



雲南理工職業學院  
Yunnan Polytechnic College

全日制普通高等院校  
国家计划内统一招生

# 2024 报考指南

GUIDE FOR REGISTRATION

填报志愿代码：5382



校企深度融合

产教协同育人

聚焦职业教育

培养大国工匠

中国·昆明  
KUNMING CHINA

# 职教新秀 未来可期

**校 训：**德技双修

**校 风：**诚信和谐 精致务实

**发展愿景：**树职教典范 立百年名校

◎校企合作项目入选教育部“产教融合校企合作典型案例”

◎西南轨道交通职业教育集团理事单位

◎云南省高等教育学会理事单位

◎浙江省“四方联动·产教融合”服务联盟成员单位

◎澜沧江——湄公河职业教育联盟理事单位

◎全国建筑类院校 BIM 数字工程技能创新大赛全国总决赛二等奖

◎“南方测绘杯”全国测绘地理信息职业院校大学生虚拟仿真测图技能大赛二等奖

◎第二十五届中国机器人及人工智能大赛城市道路识别赛项二等奖

◎全国轨道交通运营管理综合应用行业赛三等奖

◎国家体育总局“全国啦啦操竞赛”总冠军

◎省级精品微党课二等奖

◎第十六届全国三维数字化创新设计大赛省赛特等奖和省赛一等奖

◎云南省职业院校技能大赛“Web 技术”（网站设计与开发）赛项一等奖

◎云南省职业院校技能大赛（高职组）应用软件系统开发赛项二等奖

◎云南省第八届“互联网+”大学生创新创业大赛金奖

◎“蓝桥杯”全国软件和信息技术专业人才大赛省赛（软件类）云南赛区二等奖

◎云南省职业院校技能大赛地理空间信息数据获取与处理赛项三等奖

## 筑梦启航 成就新理想!

卓越新理工	理想的大学 不辜负每一份选择 .....	02
宜人新理工	校园处处有美景 一花一木皆宜人 .....	04
育人新理工	产教深度融合 校企协同育人 择业前景广阔 .....	06
	携手一流企业 发挥企业优势 培养技术技能人才 .....	07
梦想新理工	升学有平台 .....	08
	留学有通道 .....	09
	就业有前景 .....	09
	学业有成效 .....	10
	择业有优势 .....	10
	奖助有保障 .....	11
学院导航	轨道交通学院 .....	12
	大数据学院 .....	16
	建筑工程学院 .....	21
	新能源汽车学院 .....	26
	管理学院 .....	29
多彩新理工	多彩生活 魅力社团 选择热爱 多彩青春 尽展风采 .....	33
便捷新理工	一流设施 承载大学校园新生活体验 .....	34
	高端服务 最理想的学习环境 .....	35
专业选理工	前沿专业 成就好前景 .....	36
报考及录取方式	.....	37
招生联系方式	.....	37



## 理想的大学 不辜负每一份选择

云南理工职业学院由大型国有企业——云南省能源投资集团和云南翰文教育集团共同投资举办，是一所具有独立颁发学历文凭资格的全日制普通高等职业院校。

- ◎ 31个高职三年制专业
- ◎ 占地面积 533 亩
- ◎ 总投资约 20 亿元
- ◎ 24个五年制大专专业
- ◎ 建筑面积 48 万平方米
- ◎ 国有大型企业参与举办的高职院校



云南理工职业学院是 2019 年经云南省人民政府批准、教育部备案成立，具有独立颁发学历文凭资格的全日制营利性普通高等职业院校。学校以新工科引领专业建设，形成理工科专业为主，满足行业、企业及其社会需求的多元专业结构。重点打造轨道交通、新能源汽车、体育、大数据、土木建筑五大专业集群。组建建筑工程学院、大数据学院、轨道交通学院、管理学院、新能源汽车学院五个专业学院。

学校以新职教建设为引领，以产教融合、校企合作为途径，以学生发展为中心，培养具有社会责任感、综合素质高、实践能力强、专业基础实的技术技能人才。



# 宜人新理工



春樱掩映



霞光耀日



花园式校园环境



标准的体育训练场地

校园处处有美景 一花一木皆宜人





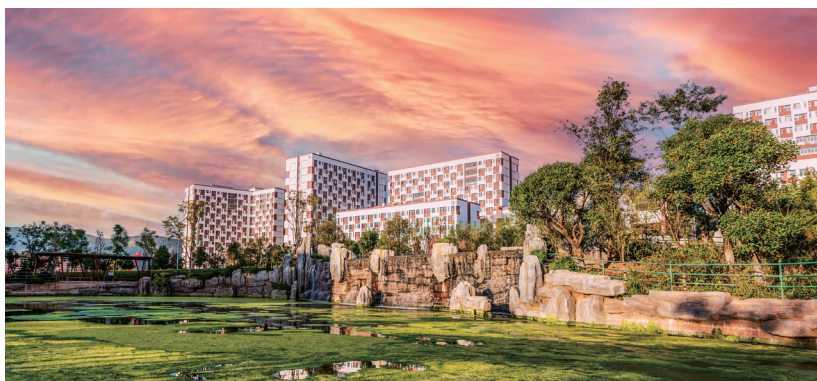
银杏大道



一方天色



校医院



云兴霞蔚



学校鸟瞰图

# 育人新理工

## 产教深度融合 校企协同育人 择业前景广阔



刘其勇书记在全省职教研讨会上，解读职业教育大会精神



与云南海创智达建设有限公司共建校企合作人才培养基地



与北京天禄源餐饮管理有限公司共建烹饪工艺与营养专业



与东风汽车集团有限公司洽谈新能源汽车专业建设

### 立足产业行业背景，发挥资源禀赋优势 探索现代职业教育发展新模式

学校除依托云南省能源投资集团及其下属企业的资源优势外，还与神州高铁技术股份有限公司共建轨道交通学院，与武汉优能高教科技有限公司共建新能源汽车学院。各产业学院充分结合区域经济发展实际、产业发展现状、学生目前水平等因素，在专业课程、培养模式、教学管理、师资建设、协同育人等方面进行了创新探索，初步走出了现代职业教育的新路子。

### 与企业联合编写新教材， 携手行业学院创新课程教学

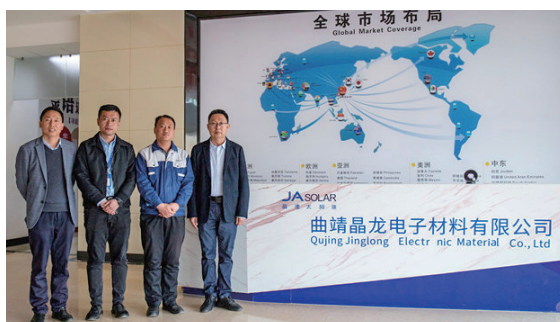
学校以培养高技能人才为目标，围绕职业岗位能力需求，实行“素质、知识、技能”三位一体的课程体系，实践教学课时占总课时比例达50%以上。学校充分利用校企合作的师资力量，联合企业行业专家、技术骨干参与课程开发，分别制定对口专业校企合作课程建设规划，对接岗位需求、企业行业标准，及时将新技术、新工艺、新规范纳入课程标准，优化调整专业课程内容，增强教学内容的实用性与针对性。

### 创新“扬长教育”实践， 帮助学生快速成长成才

坚持以学生为中心，通过实施以个体长处为基点、以激励为核心、以情感为介质的“扬长教育”，让每个学生得到个性发展，具备“硬技能”，通过“以长促全”，增强学生的创造力、技术力、问题解决和团队合作能力，让每个学生全面发展，具备“软实力”，将学生培养成高素质的技术技能人才，最终获得人生出彩的机会。



## 携手一流企业 发挥企业优势 培养技术技能人才



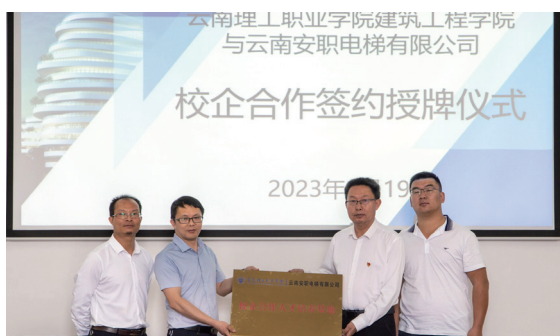
深入曲靖晶龙电子材料有限公司开展“访企拓岗”



