

厚德致远  
精技兴业



官方微信公众号



官方招生小程序

咨询电话：028-61835166 61835167 61835168

学校地址：成都市郫都区红光街道蒋桥路 88 号

学校官网：<http://www.cdgmxy.edu.cn/>

招生官网：<http://zsx.cdgmxy.edu.cn/>



成都工贸职业技术学院  
CHENGDU INDUSTRY & TRADE COLLEGE



# 报考指南

..... 全日制公办普通高校 .....

院校标识码 14547

- 国家高技能人才培养示范基地
- 国家级智能制造生产性实训基地
- 教育部“一站式”学生社区综合管理模式建设试点单位
- 国家级校企协同就业创业创新示范实践基地
- 国家级工业互联网产业示范基地
- 四川省“双高计划”培育单位和专业群建设单位

四川·成都

# SCHOOL INTRODUCTION

## 学校介绍

成都工贸职业技术学院是由成都市人民政府主办、四川省教育厅主管的全日制普通高等职业院校。学校坐落于成都市郫都区红光街道，占地约 650 亩，绿化覆盖率超过 50%，景观规划融入工匠文化精神，环境雅致、布局合理、设施完善。学校设有 9 个二级学院，开设 30 余个紧密对接区域产业发展的专业，现有全日制在校学生近 1.1 万人，教职工 900 余人。学校坚守“为党育人、为国育才”初心，秉承“厚德致远、精技兴业”的校训，弘扬“精益求精、追求卓越”的工匠精神，践行“德技并修、知行合一”的办学理念，形成了“职技融通、工学结合”的鲜明特色。

学校建有国家级高技能人才培养示范基地、智能制造生产性实训基地等高水平平台，“双师型”教师占比超过 85%，拥有一批包括全国技术能手、技能大师在内的高水平教师队伍。大力推进产教融合、校企合作，与 14 个产业园区共建“立园满园”服务站，与格力等企业共建智能制造等 6 大产业学院，与西门子、中铁集团等知名企业协同开展“工学一体”项目，并携手“校—园—企—地”共建产教融合共同体与市域产教联合体。积极拓展国际合作，建立“工匠学院海外分院”，国际合作成效显著。近年来，学校累计为区域发展输送技术技能人才 1.3 万余人，毕业生就业率保持在 97% 以上，其中 86% 服务于本地产业，被誉为“成都工匠摇篮”。

学校立足成都、面向川渝、辐射西部，深度融入国家战略与区域发展格局，坚持以“办学能力高水平、产教融合高质量”为导向，持续提升人才培养质量，积极服务地方新质生产力发展，为现代化产业体系建设提供坚实的技能人才支撑。

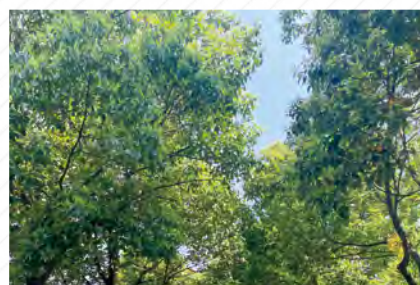
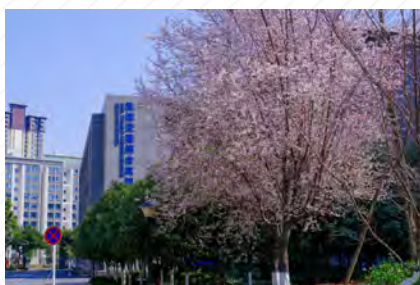
### 获奖荣誉

- 全国教育系统先进集体
- 全国职业教育先进单位
- 国家技能人才培养突出贡献奖
- 全国第八届黄炎培职业教育奖“优秀学校奖”
- 四川省高校“平安校园”
- “2025 年软科中国高职院校排名”四川省高职院校第 10 名、综合类第 3 名
- 连续 2 年入选教育部《中国职业教育质量年度报告》，分别获评“人才培养”与“服务贡献”西部地区 50 强、“国际合作卓越高等职业学校（西部地区）”



