年5月 |



院系介绍

Introduction to Departments



航空学院 Aviation Academy

为适应地方和区域经济社会发展，特别是无人机及低空经济快速发展的需要，2021年建校伊始就成立了航空学院（简称学院），是我校重点打造以产教融合，校企合作为特色的学院。学院坚持“立足自贡、面向区域、聚焦行业、辐射全国”的办学定位，以立德树人为根本任务，秉持“笃志善学、德厚艺高”的校训，德技并修，五育并举，以高质量发展为引领，强化内涵建设；以“四立”（立德、立志、立学、立行）为学院文化建设底蕴，致力于学生综合素质和专业素养的培育和提高。目前学院开设了四个专业：无人机应用技术、民航运输服务、应急救援技术和飞机机电设备维修，正好契合当下及未来相当长一段时间，国家经济社会发展在这些专业领域技能人才的紧缺需求。其中，无人机应用技术专业是建校首批设置的五个专业之一，是我校重点打造的特色专业，也是省内以工业无人机作为重点培养的特色品牌专业。学校地处“川协5号”空域，得天独厚，建有全国高校唯一具有低空空域的无人机飞行实训基地。学院拥有一支师德师风优良、职教经验较丰富、奋发有为的专兼职教师队伍，建立了以学生为中心的综合育人管理体系，为学生提供精细的管理和服务。学院建有机械基础实训室、电工电子实训室、无人机综合实训室、民航服务综合实训室、应急消防设施实训室和飞机维修实训室等20多个校内专业实训室和50多个校外实践实习基地，为学生的实训教学、技能训练和实习就业提供了有力保障。近几年，学生参加省级、国家级技能竞赛获奖20余项。

获得证书：视距内无人机驾驶员执照；超视距无人机驾驶员执照；无人机教员执照。电工证（中级）、安全员职业资格证书、安全管理员资格证书、消防员（初级）证、红十字会急救证。民航安全检查员职业资格证、民用航空运输销售代理国内客运上岗证、民用航空运输销售代理国际客运上岗证、民用航空运输销售代理国内货运上岗证、高级茶艺师职业技能证书、红十字会急救证、礼仪师资格（初级）证。民用航空器维修人员执照、民用航空器维修管理人员执照、民用航空器部件修理人员执照。

民航运输服务专业需要量身定制专业服装，费用自理。



信息工程学院

School of Information Engineering

信息工程学院成立于2021年6月，本院从2021级的三个专业发展到现在的五个专业，开设有电子信息工程技术、计算机应用技术、数字媒体技术、人工智能技术应用、新能源汽车技术五个专业。

信息工程学院师资力量雄厚，现有专兼职教师75名，专业教学团队由专业带头人、专任教师和来自行业、企业一线的兼职教师组成，形成了一支以专业带头人为龙头，“双师”素质教师为中坚，青年教师为骨干的与信息工程学院发展、教育教学改革相适应。结构合理、年富力强、专兼结合的高素质教师队伍。

本院具有良好的校内校外实训实习条件，院内自建有电子电工类电工基础实训室、高级电工维修实训室、电子综合实训室；人工智能创新应用实训室、工业机器人虚实结合实训室；新能源汽车类比比亚迪整车联动实训室、北汽整车联动实训室、新能源汽车构造与拆装实训室；计算机类计算机房和电脑组装维修实训室等共40余个。为学生的实训、实践学习提供了有力保障。

在人才培养方面，为了保证学生在校学习的知识和技能能够与企业接轨，学院积极开展校企合作，逐渐建立了相应的校外实训基地，以满足学生校外实习以及校企共建课程、合作进行技术开发的需要。



专业设置：电子信息工程技术、数字媒体技术、计算机应用技术、人工智能技术应用、新能源汽车技术。

获得证书：全国计算机一级合格证书，英语三级考试（PETS）等级证书，普通话水平二级乙等及以上证书，网络工程师证书，建筑弱电工程师证书等。全国计算机一级合格证书，普通话水平二级乙等及以上证书，平面设计（初、中、高）、动画设计（初、中、高）、交互媒体设计（初、中、高）、影视后期制作（初、中、高）技能证书等。全国计算机二级合格证书，普通话水平二级乙等及以上证书，网络工程师证书，数据库工程师证书，软件测试工程师证书。全国计算机一级合格证书，英语三级考试（PETS）等级证书，普通话水平二级乙等及以上证书，人工智能开发工程师证书，助理测试人工智能开发证书。智能新能源汽车职业技能等级证书，智能网联汽车测试装调职业技能等级证书、汽车运用与维修职业技能等级证书，汽车维修工、汽车维修电工、汽车装配工证书等。



文旅学院 College of Culture and Tourism

文旅学院是自贡职业技术学院的二级学院之一，目前共有四个专业：大数据与财务管理、社会体育、艺术设计、文化创意与策划。

本院根据国家和社会发展的需求，明确各专业的人才培养方向，确保培养目标与行业需求紧密对接。培养德智体美劳全面发展，掌握扎实的科学文化基础和专业知识技术技能，能够从事各专业相关行业的高素质技术技能人才。