与云南禾凯检测工程有限公司共建校外实习实训基地



组织多轮校园招聘会，为毕业生就业保驾护航



与云南安职电梯有限公司签订合作协议，为学生提供优质实习就业服务

### 坚持“校企共育”， 打造高质量“双师型”师资队伍

学校加大“双师型”教师队伍建设，吸纳能投集团、建投集团、北汽集团、神州高铁集团等企业一线专家来校任教，不断完善“双师双能”教师结构队伍。现有专任教师 343 人，其中“双师素质”专任教师 172 人，高级职称教师 72 人，硕士研究生 84 人。聘请 107 名在相关领域具有丰富工作经验且熟练掌握技术技能的能工巧匠到校任教。各产业学院核心课程均由行业专家和学校教师共同教授，不断更新教育教学方式、内容，提升教育教学水平。

### 建成仿真实训中心， 全过程提升学生实践能力

学校与企业共建生产性实训基地，现已建成轨道交通实训中心、大数据实训中心、土木综合训练中心、新能源汽车实训中心、体育专业综合实训中心等综合实训平台，各产业学院以专业岗位育人为标准，通过真实的现场环境，建立层次分明、专业划分合理的实训体系，并且兼具特殊工种职业培训及鉴定考核，让学生“零距离”感受未来的工作岗位。

### 多措并举， 为学生优质就业保驾护航

学校通过专家就业指导、职业规划和创新创业教育、访企拓岗、名企合作拓宽就业渠道、“七朵云”就业服务体系（云沟通、云培训、云指导、云招聘、云宣传、云毕业、云安全）、加强重点群体帮扶、与各地市政府开展校政行企合作等多种手段，帮助学生就业。借助校企合作渠道，学校组建名企就业班和创新创业班，学生入学即可签订名企就业协议，进一步保证了学生就业、创新创业。通过专业的专升本辅导帮助学生顺利升学。学校毕业生优质就业率高高于全省平均水平。

# 梦想新理工

## ◆ 升学有平台

学校为学生搭建全方位升学平台。根据不同专业的学生制定了多元的培养方案，满足不同学生的职业生涯规划。你可以通过出国留学、专升本等不同形式提升学历。



### 专升本

应届专科毕业生可参加云南省普通专升本考试，专科学习第三年学校组织专升本考试考前培训，报名参加云南省专升本考试。考试通过后，可升入云南省内有普通专升本招生计划的本科院校就读，经过两年的本科学习，成绩合格者可获得本科院校颁发的全日制本科毕业证书和学士学位证书。



### 可就读院校

昆明理工大学、云南师范大学、云南农业大学、云南财经大学、云南民族大学、西南林业大学、大理大学、昭通学院、曲靖师范学院、普洱学院、保山学院、玉溪师范学院、楚雄师范学院、昆明学院、文山学院、滇西应用技术大学、滇西科技师范学院、云南经济管理学院、滇池学院（原云南大学滇池学院）、丽江文化旅游学院、昆明城市学院、昆明医科大学海源学院、昆明传媒学院（原云南艺术学院文华学院）、昆明文理学院、昆明理工大学津桥学院、云南工商学院。



### 可选择专业

财务管理、测绘工程、车辆工程、城乡规划、创业管理、大数据管理与应用、地理科学、地理空间信息工程、电气工程及其自动化、电子商务、电子信息工程、电子信息科学与技术、风景园林、给排水科学与工程、工程管理、工程造价、工商管理、公共事业管理、国际经济与贸易、国际商务、互联网金融、会计学、机械电子工程、机械设计制造及其自动化、计算机科学与技术、建筑环境与能源应用工程、建筑学、健康服务与管理、交通运输、金融数学、金融学、经济统计学、经济学、酒店管理、科学教育、跨境电子商务、旅游管理、贸易经济、能源与动力工程、汽车服务工程、人工智能、人力资源管理、软件工程、社会体育指导与管理、审计学、市场营销、数据科学与大数据技术、数字媒体技术、特殊教育、体育教育、通信工程、土地资源管理、土木工程、安全工程、网络工程、文化产业管理、物联网工程、物流管理、物业管理、小学教育、信息管理与信息系统、行政管理、休闲体育、虚拟现实技术、学前教育、应用统计学、应用心理学、运动康复、智能科学与技术、资产评估、自动化。

## 专升本部分免试学生名单

姓名	毕业专业	获奖情况	免试院校
李欢	城市轨道交通运营管理	云南省职业院校技能大赛高职组轨道交通（城轨交通客运服务）二等奖	西南林业大学
葛千惠	城市轨道交通运营管理	云南省职业院校技能大赛高职组轨道交通（城轨交通客运服务）二等奖	西南林业大学
王耀慷	城市轨道交通运营管理	云南省职业院校技能大赛高职组轨道交通（城轨交通客运服务）二等奖	云南财经大学
吴家宝	城市轨道交通运营管理	云南省职业院校技能大赛高职组轨道交通（城轨交通客运服务）二等奖	西南林业大学
曾煜	软件技术	云南省职业院校技能大赛高职组移动应用开发二等奖	云南农业大学
曾以静	软件技术	云南省职业院校技能大赛高职组移动应用开发二等奖	西南林业大学
饶治文	大数据技术与应用	云南省职业院校技能大赛高职组移动应用开发二等奖	西南林业大学
李树艳	城市轨道交通运营管理	云南省职业院校技能大赛高职组轨道交通（城轨交通客运服务）二等奖	西南林业大学
王严航	城市轨道交通机电技术	云南省职业院校技能大赛高职组轨道交通（城轨交通客运服务）二等奖	云南农业大学
宋万江	城市轨道交通运营管理	云南省职业院校技能大赛高职组轨道交通（城轨交通客运服务）二等奖	西南林业大学
耿家鸿	城市轨道交通机电技术	云南省职业院校技能大赛高职组轨道交通（城轨交通客运服务）二等奖	云南农业大学
陈文盛	软件技术	“农行杯”第八届云南省“互联网+”大学生创新创业大赛金奖	云南农业大学
杨思琪	大数据技术与应用	云南省职业院校技能大赛高职组 Web（网站设计与开发）一等奖	云南农业大学

## ◆ 留学有通道

### 出国留学

针对意在出国留学、开拓国际视野和体验多元文化的同学，我校积极开展对外交流，与国外多所优质高校合作搭建平台，提供海外学历提升、学生短期游学、短期项目考察等机会。同时有完善的出国前语言培训、留学服务指导等课程，由资深教师团队为同学们在国外学习的道路上提供支持和帮助。在校学生可通过学校的海外合作平台到泰国、西班牙、日本等国家提升学历和交流。



## ◆ 就业有前景

### 服务体系完善

学校就业创业服务体系完善，为学生提供全面的就业创业管理、指导与服务，帮助学生在职业发展的道路上“走得正、走得稳、走得顺”。

### 就业渠道广泛

学校书记、校长带头开展访企拓岗工作，每年拜访用人单位不少于100家，新开拓用人单位不少于100家。根据企业类型和学校专业特点，分类安排招聘企业线上宣讲、招聘，与毕业生精准对接。同时可报考公务员及事业单位，参加国家“三支一扶”“特岗教师”“大学生志愿服务西部计划”等基层就业项目。

### 大学生参军

大学生征兵，重点征集毕业生。学校激励大学生参军，投身国防事业、报效祖国。大学专科毕业生被征集为义务兵的可获得一次性6000元的奖励、每生每年最高不超过16000元的学费补偿或国家助学贷款代偿。从学校属地入伍，义务兵期间学校属地政府给予家庭每年20000元以上的政府优待金，毕业生还另给予15000元入伍奖励金。

## ◆学业有成效——专升本优秀学子



姓名：杨思琪  
 专科专业：大数据技术与应用  
 本科院校：云南农业大学  
 本科专业：计算机科学与技术



姓名：杨梦媛  
 专科专业：城市轨道交通运营管理  
 本科院校：昆明文理学院  
 本科专业：物流管理



姓名：胡柏  
 专科专业：城市轨道交通机电技术  
 本科院校：西南林业大学  
 本科专业：车辆工程



姓名：许逸平  
 专科专业：城市轨道交通车辆技术  
 本科院校：昆明理工大学  
 本科专业：机械工程



姓名：段婕  
 专科专业：大数据技术与应用  
 本科院校：滇西应用技术大学  
 本科专业：计算机科学与技术



姓名：葛思麟  
 专科专业：城市轨道交通运营管理  
 本科院校：云南大学滇池学院  
 本科专业：行政管理



姓名：吕思成  
 专科专业：大数据技术与应用  
 本科院校：西南林业大学  
 本科专业：数据科学与大数据技术



姓名：张雅娴  
 专科专业：城市轨道交通运营管理  
 本科院校：云南财经大学  
 本科专业：物流工程



姓名：车雨宣  
 专科专业：软件技术  
 本科院校：楚雄师范学院  
 本科专业：教育技术学（师范类）



姓名：张佳柳  
 专科专业：旅游管理  
 本科院校：云南民族大学  
 本科专业：旅游管理

## ◆择业有优势——就业之星



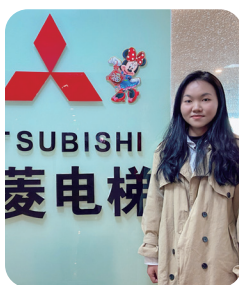
李深  
 征兵入伍



张磊  
 北京锦源汇智科技有限公司



唐筱雅  
 昭通市水富市幼儿园



徐文艳  
 三菱电梯公司



赵泽平  
 中国铁建运转值班员



杨艳洁  
 华泽科技有限公司



王超  
 中创建建工程管理集团有限公司



张欣  
 云南华丽高速公路投资开发  
 有限公司



计正珂  
 苏州地铁4号线AFC设备巡检员



李思祁  
 云南农垦糖业集团

## ◆ 奖助有保障——爱心助学 筑梦未来

### 国家奖学金

参评对象	二年级以上（含二年级）特别优秀的学生
资助标准	每生每年 8000 元

### 国家励志奖学金

参评对象	二年级以上（含二年级）品学兼优的家庭经济困难学生
资助标准	每生每年 5000 元

### 国家助学金

参评对象	一年级以上（含一年级）的家庭经济困难学生（不含退役士兵学生）； 退役士兵学生
资助标准	一等助学金每生每年 3800 元 二等助学金每生每年 2800 元 退役士兵助学金每生每年 3300 元