校园 VR 全景  
扫一扫 游校园

# 坐落天府之国，交通纵横畅联



成都市是国务院批复确定的中国西部地区重要的中心城市，国家历史文化名城，国际性综合交通枢纽城市，西部经济中心、西部科技创新中心、西部对外交往中心、全国先进制造业基地。还是古蜀文明的重要发源地，“天府之国”的中心。

成都工贸位于成都市郫都区，享有成都得天独厚的优势。无论在此学习、就业、生活，均有显著的区位优势。学校紧邻主要干道，通过立体化交通网络，方便学生日常出行需求。



# 名师点灯引路，匠心育梦成光

223

人  
具有副高级职称  
及以上教师

293

人  
“双师型”教师

169

人  
技师及以上技能  
等级教师

12

个  
国家、省市各级  
技能大师工作室

49

人  
国家级技能大赛  
教练和裁判

3

人  
四川省  
突出贡献专家

1

支  
省级职业教育教师  
教学创新团队

75

项  
教师教学能力大赛  
职业能力大赛奖项



## 大国工匠

# 产业对接专业，校企共育人才

服务制造强国战略，聚焦成渝双城经济圈、成都市“立园满园”行动，进驻成华经开区、郫都高新技术产业园等14个园区深化产教融合，与中铁、中车、格力、京东、卡诺普等龙头企业合作，建成国家级智能制造生产性实训基地、省级机器人产教联合体、省级职教示范性虚拟仿真实训基地、省级中小企业公共服务示范平台、市级高端装备制造产教融合实践中心、市级中试研发平台等产教融合与技术创新服务平台20余个。

**9** 个  
二级学院

**30** 余个  
对接成都市支柱产业的专业

**3** 门  
省级精品在线开放课程

**1** 个  
省级课程思政示范专业

**3** 个  
示范教学团队

**7** 门  
示范课程

**3** 个  
省级职业教育教学资源库

**2** 个  
省级职业教育示范性虚拟仿真实训项目

**44** 个  
企业订单班

**14** 个  
重点合作产业园区

**298** 个  
重点合作企业

**79** 个  
校外实践教学场所

学校与多家知名企业建立深度合作，共建成都机器人产业学院、成都格力智能制造产业学院、智能网联汽车产业学院、人工智能数字贸易产业学院、无人机测绘学院等，采用订单班、学徒制班等培养方式，提升学生的实践能力与就业竞争力，实现“入学即就业”。



# 职业前景广阔，择业就业无忧

学校设有专门的就业指导部门，并建有“路晰生涯”职业咨询与指导工作室，70余名专业的职业规划与就业指导教师为学生的生涯规划和就业指导保驾护航。开设有职业规划专门课程，定期举办职业规划比赛、就业指导讲座和各类招聘会等，通过系统的职业生涯规划教育与强大的企业岗位资源，搭建直达职场的舞台和桥梁，助力学生职业道路更加宽广、更加深远。

## 学校培养

**30<sup>+</sup>**

全国技术能手

**30<sup>+</sup>**

全国五一劳动奖章

**200<sup>+</sup>**

四川省技术能手

**13000<sup>+</sup>**

区域发展输送技术技能人才

毕业生以“适应岗位快、综合素质高、动手能力强、发展后劲足”的特点深受用人单位欢迎和好评。近年来，我校毕业生就业率达97%以上，其中86%服务于本地产业，绝大部分学生都在专业相关领域就业。