文旅学院拥有足够数量的理实一体化多媒体教室，以及专业实训室，能够满足基础课程、专业课程等的理论与实践教学，并配备互联网、计算机终端、影像文献录制、储存、打印、播放等各种设备。

专业设置：艺术设计、社会体育、文化创意与策划、大数据与财务管理

获得证书：印染美术设计师、平面设计师、计算机等级证、普通话等级证书、教师资格证书等。



卫生康复学院 Health Rehabilitation College

卫生康复学院是自贡职业技术学院建校时设立的二级学院。专业设置涵盖医学类。卫生康复学院首批设置婴幼儿托育与服务管理专业，紧接着先后设立社区康复专业及助产专业。

卫生与康复学院牢固树立科学的职业教育理念，因材施教。在人才培养上采用分层、分类的培养模式开展学生的教学实践活动。在校企合作上开拓新的模式，校企联合培养，现代学徒制、定制班等多样性、全方面合作。在教学管理上，“以赛促学、以赛促教、以赛促建、以赛促评”积极组织学生参加各种技能大赛，锻炼学生的动手能力，提升专业技能水平。

我们学院加入了四川省“一老一小”共同体，有100多所院校、养老机构，幼儿园加入了该共同体。

专业设置：社区康复、婴幼儿托育服务管理、助产

获得证书：1、康复医学治疗技术（士），三年后可以考康复医学治疗技术（师）。2、健康管理师，康复理疗师，营养师等。保育员职业资格证书、健康管理师、公





建筑工程学院
Architectural Engineering Institute



学院拥有智能建造技术、建设工程管理、建设工程监理三个专业，其中智能建造技术是学校重点专业。学院拥有专业课教师20余人，其中教授2人，副教授6人，拥有研究生学历教师16人。90%以上的教师具有行业背景，专业教学团队双师素质特色鲜明，形成了“专业带头人+课程负责人+骨干教师+青年教师”的合理师资梯队。学院拥有良好的教学、实训条件，正积极筹建国家级虚拟仿真实训中心；积极联系相关企业，共建校外实训基地，包括自贡市第一建筑工程有限公司、自贡市第二建筑工程有限公司、自贡远建建筑设计院等公司，努力使学生在大二时就能够去相应公司实习，使学生从“学中做、做中学”，让学生通过实践获得知识、发展思维、积累经验、提升学习能力。建筑工程学院秉承“每块墙面会说话，每寸地方有文化”的理念，深挖学院文化育人内涵，开展集知识性、教育性和艺术性于一体的思政文化建设，厚植“爱党、爱国、爱校”情怀，努力在建筑工程学院营造“处处有思政味、时时是思政课”的良好育人氛围。