### 云南省政府奖学金

参评对象	二年级以上（含二年级）特别优秀的学生
资助标准	每生每年 6000 元

### 云南省政府励志奖学金

参评对象	二年级以上（含二年级）品学兼优的家庭经济困难学生
资助标准	每生每年 4000 元

### 云南理工职业学院新生“筑梦”奖学金

参评对象	当年参加高考，成绩优秀、家庭经济困难学生
资助标准	每生一次性奖励 3000 元

### 应征入伍学费补偿或代偿

资助范围	对应征入伍服义务兵役、招收为军士（原士官）的学生，在入伍时对其在校期间缴纳的学费实行一次性补偿或用于学费的国家助学贷款代偿
资助标准	每生每年最高不超过 16000 元

### 退役复学学费减免

资助范围	对应征入伍服役前正在学校就读的学生（含新生），服役期间按国家有关规定保留学籍或入学资格，退役后自愿复学或入学的，实行学费减免
资助标准	每生每年最高不超过 16000 元

### 退役入学学费减免

资助范围	对退役后，自主就业，通过全国统一高考或高职分类招考方式考入并到校报到注册的入学新生，实行学费减免
资助标准	每生每年最高不超过 16000 元

### 基层就业学费补偿贷款代偿

资助范围	毕业生毕业后 3 年内到云南 25 个边境县和迪庆州 3 个县辖区内乡镇及以下基层单位就业、自愿服务 3 年以上的，可申请学费补偿或国家助学贷款代偿
资助标准	每生每年不高于 8000 元

### 生源地信用助学贷款

办理方式	家庭经济困难学生入学前可在其户籍所在县（市、区）的学生资助管理机构办理
贷款额度	每人每年最高不超过 16000 元

### 兰坪定点资助项目

云南理工职业学院与兰坪县中等职业技术学校联合开展助学行动，资助品学兼优、家境困难的学生圆梦大学。	
资助范围及对象	以兰坪籍考生为主，适当涵盖怒江州及周边地区生源。
资助名额	每年资助 50 名，免收学费，该计划连续三年，共资助 150 人。

## 大学生医保

根据国家及云南省相关医保政策，省属在昆高校大学生可参加大学生医保，住院报销比例达 80% 以上。

## 临时困难补助

学校设置了临时困难补助，帮助遭受突发自然灾害影响或本人突患重大疾病、家庭突发变故等特殊情况下出现家庭经济临时困难的在校学生顺利渡过难关。

## 勤工助学

学校提供教学助理、科研助理、行政管理助理和学校公共服务等为主的勤工助学岗位，用于改善家庭经济困难学生的学习和生活条件。



新生奖学金



国家奖学金：8000元



省政府奖学金：6000元

# 学院介绍

## 轨道交通学院



校企无缝对接

加强合作建设

打造一流课程

轨道交通学院是神州高铁技术股份有限公司与云南理工职业学院共建的二级学院。学院依托神州高铁集团二十余年行业经验积累及全产业链平台优势，积极探索“面向市场设专业，根据岗位设课程，针对实践抓教学，强化素质育人才”的人才培养思路。本着“立足云南，服务西南，辐射全国，走向东盟”的理念，以地方产业、经济服务需求为导向，使学院发展成为以轨道交通为特征的职业型、技能型人才培养基地。



**李昌满 工程师**

城市轨道交通机电技术专业负责人，曾任职于中国通号旗下卡斯柯信号有限公司，从事轨道交通信号系统的设计、安装、调试工作，参与建设北京、武汉、成都、昆明等城市多条地铁线路，具有丰富的轨道交通行业经验。



**蒋先东 副教授 工程师**

电梯工程技术专业负责人，主持和参与省级及地厅级课题 10 余项，参与企业项目 2 项，参编教材 2 部，公开发表论文 10 余篇，持有实用型专利 3 项，“双师型”教师，教学经验丰富。



**王俊杰 工程师**

城市轨道交通车辆应用技术专业负责人，城市轨道交通车站值班员，曾担任教研室主任、教学主管等职务，主要负责校企合作、专业共建、教师培训、教学资源建设。参编教材 1 部，发表国内期刊论文 2 部，拥有实用型专利 1 项。



**潘静 讲师**

城市轨道交通机电技术专业骨干教师，从事高校教育工作十余年，具有丰富的机械类课程教学经验。参与省级科研课题项目 2 项，持有实用型专利 1 项，以第一副主编参编教材 2 本，公开发表各类科研论文多篇。

 **专业介绍** 填报志愿代码：5382

 **城市轨道交通机电技术**

主干课程	就业方向	资格证书
城市轨道交通环控与消防系统运行与维护、城市轨道交通安全门系统运行与维护、城市轨道交通车辆检修、PLC应用技术、城市轨道交通电梯控制技术、城市轨道交通电梯系统运行与维护、城市轨道交通综合监控系统、城市轨道交通供电技术。	面向大西南区域城市轨道交通和交通运营企业单位，运营公司、国有铁路、地方铁路、公交有轨电车公司等领域及相关机电装备制造企业。主要就业岗位为机电设备检修员、综合监控设备检修工、低压动力照明设备检修员、电梯/扶梯管理员等。	低压电工证、钳工证、电梯操作证、特种作业操作证。

 **城市轨道交通运营管理**

主干课程	就业方向	资格证书
城市轨道交通车站设备、城市轨道交通客运组织、城市轨道交通票务管理、城市轨道交通行车组织、城市轨道交通运营管理、城市轨道交通车辆检修、城市轨道交通信号与通信基础、城市轨道交通运营安全与应急处理。	面向城市轨道交通、铁路局、铁路运输、道路运输、公交有轨电车公司等企事业单位，从事城市轨道交通站务员、票务员（值班员）、值班站长以及其他交通企业服务、运营管理等岗位工作。同时以专业相关技能进行拓展强化，面向其他企事业单位涉及服务、消防、应急安全管理等相关的工作岗位。	服务礼仪师证、低压电工证、消防员证（或建构筑物消防员证）、应急救援证、特种设备操作证。

 **城市轨道交通车辆应用技术**

主干课程	就业方向	资格证书
城市轨道交通车辆检修、城市轨道交通车辆制动系统、城市轨道交通车辆空调系统、城市轨道交通车辆电气控制、城市轨道交通行车组织、城市轨道交通车站设备、电客列车操作与应急故障处理。	面向大西南区域城市轨道交通运营企业，城市轨道交通车辆制造相关企业，从事城市轨道交通电客列车驾驶、列车维护检修、轨道交通列车运营管理、城市轨道交通车辆制造、公交有轨电车公司等岗位工作。	低压电工证、钳工证、轨道列车司机证。

 **城市轨道交通通信信号技术**

主干课程	就业方向	资格证书
城市轨道交通信号基础设备维护、城市轨道交通联锁设备应用与维护、城市轨道交通列车运行控制系统应用与维护、城市轨道交通专用通信系统应用与维护、通信线路施工与维护、城市轨道交通信号施工、PLC应用技术、城市轨道交通车辆检修。	面向大西南区域城市轨道交通和交通运营企业单位，运营公司、国有铁路、地方铁路、有轨电车公司等企业，主要从事通信与信号设备的安装调试、维修养护等岗位工作。	信号工证、低压电工证、钳工证、特种作业操作证。