**95%**

毕业生对就业现状满意度

**97%**

近三年平均就业率达

**98%**

用人单位对毕业生满意度

**97%**

毕业生对母校总体满意度

**100+**

校企合作单位

## 优秀毕业生代表



**尔基**

全国技术能手  
中国核工业二三建设有限公司



**郭平**

全国五一劳动奖章  
中国中铁第二工程局集团有限公司



**陈小双**

成都工匠  
一汽丰田汽车（成都）有限公司



**李克洪**

参与亚洲第一大高功率激光装置  
的建设项目  
上海交大激光聚变研究平台装置  
计算机控制系统软硬件总负责人  
中国工程物理研究院激光聚变研究中心



**雷世宇**

世界技能大赛全国机械行业  
选拔赛焊接项目“一等奖”  
中国人民解放军第5719工厂



**杨建**

军工企业领军人物  
中国工程物理研究院



**李帅**

四川工匠  
成都飞机工业集团有限责任公司



**张易**

世赛冠军  
中国电子科技集团公司第10研究所



**谭海昕**

全国青年岗位能手  
成都卡诺普机器人技术股份有限公司



**魏东**

意大利斯特兰蒂斯项目的  
OLP负责人  
四川成焊宝玛焊接装配工程有限公司



**赵艳坤**

四川省优秀大学毕业生、  
国家奖学金、成铁新星  
中国铁路成都局集团有限公司



**张宇航**

重庆交通大学在读博士



**雷强**

四川工匠  
一汽丰田汽车（成都）有限公司



**全菲阳**

国家奖学金、省优秀毕业生  
全国高校商业精英挑战赛品牌策划  
决赛全国总决赛一等奖  
全国大学生职业规划大赛四川省金奖  
清华大学“领头鹰”计划学员



**向立强**

全国电子实用技术职业技能大赛  
电光源制造工项目一等奖  
成都谊涵科技有限公司创始人



方茂艺

省青年岗位能手  
快邦商学院运营总监、  
直播电商与主播人才培训专家、  
资深主播



冯小伟

省优秀毕业生、  
第五届“人人出彩杯”SDG 创  
新创业比赛总决赛金奖  
中国铁路成都局集团有限公司



刘榆棣

数字思政影视图文创新作品一等奖  
四川微电芯通电子科技有限公司



马龙位

全国大学生电子商务“创新创业  
及创业”挑战赛一等奖  
成都伊莱克电子技术有限公司



冯智强

成都市技术能手、成都市五一  
劳动奖章  
成都石化工业学校



马睿

国际焊接大赛一等奖、  
世界职业院校技能大赛金奖中国工程  
物理研究院



李汶

成都工匠、全国数控大赛一等奖  
中电 29 所（成都四威高科技产业园  
有限公司）



何攀

成都工匠、  
中国电子科技集团公司第三十研究所



彭右强

成都工匠、  
成都瑞雪丰泰精密电子股份有限公司

## 部分合作企业

### 机械工程学院



### 电气工程学院



### 信息工程学院



### 汽车工程学院



### 财贸管理学院



### 轨道交通学院



### 铁道工程学院



# 舒适校园环境 理想生活之所

选择工贸，就是选择“第二个家”。这里舒适的校园环境，让来到工贸的每一位学子都能体会到“家”的温暖。学校周边基础设施完备，医院、广场、银行、美食街、商务区应有尽有。整个校园分为教学区、实训区、运动场、宿舍区、办公区等五大功能区域，教育教学设施设备齐全，图书资料充足，校园网无线全覆盖、有线更畅通。



## 运动场馆



学校拥有活力四射的运动空间：2座室内体育馆汇聚了篮球场、羽毛球场与健身房；室外运动场则囊括了篮球、排球、羽毛球、网球、足球及乒乓球，能够充分满足师生的多元化运动需求。



## 图书馆

学校图书馆现有图书 85 万余册，设有专业阅览室、文学阅览室、电子阅览室等。丰富的藏书资源与舒适的学习环境，成为助力学生成长的知识殿堂。



学校食堂在菜品质量和口味上不断创新，力求满足广大师生的不同口味需求，无论是传统的中式菜肴，还是地方特色小吃，亦或是营养丰富的西式简餐，这里都能找到。菜品价格合理，品种齐全，色香味俱佳，让师生们吃得放心、吃得开心。



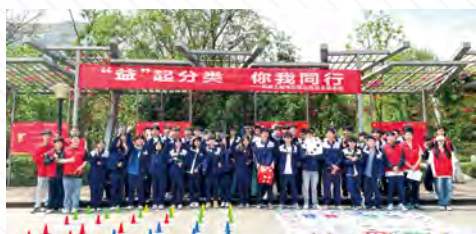
学校为学生提供良好的住宿条件。宿舍内配备有独立卫生间、淋浴室、空调等，每层楼配备有洗衣房（洗衣机、烘干机、洗鞋机、电吹风），每栋楼配备有行李寄存室，楼栋外围配备有室外晾衣场，无线 WIFI 全覆盖。学生社区内配备有瑜伽室、健身房、菜鸟驿站、学生事务中心、心理健康指导中心、红十字应急救护培训基地等，以满足学生日常事务办理及学习生活所需。