专业设置：建设工程管理、智能建造技术、建设工程监理

获得证书：施工员，预算员，监理员，资料员，质量员，安全员，BIM等职业技能等级证书。

产教融合
Integration of industry and education



校内部分实训室展示

Display of some training rooms on campus

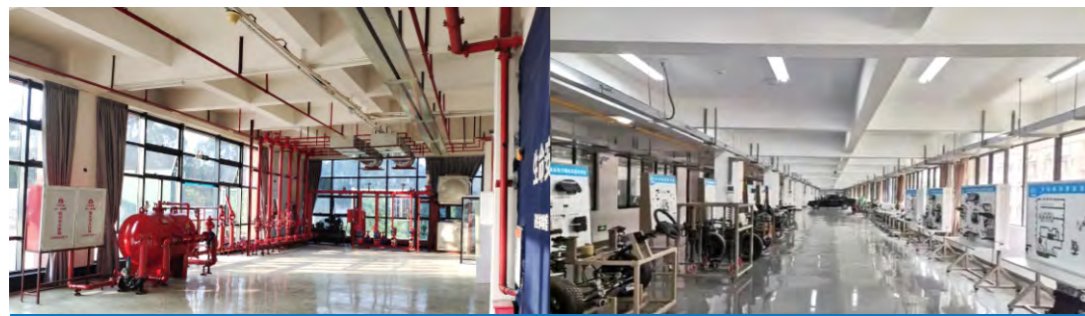


民航运输服务实训真机



飞机机电设备维修实训场

机场安检实训场



应急救援实训场

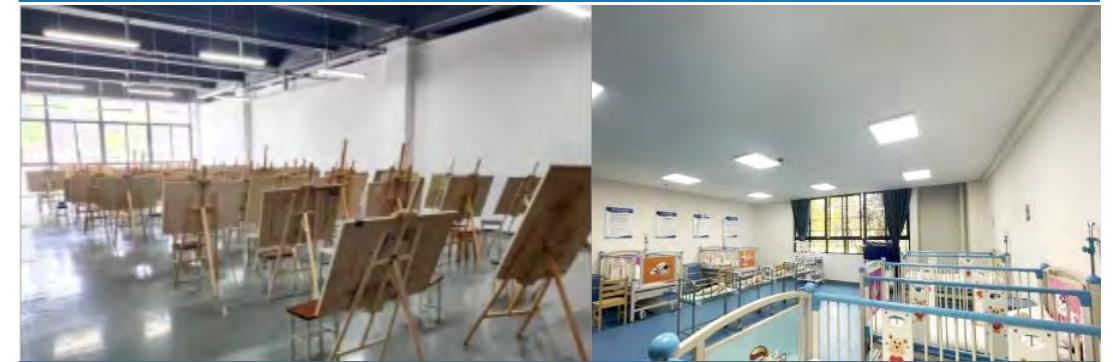
新能源汽车实训场



健康评估实训室

婴幼儿托育实训场

社区康复实训场



艺术设计实训场

助产实训场



解剖实训室

无人机实训教学



建设工程管理实训场

部分就业实习单位展示

学校以学生为中心，按“理实一体、知行合一、三全育人”的办学理念以培养社会需要的大国工匠为目标，学生有稳定的就业保障和继续深造途径。目前，已与以成都纵横无人机科技有限公司、长虹美菱等为代表的大型企业开展深度校企合作。

部分实习就业单位（排列不论先后）

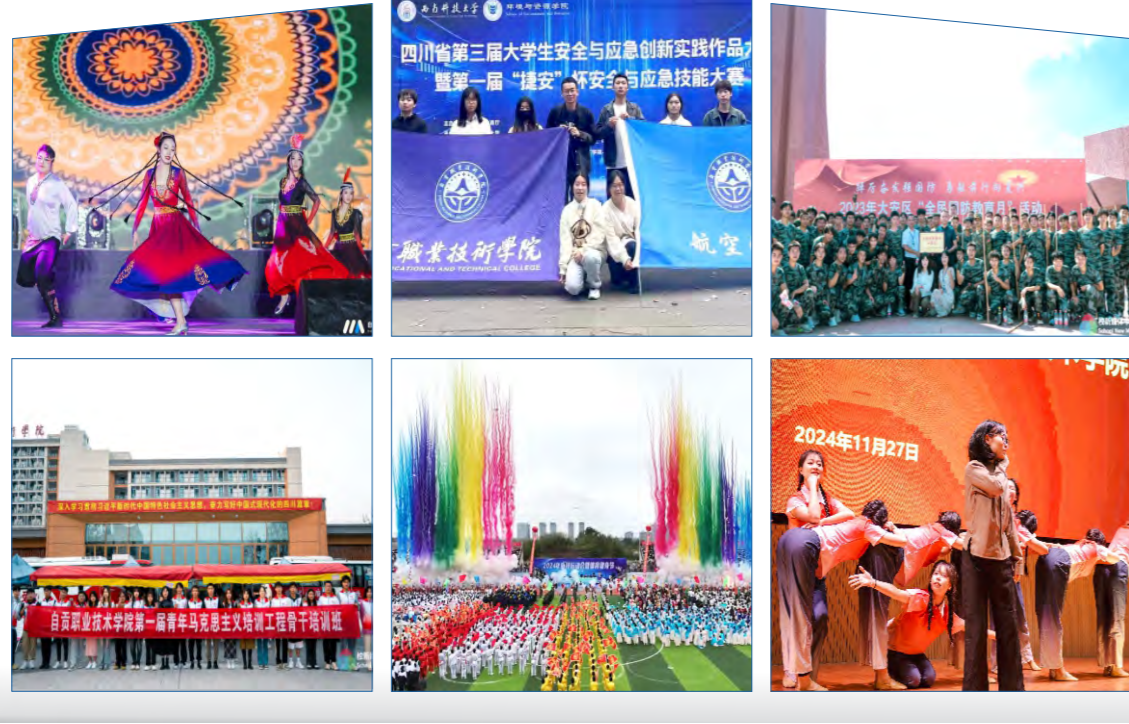
- 深圳市机场（集团）有限公司
- 上海虹桥国际机场有限责任公司
- 上海浦东国际机场公司
- 自贡通航机场发展有限公司
- 自贡市第三人民医院
- 自贡市中医医院
- 零跑汽车有限公司
- 中创新航科技（成都）有限公司
- 东莞长城开发科技有限公司
- 自贡灯彩文化产业集团有限公司
- 自贡市龙腾文化艺术有限公司
- 四川连贡数据科技有限公司
- 成都灵猫创意科技责任有限公司



文化活动

activities





学生风采

Student >>>>>>>>>>



校园环境

Campus environment



图书馆
library



这座知识的殿堂，静谧而庄严，它不仅是智慧的宝库，更是心灵的栖息地。在这里，时间仿佛被赋予了特殊的意义，每一分每一秒都沉浸在知识的海洋中，无声地滋养着每一个渴望学习的心灵。



谁说校园生活百般枯燥，谁说校园的一切充满无奈。看我们的校园：校园生活时时处处充满色彩时时处处充满欢笑。因此，我要说：我们的校园生活多姿多彩。

校园生活

Campus Life



篤志善學

德厚學高

笃志：志向专一。《论语·子张》：「子夏曰：『博学而篤志，切问而近思，仁在其中矣。』」
德厚：德泽深厚。《礼记·乐记》：「广其节奏，省其文采，以绳德厚。」