 **电梯工程技术**

主干课程	就业方向	资格证书
电工电子技术、电机学、电气控制与PLC应用技术、机械基础、供配电技术、单片机应用技术、传感器与检测技术应用、电梯安装、调试与工程管理、自动化控制系统及应用、电梯的结构及原理、电梯检验与维修保养、电气CAD、电工电子技术、机电控制、电子工艺制作等课程。	面向生产企业、施工安装企业、地产公司、物业管理公司等，从事第一线生产、管理及技术服务等工作，完成电梯的制造、安装、调试、维护、维修、质量检测及控制，生产现场的组织管理与质量管理工作，智能物联网、智能家居、物业管理等岗位。	低压电工操作证、机修钳工证、高级维修电工证等。



## 机电设备技术

主干课程	就业方向	资格证书
机械CAD设计、机械三维建模、液压与气压技术、传感器与检测技术、电气控制与PLC、金属切削机床、机电设备安装与调试、机械设备维修、数控机床故障诊断与维修、自动化设备与生产线的维护与管理等。	面向机电设备生产、施工安装、地产开发等企事业单位的办公自动化设备的维护、管理岗位工作；从事机电产品生产流水线的组织与技术管理岗位，机电产品和设备的设计、调试、检验与维护维修等技术骨干岗位。	机械设计AutoCAD证、电工证、钳工证、焊工证、高级数控操作工证、机械设备维修资格证等。



城市轨道交通机电设备检验维修实训



票务管理及客运服务实训



城市轨道交通信号技术应用



城市轨道交通客运组织实训



城市轨道交通电气控制演练



现代电气控制系统安装与调试

## 轨道交通综合实训中心

轨道交通综合实训中心是国内首个将高铁、地铁、有轨电车三项轨道交通高度融合的一站通实训中心，通过仿真式的企业现场环境，建立了一个层次分明、专业划分合理的轨道交通综合实训体系，包括站台站厅、车站控制、车辆检修等多个实训基地。



城市轨道交通车辆应用技术实操



站台门与车门实训区



轨道交通实训中心



## 人才培养模式

### 校企联合培养

校企共同制定人才培养方案，联合培养学生，学生毕业前和毕业后直接对口的城市轨道交通各部门进行岗位实习和就业上岗，让学生更快地从学校到社会角色转变。

### 仿真企式教学

情景再现及仿真教学法，传递行业技术及企业思维。设立轨道交通综合实训基地，引进企业设备与技术资源，让学生在仿真场景及氛围中学习。

### 师资力量

企业高级工程师承担专业实践课程、职业素养及“双创”课程，通过案例式教学，培养学生实践技能，实现零距离就业目标。



城市轨道交通站务作业团体赛与现代电气控制系统安装与调试团体赛获三等奖



城市轨道交通运营管理实训



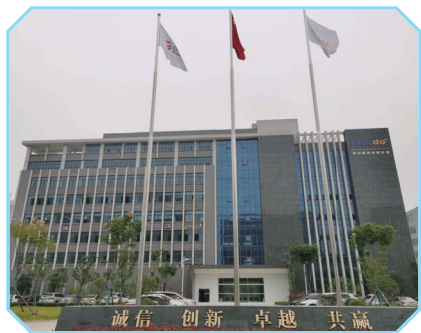
轨道交通运营管理专业学生风采

## 校外实训就业基地

学院依托神州高铁集团在行业内的运营维护及管理经验，致力于在西部地区轨道交通行业打造“高级蓝领”、培养“行业新工匠”，规划建设了多个实验实训基地（中心），包括城市轨道交通站台站厅实训中心、车站控制室实训中心、调度实训中心、机

电设备实训中心、车辆检修实训中心、室外轨道综合实训场、供电及接触网实训场、模拟驾驶实训室等。通过仿真式的企业现场环境，建立了一个层次分明、专业划分合理的轨道交通综合实训体系，并且兼具特殊工种职业资格培训及鉴定考核。

学用融通  
实现零距离  
就业



武汉利德测控技术股份有限公司



北京新联铁集团股份有限公司



苏州华兴致远电子科技有限公司

## 大数据学院



数聚理工

智绘未来

共谱“芯”篇

大数据学院是云南理工职业学院最早成立的二级学院之一，学院结合自身发展特色，紧紧围绕大健康产业链组建专业群，形成了以大数据技术专业为主体的专业群模式，并根据产业链和专业群的发展形势设置专业课程，定位清晰，特色鲜明。学院拥有一支专兼结合、优势互补、精干高效的教学团队，目前共有20名任课教师，其中，高级工程师职称4人，硕士及以上学历教师3人，50%以上的老师具有3年以上的IT企业的工作经验，属于双师型教师。学院目前有各类计算机实训室共计5间，90%的课程属于实训实操课程，且与多家企业开展工作室及校内实训基地建设，积极探索实施项目化教学，使得学生在校内即可以参与真实企业项目开发，积累丰富的项目经验。



**贾文哲 硕士研究生 高级工程师**

中共党员，高级系统分析师，软件设计师，“双师型”教师。2017年毕业于昆明理工大学信息与自动化学院，学术型硕士。曾就职于深圳传音控股集团、厦门美亚柏科集团，从事大数据开发工作。参与百万级以上项目开发4项。目前为大数据学院大数据专业群带头人、大数据专业负责人，独立发表软件著作3项，主持省级课题1项，主编教材1部，参编教材1部；发表学术论文10余篇。



**段正勇 高级项目经理**

曾就职于上海知名上市金融科技科技公司，担任互联网企业首席技术官（CTO）、技术总监、项目经理，4年IT行业连续创业经验，有8年以上中、大型互联网平台研发经验，千万级银行系统开发经历，对软件开发、移动应用开发有深入研究，擅长专业技术分享与培训。现任大数据学院软件技术专业带头人，担任《Java高级程序设计》《MySQL高级查询与编程》等高级课程授课教师。



**陈斌 硕士研究生 高级工程师**

项目数据分析师（CPDA），重庆大学计算机软件专业，昆明理工大学工商管理专业硕士研究生。曾就职于云南省电信有限公司，任高级主管；主持全省大数据应用平台的建设，以及主动营销、流失预警、异网策反和携号转网等大数据应用的开发和推广工作；主持全省引入民营资本建设宽带驻地网的推广工作。先后担任《物理》《信息技术》《服务设计入门》课程的专职教师。现任大数据学院移动应用开发专业带头人。



**刘巍 高级工程师**

中共党员，架构师，高级工程师，国家财政部/云南省发改委综合评标专家，工信部/人社部认证高级系统架构设计师，中国计算机学会（大数据专委会）会员，云南省计算机学会会员，华为HCIP认证高级大数据工程师，PMP认证项目管理专家，CDA认证数据分析师，北京中招国联“招标网”特邀项目讲师。研究方向为Java/Scala企业级大数据产品架构设计、AI自然语言与模式识别中的机器学习算法优化。

## 专业介绍 填报志愿代码：5382

### 软件技术

主干课程	就业方向	资格证书
HTML5+CSS+JavaScript网页开发、MySQL数据库技术、Java高级程序设计、MySQL高级查询、VUE高效前端开发、Spring企业级程序设计、JavaEE云架构程序开发实战、软件测试。	面向IT企业、互联网企业、事业单位。主要岗位是：WEB前端开发工程师、Java开发工程师、软件开发工程师、软件技术支持工程师、软件实施工程师、小程序开发工程师、高级软件开发工程师、高级网站开发工程师、高级Java开发工程师、高级实施工程师、系统培训工程师、数据库开发工程师等。	WEB前端开发工程师证、JavaWeb应用开发工程师证、互联网软件测试工程师证、信息处理技术员证、网站系统建设与运维职业技能等级证、信息化工程师证、计算机技术与软件专业技术证（初级/中级）、数据库系统工程师证。

### 大数据技术

主干课程	就业方向	资格证书
Python程序设计、Python爬虫、大数据平台部署与运维、数据采集技术、大数据分析技术应用、大数据高效数据分析、数据可视化技术与应用。	互联网IT企业、制造业、事业单位。主要岗位是：大数据实施与运维、数据采集与处理、大数据分析可视化、大数据平台管理。	数据应用开发与服务（Python）、大数据应用开发（Python）、Python程序开发、大数据平台运维、大数据工程化处理与应用、数据采集、数据标注。

### 信息安全技术应用

主干课程	就业方向	资格证书
网络安全攻防技术、企业安全攻防实战、数据备份与恢复、漏洞分析与渗透测试、应用系统安全与审计	互联网IT企业、制造业、事业单位。主要岗位是：网络安全工程师、渗透测试工程师、安全运维工程师、数据安全分析师、信息安全顾问、数字取证专家和云安全工程师等。这些职业需要具备扎实的专业知识和技能，负责保护企业的信息安全，防范网络攻击和数据泄露等安全威胁。	信息处理技术员、网络安全运维职业技能等级证书、Web安全测试职业技能等级证书、网络安全渗透测试职业技能等级证书、Python程序开发职业技能等级证书、WPS办公应用职业技能等级证书。