# 缤纷校园活动 点亮青春岁月

学校高度重视在校青年学生的综合素质提升和兴趣培养，大力实施文化育人和实践育人行动，每年持续开展校园科技文化艺术节，形成“周周有活动、月月有主题”的项目化学生活动模式，包含高雅艺术进校园、中华经典诵读、工匠文化成果展、“阳光劳动”主题月、学生风采大赛、师生草坪音乐节、学生社团嘉年华等青年学生喜闻乐见的科技文体艺术类活动。每年寒、暑假积极开展“返家乡”“三下乡”社会实践活动，为学生的全面发展搭建了丰富和广阔的平台。



“青青语” 传党声志愿宣讲团重走长征路带领宣讲对象重走长征路



劳动教育活动



“五微劳动”进社区志愿者活动



青年学生走进社区开展收稻谷活动



重走成昆铁路，感悟铁血精神



大运会火炬手——代梦懿



大运会师生志愿者



大运会开幕式少数民族合唱团——哈尼族学生王达杰



乡村振兴实践活动



参观建川博物馆



三线精神沁人心，劳动教育促发展



国宝巡护志愿者行动

THE CHARM OF A YOUTHFUL CAMPUS IS SOARING



国旗护卫队



学生社团嘉年华



学生 DIY 创意作品集市



校园科技文化艺术节



科技节闭幕式文艺汇演



迎新晚会



师生草坪音乐节



纪念“12·9”学生爱国运动暨学生歌咏比赛



阳光劳动厨艺大比拼



育匠杯学生技能节



学校秋季田径运动会



学生专业社团展示



学生风采大赛

# 奖助体系完善，人文关怀暖心

学生资助是守护教育公平的关键防线，学校紧扣立德树人根本任务，构建起“保障型资助兜底、发展型资助赋能、多渠道暖心活动添温”的三位一体资助体系，让无感关怀更精准、让全链帮扶不缺位、让服务学子成长更有力，让每位学子在公平的教育环境中逐梦前行。

不让任何一个孩子因为经济困难而辍学



在学有余力的情况下，  
自愿利用课余时间  
通过勤工助学取得相应报酬。  
勤工助学岗位

绿色通道：家庭经济特别困难的新生如暂时筹集不齐学费和住宿费，可在开学报到时，通过我校开设的“绿色通道”先办理入学手续。入学后，学校资助部门会根据学生具体情况开展困难认定，采取不同措施给予资助。

奖助学金以当年最新政策为准。

机械工程学院始终以现代经济建设与社会发展需求为导向,服务于成都市产业建圈强链行动,重点对接电子信息、装备制造两个万亿级产业,打造智能制造专业群,以培养“新时代智能制造产业工匠”为目标,深度实践“校企合作、工学结合”人才培养培育道路,为区域发展提供高素质技术技能人才支撑。学院拥有各类高、精、新实训设备总价值超 9000 万元,建有国家级智能制造生产性实训基地、国家级技能大师工作室、国家高技能人才培训基地,学徒制培养培训中心等实训场地 22 个,与多家知名企业建立了稳定而深入的合作关系。



## 开设专业



## 就业岗位

数控机床操作工、数控程序员、数控工艺员、数控机床装调维修工、数控设备维护员、质量检验员、焊接操作工、焊接工艺员、焊接质量检验员、材料成型设备运维员、设备调试员,设备运维员,高端设备操作工,智能产线装调工、数字化设备操作现场工程师、智能生产线现场管控技术员、产品质量检测与控制技术员、机械设计与工艺技术员、质检员、计量师、品质工程师

## 可考取资格证书

|               |                |           |
|---------------|----------------|-----------|
| 车工 (中高级)      | 铣工 (中高级)       | 电工 (中高级)  |
| 机床装调维修 (中高级)  | 钳工 (中高级)       | 电焊工 (中高级) |
| 特种设备作业人员 (焊工) | 特种作业操作证 (低压电工) |           |



电气工程学院围绕成都市产业“建圈强链”战略,充分发挥学校“工贸-技师”融通发展优势,着力培养工业互联网、工业机器人、人工智能等高端产业高素质高技能人才,服务区域经济社会发展。学院拥有国家高技能人才培养培训示范基地4个,省级示范性虚拟仿真实训基地4个,获评成都市教育系统先进基层党组织等荣誉。