### 计算机网络技术

主干课程	就业方向	资格证书
计算机网络基础、计算机组装与维修、程序设计基础、数据库应用技术、计算机应用基础、信息网络布线、Windows Server操作系统管理、路由交换技术、Linux操作系统管理、网络安全设备配置与管理、网络运行与维护、网络系统集成、SDN技术等课程。	IT企业、互联网企业、事业单位。专业对应的工作岗位群主要有：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。目标职位包括：网络售前技术支持、网络应用开发、网络系统运维、网络系统集成等人员。	计算机技术与软件专业技术资格（初级/中级）、国家计算机等级证书（一级/二级）；“1+X”证书：综合布线系统安装与维护职业技能等级证书、网络安全运维职业技能等级证书、网络安全渗透测试职业技能等级证书。



项目制导师全方位教学



女生也可以学好大数据



“双师型”教师全过程指导

## 大数据与财务管理

主干课程	就业方向	资格证书
财务管理、初级会计实务、税法、经济法基础、ERP信息系统、纳税实务、管理会计、财务大数据分析、成本会计、统计学基础、财务共享服务与业务处理、Python在财务中的应用等。	可就业于大中小型企业、会计师事务所、税务师事务所、证券公司、财务公司、基金公司、银行、保险公司、星级酒店、商旅服务业等单位从事相关财会工作，如会计、出纳、财务、税务、统计等岗位；也可胜任会计管理工作，如政府部门、企业及其他组织机构的财务管理工作岗位；还可以从事与会计和财务相关的工作，如金融、证券、期货、投融资策划、云财务管理、大数据财务分析等。	英语A/B等级证、计算机等级证、普通话等级证、初级会计证、初级审计师、初级管理会计师、理财规划师、证券从业资格等。

## 数字媒体艺术设计

主干课程	就业方向	资格证书
数字媒体基础、多媒体技术、网络艺术、数字媒体视频编辑、网页设计与制作、数字图形界面艺术设计、交互媒体设计与应用等。	互联网公司、科技公司、设计工作室、传媒等相关行业从事数字影像设计、界面交互、交互设计、视觉设计等。	英语A/B等级证、计算机等级证、普通话等级证书、记者编辑、游戏动漫设计师、新媒体技术人员、电视编导剪辑师等。

## 跨境电子商务

主干课程	就业方向	资格证书
跨境电子商务营销与策划、跨境电子商务客户服务、跨境电子商务产品开发、跨境电商平台运营、网店运营推广、社交电商运营、直播电商运营等。	跨境电商运营、营销推广、物流管理、客户服务等工作，主要岗位有跨境电商产品专员、运营专员、推广专员、物流专员、营销专员、客服专员、国际商务单证员等，其发展方向为跨境营销经理、跨境电商运营总监、跨境电商推广总监、物流经理等。	客户服务专员（阿里专业认证）、电子商务师（人社部认证）、国际商务单证员（外经贸认证）、跨境电子商务多平台运营职业技能等级证书（“1+X”认证）、跨境电商B2B/B2C数字运营职业技能等级证书（阿里认证）、跨境电商海外营销职业技能等级证书（“1+X”认证）、网店运营推广跨境方向（“1+X”认证）等。

## 大数据与审计

主干课程	就业方向	资格证书
初级会计实务、审计学、财务管理、成本会计实务、经济法基础、税法、Python在财务中的应用、纳税实务、财务大数据分析、ERP信息系统。	面向会计、审计及税务服务等职业，企业内部主管会计、财务经理、审计经理，行政事业单位财政、审计相关岗位，或者会计师事务所审计助理等岗位。	财务共享“1+X”证书、初级会计职称、证券从业资格、基金从业资格、银行从业资格、初级审计师、初级经济师、初级管理会计师。



UI设计课堂现场



严格课堂教学管理



卓越项目答辩

## 校内实训中心

大数据实训中心是大数据学院的主要实训场地，承担着大数据相关课程的日常教学和实训任务。

### 大数据采集与分析实训室

该实训室主要用于进行大数据的 ETL 处理，包括数据的采集、处理、装载和分析。通过实训室提供的数据处理结果，可以供给大数据可视化实训室进行展示，培养学生在数据预处理分析方面的能力。

### 大数据可视化实训室

实训室主要完成数据报表、可视化的结果展示，将数据通过图表大屏的形式展现，使得数据分析的结果更加直观明了，培养学生数据可视化方面的能力。

### 大数据平台搭建与运维实训室

实训室主要是进行大数据平台的搭建，培养学生 Linux 操作系统及 Hadoop 生态组件的使用，是入门大数据的第一阶段的实训室，对应人才培养方案中的数据运维和平台搭建的能力。

### 计算机网络实训室

实训室主要是进行网络设备的搭建、基本配网流程、网络设备的使用、网络指令的使用等，培养学生的基本组网能力。

### 软件开发实训室

实训室主要是进行网络管理系统的开发，集成了目前主流的全部系统开发的软件，涵盖了从规划、实施，到测试的全过程，培养学生掌握基础软件操作流程的能力。



大数据开发基础课堂



大数据实训中心

## 人才培养模式

### 分层次教学

根据学生个人特点及阶段性知识掌握情况进行分层教学，不同学生的教学侧重点不同，确保人人皆可成才、人人尽展其才。

### 定班负责

所有班级均配备质量保证工程师与项目经理，对学生的学习和日常生活进行全程的支持和管理，及时解决学生在学习和生活过程中遇到的各种问题。

### 项目化教学

为了尽可能确保学生学得会、学得懂，学院变革传统的讲授式教学模式，全部以企业真实项目进课堂的模式开展项目化教学，使学生在校园即可以接触到真实的企业项目，同时配备项目经理（教师），全程指导学生项目的原理和实施过程，使得学生身临其境，积累项目经验。

### 职业素质

推行“在校即做职业人”的教育理念，提高职业人意识，职业导向训练课贯穿全程。

### 多重认证

学生合格毕业后，不仅获得云南理工职业学院的毕业证，还可参与学院组织的各类“1+X”证书的考取，全面贯彻落实双证书制度。

### 就业保障

为了扩展就业渠道，保障学生的就业，在国家工信部、人力资源和社会保障部等相关部门的监督指导下，与国内 100 多家企业建立了合作关系并签订了长期的用人协议。毕业学生成功就业于北京、上海、深圳 广州、杭州、南京等地，就业率达 98.6%，高薪就业率达到 95%，毕业直通高薪 IT 名企！



承办全省职业技能大赛



备战省级技能大赛



学生参加省级技能大赛现场



校企合作企业顶岗实习欢送会

## 校外实训就业基地



北京久其软件股份有限公司



蜂巢能源科技股份有限公司



广州白码科技有限公司



江苏长电科技股份有限公司



深圳普万欣数智科技有限公司



深圳顺络电子股份有限公司

## 建筑工程学院



### 习建设之道

### 铸工匠之魂

### 践创新之路

建筑工程学院是云南理工职业学院最早成立的二级学院之一，共开设有建筑工程技术、工程造价、工程测量技术、建筑室内设计、建筑消防技术、光伏工程技术、无人机应用技术和风力发电工程技术八个专业。学院以工程建设全过程为主线，瞄准我省重点发展的产业板块、滇中新区产业发展和布局，实现人才培养专业化、集群化、系统化。

学院拥有一支专兼结合、优势互补、精干高效

的教学团队，教师总数 48 人，专任教师 33 人，兼职教师 15 人。其中教授 3 人，副教授 5 人，讲师 8 人；教授级高级工程师 1 人，高级工程师 16 人，工程师 6 人；正高级职称占 8.3%，副高级职称占 44%。持有注册建造师、注册造价师、注册咨询工程师、注册消防工程师、国际项目管理师等执业资格证书教师共 16 人，“双师型”教师 25 人，占比 52%。企业或其他高校聘请兼职教师 16 人，占比 33%。



毛文波 教授

注册一级建造师，住建厅建设考试中心培训专家。毕业于昆明理工大学，出版专著 2 部、教材 5 部，共完成科研课题 18 项，公开发表论文 34 篇，拥有实用新型专利 7 项、软件著作权 6 项。主持省级精品课程 1 项，主持教学科研创新团队 1 项，完成社会咨询服务项目 11 项。工程管理经验丰富，教学科研能力突出。



施卫省 教授

建筑工程专业群学术带头人，西北农林科技大学农业工程专业硕士，昆明理工大学第七届“伍达观”教育基金先进教师奖。公开发表各类科研论文共 50 余篇，持有实用新型专利 27 项，发明专利 4 项，有丰富的科研经验，主讲《工程经济学》《工程量清单与计价》等课程。



**张培仁 教授级高级工程师**

建筑工程学院企业导师，毕业于清华大学化学工程专业，美国PMI注册项目管理专家（PMP）注册一级造价师，注册一级建造师，注册监理工程师，注册房地产估价师，商业管理经济师。云南省住建厅综合评标专家，云南省综合评标专家，云南省财政厅政府采购评标专家。主讲《工程质量与安全管理》《工程项目管理》等课程。



**王苒琳 高级工程师**

建筑室内设计专业骨干教师，昆明理工大学建筑学硕士。具备丰富的建筑设计及管理经验，主持参与多个重点项目，包括中国中山大涌红木文化博览城、山东曹州毛胡同、临沧茶马古镇等大型公共建筑及住宅项目。



**陆红平 高级工程师**

建筑工程专业群企业导师，注册一级建造师，云南省综合评标专家库专家，云南省科技人才专家库专家，云南省装配式建筑产业专家委员会专家。曾担任施工项目经理、钢结构EPC项目负责人、地产开发项目负责人，总工程师等职务，完成多个大型工程项目，主讲《建筑施工技术》《钢筋混凝土结构施工》《钢结构施工》等专业课。



**王光华 高级工程师**

建筑工程专业群企业导师，高级成本建造师，注册一级建造师，具有26年施工现场工作经验，先后担任多个大型项目技术负责人、项目经理，曾完成各类高层房屋建筑工程、钢结构工程，在建设项全过程管理方面具有丰富的经验，主讲《平法识图》《工程结构》等专业课程。



## 专业介绍 填报志愿代码：5382



### 建筑工程技术

主干课程	就业方向	资格证书
建筑制图与识图、房屋建筑学、平法识图、建筑工程测量、地基与基础工程施工、工程招投标与合同管理、BIM建模、钢筋混凝土主体结构施工、钢结构施工、高层建筑施工、建筑施工组织与管理。	面向地产开发、建筑施工、工程测量、招投标、建设管理等企事业单位，发展岗位是项目现场工程师，目标岗位为项目技术负责人或技术总工。	1.施工员；2.测量员；3.BIM建模师；4.资料员；5.安全员；6.建造师（毕业后可考）。



### 工程造价

主干课程	就业方向	资格证书
计量与定额应用、工程计量与计价、建筑工程清单计价、造价软件应用、工程造价控制与管理、工程招投标与合同管理、工程经济学、工程建设法规、BIM建模、建筑工程档案资料管理。	面向造价咨询、招标代理、工程监理、建筑施工、房地产开发等企事业单位，初始工作岗位为造价员、资料员等，发展岗位是造价工程师和成本经理等。	1.资料员；2.预算员；3.BIM建模员；4.造价师（毕业后可考）；5.建造师（毕业后可考）；6.BIM工程师（毕业后可考）；7.咨询工程师（毕业后可考）。



### 工程测量技术

主干课程	就业方向	资格证书
数字化测图、工程测量、控制测量、测绘CAD、不动产测绘、GNSS技术与应用、现代测量仪器使用、数字地形图成图软件、无人机航测技术。	建筑施工企业、测绘企业、建设管理等企事业单位就业或自主创业，从事工程施工、施工测量放线、工程监测、工程组织管理等建筑生产一线的技术岗位工作，发展岗位是测量员或施工员，目标岗位为测绘总工程师。	1.测量员；2.施工员；3.建造师（毕业后可考）；4.测绘工程师（毕业后可考）。





## 建筑室内设计

主干课程	就业方向	资格证书
手绘效果图表现技法、素描与色彩、装饰材料与工艺、住宅室内设计、公共建筑室内设计、家具设计与软装搭配、室内装饰概预算、照明设计、计算机辅助设计、展示设计、家具设计、景观设计、建筑室内施工图深化设计等。	主要面向室内装饰设计公司、家具定制公司、建筑室内设计院、效果图设计公司、地产开发企业、建筑施工企业等，担任室内设计师、室内软装设计师、深化设计师、效果图设计师等岗位，从事设计、销售、施工管理等工作，也可实现自主创业。	1.BIM建模员；2.PhotoShop认证证书；3.AutoCAD工程师；4.平面设计师；5.三维设计师；6.室内设计师；7.数字创意建模师；8.游戏美术设计师；9.建筑师（毕业后可考）；10.建造师（毕业后可考）。



## 光伏工程技术

主干课程	就业方向	资格证书
光伏组件生产技术、新能源电源变换技术、光伏发电技术及其应用、光伏发电系统规划与设计、光伏电站建设与施工、光伏系统运行与维护、光伏系统通讯技术、光伏电站运行及并网等。	主要面向光伏工程技术生产制造、施工安装等企业，从事太阳能电池的组装生产，光伏材料及组件的生产和质量管理、生产工艺管理、光伏系统运行、组件保养维护、光伏组件的采购与销售跟踪调查等相关技术岗位工作。	1.高压/低压电工作业证；2.安全员；3.新能源应用工程师（毕业后可考）；4.注册电气工程师（毕业后可考）；5.光伏电站运维高级经理（毕业后可考）；6.NSES储能项目高级经理（毕业后可考）。



## 建筑消防技术

主干课程	就业方向	资格证书
消防制图、消防事故与火灾安全分析、建筑物消防系统设计与施工、消防灭火自动控制、电气安全防火、危险品性能检测与评价、消防管理学等。	主要面向建筑施工、房地产开发、消防工程施工、消防设备销售、工程监理、建设管理等企事业单位，从事施工员、预算员、消防设施操作员、消防监督员、消防工程师、消防安全治理员、消防工程项目经理、消防和应急救援员等岗位工作。	1.消防设施操作员；2.施工员；3.安全员；4.低压电工证；5.注册消防工程师（毕业后可考）；6.注册安全工程师（毕业后可考）；7.建造师（毕业后可考）。



## 无人机应用技术

主干课程	就业方向	资格证书
摄影技术、无人机飞行原理与环境分析、无人机结构与系统、无人机测绘数据处理、无人机操控技术与任务设备、无人机测绘技术、无人机组装与调试、无人机遥感测绘技术及应用、无人机救援技术、无人机编队表演等。	主要面向无人机制造企业、国土资源局、军事部队、农业系统、救援系统、影视公司，从事无人机安装与维护、操控与地勤、国土测绘与调查、无人机遥感数据采集与处理、环境监测、电力巡查、农业植保、影像航拍、摄影测量等方面工作。	1.施工员；2.测量员；3.无人机装调检修工证；4.植保无人飞机应用合格证；5.AOPA民用无人机驾驶员合格证；6.无人机检测与维护证；7.无人机摄影测量证；8.无人机组装与调试证。



## 风力发电工程技术

主干课程	就业方向	资格证书
风力发电场系统运行与维护、风力发电机组控制技术、风力发电机组运行维护、风力发电机组安装调试、风电场电气技术及应用、电气设备运行与维护、风力发电系统设计、风力发电站电气设备安装等。	主要面向新能源风力发电、风电运维行业企业等从事风电项目建筑施工，风电场运行与监控，风电设备的安装、调试，风电机组的运行、维护、日常管理等相关工作。	1.施工员；2.维修电工；3.风力发电系统集控值班员证；4.风力发电系统运维值班员证；5.注册电气工程师（毕业后可考）；6.建造师（毕业后可考）。



## 校内实训中心

### 土木综合训练中心

土木综合训练中心占地面积 2700 平米，使用面积 4300 平米，是土木类专业群实训环节的重要载体之一，为建筑工程技术、建筑室内设计、工程造价、工程测量技术、建筑消防技术等专业提供良

好的实训和实验教学条件。与校内外实训基地配合，使实验、实训环节由浅入深、层次推进，为专业理论课程的高效、快速展开提供了有力支撑。



### 力学实验中心

力学实验中心下设材料力学实验室、建筑材料实验室，使用面积共 876 平方米，总投资达 510 万元，是我校建筑工程专业群的基础实验室。主要承担《材料力学》《结构力学》《地基与基础工程施工》《钢

结构工程施工》等课程实践教学。可进行材料拉伸和压缩、金属材料扭转、纯弯曲正应力、岩土力学、水力学等实验。



### 工程训练中心

工程训练中心使用面积 3500 平方米，设备总投资达 780 万元，训练内容覆盖机械、电子、电工、自动控制、工业管理等学科。构建了机械制造基础

训练、数控加工技术、人工智能及自动化生产线、先进制造技术及应用、创新实践活动等五个实践模块。



## 技能培养传帮带 产教融合长本领

学院特别注重对学生职业技能的培养，技能培养传帮带，产教融合长本领，建立了“怀周”技能社，积极开展各种专业技能培训和各级各类专业比赛。学院积极为学生搭建各类专业技能大赛平台 and 为学生提供参加省市级、国家级竞赛机会，参加省级技能大赛获得二等奖3项，三等奖1项，优秀组织奖1项；连续三年参加全国建设类院校 BIM（建筑信息模型）数字工程技能创新大赛全国总决赛，获得国赛二等奖2项，省赛斩获一等奖、二等奖和三等奖各3项，夯实专业知识，提升专业水平，奠定就业基础。