## 开设专业



## 就业岗位

- 智能化系统运维工程师
- 工业控制设备编程与调试工程师
- 工业软件应用工程师
- 工业机器人操作与运维员
- 工业机器人应用系统集成工程师
- 电气系统的安装与调试员
- 电气系统的安装与调试工程师
- 智能制造设备装调与运维工程师

## 可考取资格证书

|             |               |            |
|-------------|---------------|------------|
| 电工等级证(中级)   | 特种作业操作证(低压电工) | 工业机器人系统运维员 |
| 运动控制系统开发与应用 | 工业互联网实施与运维    | 智能楼宇管理员    |



# 信息工程学院

专业咨询热线: 028-64907303  
网址: <https://dzx.cdgmxy.edu.cn/>

信息工程学院聚焦四川第一大万亿级电子信息支柱产业,围绕全市“9+9+10”现代化产业体系做优做强“6+9+10”现代化工业体系的要求,搭建智能电子产品全生命周期“研发-生产-服务”全链条,建设人工智能技术应用专业群。对接政府、产业园区、行业协会和企业,多元化开展校企合作,校企协同育人优势明显。校内实训场地总面积超4000m<sup>2</sup>,配有24个专业实训实验室,其中成都市重点实验实训室1个、建设有市级大师工作室1个、教授工作室1个、博士工作室1个、校级大师工作室1个,专业实训仪器设备价值达5000余万元;入驻学校科教融汇中心企业11家,成立“四川电子新工艺与新材料应用研究院”、“西部电子中试生产(成都)基地”等基地;与小米集团联合成立建成AIOT(智能网联)人才培养创新中心;与中国电子、中国电科等10余家国内外知名企业共建校内外实习实训基地,开展校企协同创新人才培养工作。



## 开设专业



## 就业岗位

- 智能电子产品硬件开发与生产制造
- 嵌入式软硬件开发及系统设计
- 物联网系统设计与集成管理
- 网络系统集成及安全运维
- IT 售前售后服务
- 人工智能应用开发工程师
- 人工智能工程技术人员

## 可考取资格证书

|             |                             |          |
|-------------|-----------------------------|----------|
| 电子设备装接工     | 电子设备调试工                     | 物联网安装调试员 |
| 信息通信网络运行管理员 | 网络与信息安全管理(网络安全管理员 + 信息安全管理) |          |
| 人工智能训练师     |                             |          |



汽车工程学院面向成渝双城经济圈汽车产业,服务成都汽车产业综合功能区,建有新能源汽车、智能网联汽车等重点专业,涵盖汽车制造、汽车销售、汽车服务、汽车检测、汽车维修等全产业链,培养符合新时代要求的产业工匠。学院拥有集教学、培训和技术服务于一体的高水平共享型实训室 6000m<sup>2</sup>,设施设备价值 3000 余万元,近年为社会输送了数千名汽车类专业人才,培训各类汽车技术人员 5 万余人次,受到社会和行业的高度评价,成为成都汽车技术人才培养的重要基地,为区域经济建设作出了重大贡献。



## 开设专业



## 就业岗位

- 汽车销售与售后服务
- 新能源智能汽车部件 / 整车装配与调试
- 新能源 / 智能网联汽车诊断检测与故障维修
- 充电设备装调与维护运营
- 汽车改装升级、性能调校与运用管理
- 汽车维护保养与机电维修
- 交通运输企业车辆技术管理
- 二手车鉴定与评估
- 机动车检测、审验与交易
- 智能网联系统运营、数据管理与技术支持
- 汽车电子产品检测与维护

## 可考取资格证书

|             |             |                  |
|-------------|-------------|------------------|
| 汽车维修工技能等级证书 | 低压电工特种作业操作证 | 新能源汽车检测与维护专项能力证书 |
|-------------|-------------|------------------|



财贸管理学院对接区域经济社会发展,以成都工匠标准为引领,积极实践订单班培养模式。建有四川省“双高”计划电子商务专业群。拥有教育部、四川省现代学徒制试点专业1个,国家级示范专业2个、省级职教教育教师教学创新团队1个、省级课程思政示范专业1个、成都市技能大师工作室1个。学院现有教职工85名,其中教授4名,副教授14名。建有专业实验实训室32间,与京东、等十余家行业龙头企业共建实训基地,是人社部电子商务(跨境电商)国家级高技能人才培训基地。近五年先后获世界职业院校技能大赛一等奖1项、二等奖1项、三等奖3项。



## 开设专业



## 就业岗位

- |            |            |
|------------|------------|
| 电商运营专员     | 营销推广专员     |
| 美工设计       | 数据分析专员     |
| 客服管理       | 外贸单证员      |
| 外贸跟单员      | 外贸业务员      |
| 跨境电商运营专员   | 航空运输地面服务专员 |
| 航空运输代理服务专员 | 物流服务师      |
| 仓储管理专员     | 供应链管理师     |
| 采购专员       | 招投标专员      |
| 供应商管理专员    | 物料管理专员     |
| 广告设计师      | 视频制作员      |
| 全媒体运营师     | 交互设计师      |

## 可考取资格证书

|        |         |        |
|--------|---------|--------|
| 供应链管理师 | 物流服务师   | 电子商务师  |
| 互联网营销师 | 人工智能训练师 | 全媒体运营师 |



轨道交通学院精准对接成都轨道交通产业,着力培养轨道交通行业生产、服务、管理一线需要的高素质技能型人才。学校投资 3900 余万元建成轨道交通综合实训中心,为人才培养提供了优越的校内实训条件。现有教职工 38 人,专任教师 20 人,其中教授、副教授 10 人,硕士学历占比 85%,优秀师资团队包含全国最美班主任、四川省“德技双馨”教师、省市教学名师名匠、市级技能大师等。近年来,为成都铁路局、中国中车、成都地铁、日立电梯,以及轨道交通配套企业输送毕业生 400 余人,得到企业高度认同。



## 开设专业



## 就业岗位

- 铁路工务设备设施检修
- 铁路电务(信号)设备设施维护
- 铁路运输生产(客运)管理
- 地铁车辆新造
- 地铁车辆检修
- 动车车辆检修
- 国铁列车检修
- 轨道车辆牵车
- 城市轨道交通机电维保
- 城市轨道交通综合监控
- 车辆智慧检修

## 可考取资格证书

|                 |              |                |
|-----------------|--------------|----------------|
| 轨道交通电气设备装调资格证   | 电工(中级)技能等级证书 | 低压电工(特殊工种操作证)  |
| 城市轨道交通站务职业技能等级证 | 红十字救护员证      | 低压电工证(特殊工种操作证) |
| 轨道交通车辆检修职业技能等级证 | 钳工技能等级证书     |                |



铁道工程学院围绕国家铁路与城市轨道交通工程的建设领域,始终坚持把“校企合作、工学结合”贯穿于人才培养全过程,引企业进校园、强化校企协同育人,主要培养对接新产业、新业态、新模式下工程施工与维护方向的高素质技术技能人才。建有5个校内实训基地、30余个专业实训室,校内实训总面积达到5000m<sup>2</sup>以上,专业实训仪器设备价值3000余万元。与中国中铁科学研究院有限公司、中铁二局、中铁五局、中铁八局、中铁隧道局、成都铁路局等为代表的行业领军企业签订合作协议,建立了长期稳定的实习和就业合作关系,毕业生已经成为中国中铁、中国铁建等企业的生力军。



## 开设专业



## 就业岗位

- 铁路局工务段、工程段
- 各工程局施工企业
- 高铁基础设施运维领域和施工领域
- 工程机械生产制造企业
- 工程机械品牌代理商的售后服务和租赁管理企业
- 无人机航拍
- 地图绘制工作、数据分析、三维建模
- 地理信息系统领域

## 可考取资格证书

|                |          |             |
|----------------|----------|-------------|
| 测绘地理信息数据获取与处理  | 工程测量员    | 建筑信息模型(BIM) |
| 不动产数据采集与建库     | 机修电工     | 物理性能检验员     |
| 民用无人驾驶航空器操控员执照 | 无人机测绘操控员 | 无人机装调检修工    |