在首届全国建设类院校 BIM 数字工程技能创新大赛全国总决赛中斩获二等奖和三等奖



建筑制图与识图教学



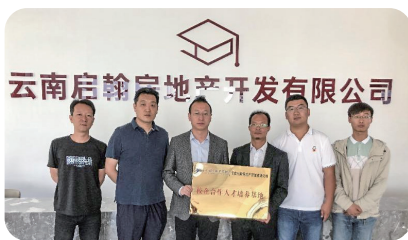
在第二届云南省 BIM 数字工程技能竞赛中斩获一金一铜，成功晋级全国总决赛

## 校外实训就业基地

与 19 家对口企业建立校企合作的人才培养基地，实现企业参与人才培养方案修订、课程体系构建、课程标准修订、参与课程教学、毕业设计指导，对工程造价、建筑工程技术专业开展订单培养，将专业课程安排到企业岗位实践教学，实现专业课程教学与工作岗位“零距离”对接。



云南华胜建设项目管理有限公司实习基地



云南启翰房地产开发有限公司实习基地



云南海创智达建设有限公司实习基地



四川金鑫工程测绘有限公司实习基地



和福建金创利信息科技发展股份有限公司开展校企合作



昆明建英建筑工程有限公司实习基地



## 新能源汽车学院



**聚焦新能源汽车产业**

**培养综合型技能人才**

**迈向高薪前景职业**

新能源汽车学院是云南理工职业学院与武汉优能高教科技有限公司合作共建的二级学院。学院引进国内领先的专业课程体系，按照重点教学改革的一流标准对多媒体教室、实验室、实训室进行了全

面的升级和扩张。让学生在校所学与企业实践结合，让学校和企业的设备、技术实现优势互补、资源共享，以切实提高育人的针对性和实效性，促进技能型人才的培养，真正做到直接培养企业需要的人才。



**李文强 项目经理**

高级 UI 设计师，“双师型”教师。新能源汽车学院院长。曾就职于武汉优能高教科技有限公司，先后担任教学主任，校区主任，项目经理，承担校区产业学院，校企合作项目总负责人工作。



**杨晓燕 助理工程师**

比亚迪精诚英才培育项目认证讲师，电动汽车高电压系统测评与维修技能等级证书中级培训师及考评员。曾获得《电动汽车高电压系统测评与维修职业技能等级标准》“1+X”“驱动电机本体分解与组装”优秀教学设计奖，参与编写教材《动力电池及能量管理技术》。



**梁伟明 高级汽车碰撞估损师**

二级人力资源管理师，现任新能源汽车专业高级教员、优能汽车学堂课程开发工程师、优能汽车学堂线上课程项目主讲教师。有多年授课经验，对新能源汽车、智能网联汽车教学有丰富的教学技巧。



**李伟 专职教师**

昆明理工大学硕士研究生，交通运输工程专业毕业，曾任职于中国重汽特种车技术中心，从事整车工艺设计研发工作，参与充电矿用自卸车、换电式码头牵引车、纯电油田修井机、黄河 10 矿车等车型的研发试制，现任新能源汽车学院专职教师，具有丰富的新能源汽车专业知识。



黎槐 专职教师

电动汽车高电压系统评测与维修职业等级证书培训师、考评员，智能新能源汽车职业技能等级证书考评员，汽车维修中级工，三维CAD应用工程师；现任新能源汽车学院专职教师，参与多本教材的编写，“1+X”实训考题和评分表的开发，辅导学生论文等工作；具有多年的授课经验，以及独具特色的教学风格。



张少成 人力资源管理师

工商管理专业硕士研究生，持有人力资源管理师二级，电子商务师高级（三级）证券从业资格。知识结构全面，有丰富的企业管理实践经验、学生管理及教学经验。多次获得优秀教师、优秀管理干部荣誉。长期辅导、管理准毕业生。对接学生就业实习工作，熟悉市场的人才需求。



## 专业介绍 填报志愿代码：5382



### 新能源汽车技术

主干课程	就业方向	资格证书
汽车新能源技术、汽车检测与诊断技术、混合动力汽车原理与检修、电动汽车结构原理与故障诊断、新能源汽车电力电子技术、新能源汽车底盘技术及维修、混合动力汽车构造与检修、新能源汽车综合性能检测、动力电池管理及维护技术。	毕业生可就职于新能源汽车生产企业、售后技术服务企业、相关配套企业等主要岗位，如新能源汽车整车装配、新能源汽车测试、电池电机电控等核心产业链企业生产与销售、新能源汽车机电维修工、新能源汽车电子部件生产及质量管理、查勘定损、汽车维修接待、新能源二手车鉴定评估与交易等；新能源汽车整车及关键零部件企业从事技术开发、产品性能及质量检测等工作，在质量检验部门从事新能源汽车电子产品检测、性能鉴定、可靠性试验等技术工作。	英语A/B等级证、计算机等级证、普通话等级证、国家特种作业操作证（低压电工）、新能源汽车维修工证书、智能新能源汽车职业技能等级证书、汽车维修工（高级）证书。



### 智能网联汽车技术

主干课程	就业方向	资格证书
汽车识图、汽车电工电子技术、纯电动汽车构造与检修、动力电池及能量管理技术、嵌入式产品开发、智能网联汽车技术基础、车载网络技术、汽车智能控制技术、智能网联汽车测试与评价技术、智能网联通讯技术等。	毕业生可在新能源或智能网联汽车相关企业从事新能源或智能网联汽车部件安装调试、检测维修及维修服务顾问，也可从事智能网联汽车运营服务、软件开发工程师，车载电器改装、汽车智能电子设备的维修、汽车智能测试员、车载软硬件测试、产品测试工程师、智能产品检测员等工作。	“1+X”智能网联检测与运维证书、智能网联汽车维修工（中级/高级）职业资格证书、汽车驾驶证，低压电工作业上岗操作证、汽车二手车评估师证等。



### 工业机器人技术

主干课程	就业方向	资格证书
计算机三维软件设计、电机与电气控制技术、可编程控制器技术、机器人视觉技术及应用、工业机器人应用系统集成、工业机器人应用系统调试、工业机器人维护与保养等。	主要面向装备制造大类、智能制造类、汽车制造类，工业机器人基础安装与调试、工业机器人周边设备电气安装与维护、机器人设备售后技术支持、工业机器人营销、自动化产线装调与维护、数控设备安装维护及调试等岗位。	工业机器人系统操作员，机器人工程师，焊工职业资格证书，维修电工证，工业机器人操作员证书，机械工程师证书，自动化工程师等。



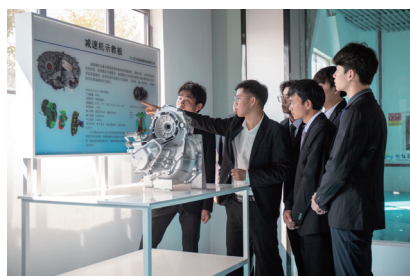
新能源汽车原理与检修



汽车机械设计基础教学



智能网联汽车技术基础教学



汽车机械设计基础教学



汽车电工电子技术教学



汽车维修与保养

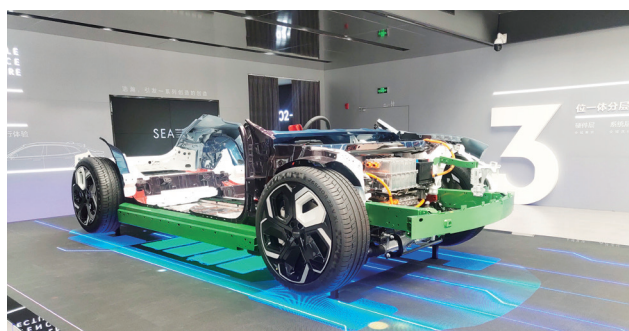
## 校内实训中心

## 一体化教学实训中心，打造高技能实战人才



新能源汽车实训中心给新能源汽车学院提供了优良的办学条件，是功能、设备全面的专业技能实训中心，建成了集学生实训与实习、技能培训与鉴定、技术服务与生产、科技创新与技能竞赛等“四位一体”的校内实践性教学平台。主要承担纯电动汽车动力电池和电池组管理系统、电机驱动系统

和控制单元、电气系统检测与维护、整车检测与维护等四大系统关键技术的性能测试、检测维修等教学实训任务。还可以承担《低压电工证》《汽车维修高级工》《新能源汽车电车管理》等多种技能鉴定培训、考证任务，以及承接新能源汽车技术师资培训及社会培训项目。



新能源汽车底盘实训区



充电设备装备与调试实训台

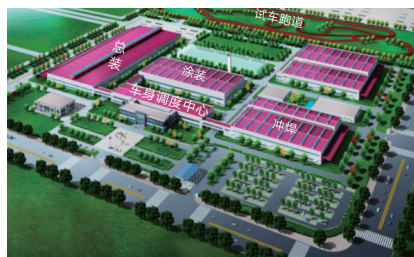
## 校外实训就业基地



中国长安汽车集团有限公司



安徽奇瑞汽车股份有限公司



安徽江淮汽车集团股份有限公司



河北长城汽车股份有限公司



浙江零跑科技股份有限公司



福建东南汽车工业有限公司

## 管理学院



紧靠区域发展需求

打造复合型人才

助力企业创新发展

管理学院是云南理工职业学院的二级学院，面对信息化、智能化、经济全球化、一体化等新的形势及发展需要，学院积极承担社会赋予的历史责任，提升学科建设，推动高层次管理人才的培养，为社

会文化进步和经济建设贡献力量。学院现有学前教育、运动训练、休闲体育、婴幼儿托育服务与管理、旅游管理、烹饪工艺与营养专业。



刘相 博士 副教授

西南大学文学院中国书法研究所博士，从事民办高等教育管理工作 20 余年，现任云南理工职业学院校长。



李磊 教授

现任云南理工职业学院党委副书记，云南农业大学体育学院外聘硕士生导师。荣获“优秀共产党员”“云南省体育先进个人”“全国高职高专院校体育先进个人”等称号。



张建国 二级教授

曾为中央马克思主义理论研究和建设工程高校思想政治理论课教材编写课题组首席专家，现为教育部全国高校思想政治理论课教学指导委员会分教指委委员，云南省高等学校思想政治理论课教学研究协会会长，云南省大中小学思政课一体化建设指导委员会专家组组长。云南教育功勋奖获得者、云南省高校高层次人才特殊支持计划教学名师。



刘家党 教授

现任云南理工职业学院管理学院院长，云南师范大学体育学院外聘体育硕士专业学位研究生指导教师。主持及参与各级各类课题 11 项，出版专著 1 本，参编教材 12 本，发表论文 41 篇，指导学生获得省级比赛冠亚军等 10 次。



**蒋文梅 副教授**

中共党员，长期从事教学和管理工  
作，教学实践经验丰富，曾获省级“优秀教  
练员”称号，发表论文40余篇，参与  
编写教材4本，主持参与多个省级科研  
项目，多次在省级论文比赛和教学技能  
竞赛中获奖。



**李铁钢 中国烹饪大师**

主要从事饮食文化传播与教学。先后被评为国  
际烹饪名师、中华养生菜大师，被法国厨皇国  
际美食会授以蓝带勋章，美食协会授予“美食  
博士”勋章，远东区最高荣誉主席，被选入“烹  
饪名厨录百名厨师精英”，列入北京烹饪大师  
名册中。北京八方食圣擂台赛六连冠得主，挪  
威三文鱼大赛金奖得主，挪威首席三文鱼菜品  
研发师，加拿大海产厨艺顾问。

## 专业介绍 填报志愿代码：5382

### 运动训练

主干课程	就业方向	资格证书
运动人体科学基础、体育基本理论与方法、学校体育学、体育保健学、体育心理学、运动训练学、田径、篮球、足球、排球、体操、游泳、网球、专项教学与训练、辅项教学与训练等。	中小学体育教师、社区体育指导人员、企业体育人员、教练员、体育培训中心、健身中心等。	英语A/B等级证、计算机等级证、普通话等级证、社会体育指导员、教师资格证书、裁判员等级证书、教练员等级证书、运动员技术等等级证书等。

### 休闲体育

主干课程	就业方向	资格证书
休闲体育概论、运动人体科学基础、体育保健学、休闲体育旅游、体育心理学、户外运动基础技能、休闲运动组织与管理、休闲体育营销实务、健身俱乐部经营与管理、体育赛事管理、田径、体操、篮球、网球、健身健美、游泳、体适能、定向运动、乒乓球、羽毛球等。	主要面向休闲体育工商企业政府或公益机构，休闲体育事业机构(高等院校、研究所、教体局)等单位，从事休闲体育相关工作。主要岗位群面向社会体育指导员、户外领队、体育场地设施管理员、游泳救生员、教练员、裁判员等。	英语A/B等级证、计算机等级证、普通话等级证、社会体育指导员、教师资格证书、裁判员等级证书、教练员等级证书、运动员技术等等级证书、游泳救生员证、助理休闲体育管理师、休闲体育管理师、高级休闲体育管理师等。

### 学前教育

主干课程	就业方向	资格证书
学前儿童心理发展、学前教育概论、学前儿童卫生与保健、舞蹈、钢琴、美术、乐理与视唱练耳、幼儿园健康教育与活动指导、幼儿语言教育与活动指导、幼儿科学教育与活动指导、幼儿艺术教育指导、幼儿社会教育与活动指导、幼儿游戏理论与指导等。	幼儿园教师、保育员；婴幼儿托育服务人员；家庭社区、保健机构幼儿健康信息采集、评估、指导、管理；幼儿培训学校教师、早教中心等。	幼儿教师资格证、保育员资格证、育婴师、健康管理师、营养保健师等。英语A/B等级证、计算机等级证、普通话等级证等。



儿童美术教育教学



糖艺实训



旅游管理专业学生参加文旅企业就业专项会



## 婴幼儿托育服务与管理

主干课程	就业方向	资格证书
婴幼儿心理发展与教育、婴幼儿教育概论、婴幼儿卫生与保健、婴幼儿膳食营养与管理、婴幼儿医学基础、婴幼儿健康管理基础、儿童护理、婴幼儿家庭教育和指导、0-3岁婴幼儿照护和保育、幼儿身体姿态发展、婴幼儿早期教育活动设计与指导、婴幼儿教师职业道德、婴幼儿生活照护实训、婴幼儿早期发展综合训练等。	幼儿园教师、保育员、早教、亲子活动中心指导教师；社区、保健机构幼儿健康信息采集、评估、指导、管理员；幼儿营养保健师；幼儿健康研究机构编辑管理、研发人员、育婴师、家庭教育指导教师等。	幼儿教师资格证、保育员资格证、育婴师资格证、健康管理师资格证、营养保健师资格证、家庭教育指导师资格证、英语A/B等级证、计算机等级证、普通话等级证等。

## 旅游管理

主干课程	就业方向	资格证书
客户关系管理、旅游市场营销、旅行社经营与管理、旅游景区服务与管理、酒店经营与管理、旅行策划等。	旅行社（计调、导游、营销专员等）、旅游景区（景区讲解、景区营销专员等）、星级酒店（前厅服务、餐饮服务、客房服务等）、其他旅游及服务类企业员工（旅游电子商务企业、会展旅游企业等）。	导游资格证、茶艺师、研学旅行策划与管理职业资格证书、定制旅行管家服务职业技能等级证书、旅行策划职业技能等级证书、酒店运营管理职业技能等级证书、前厅运营管理职业技能等级证书、餐饮服务管理职业技能等级证书等。

## 烹饪工艺与营养

主干课程	就业方向	资格证书
本专业与北京天禄源餐饮管理有限公司共同建设，开设课程有：中国饮食文化、中式烹饪工艺学、西式烹饪工艺学、中式点心制作、西式点心制作、宴会设计与实践、冷拼与食品雕刻等。	面向中高档宾馆、星级酒店、大型国企食堂、食品加工企业、餐厅、度假村、高级会所、远洋游轮快餐业，以及其他餐饮企业单位，从事营养配餐、烹调加工和伙食管理等工作。	中西餐烹调师、面点师、营养配餐员、酒店运营管理职业技能等级证书、餐饮服务管理职业技能等级证书、英语A/B等级证、计算机等级证、普通话等级证等。



旅游管理实践教学



足球专项训练



篮球专项教学



钢琴课小班教学



舞蹈课教学



旅游管理实践活动

## 校内实训中心

学院建有茶艺实训室、导游综合实训室、智慧财经实训室、体育综合实训中心等多个实训室（中心），通过实训把课程理论知识和实务操作技能融合在一起，为学生提供了情景模拟、案例分析的条件，让学生能够真实体验业务情景，同时配备舞蹈室、声乐室、钢琴教室、

练习琴房、综合类画室、篮球场、排球场、标准田径场、足球场、室内正规羽毛球场、啦啦操房、体操房、体适能中心、正规室内乒乓球室、瑜伽房、武术室、健身房、体适能房、健身中心等各种教学场所，能够较好地满足学生校内教学与训练实践。



婴幼儿舞蹈基础教学



室内体育馆



排球专项训练基地



室内体育馆



幼儿玩教具研发中心



篮球专项训练基地

## 校外实训就业基地

目前与人从众体育、安宁石江学校、骑士搏击俱乐部、深圳雏鹰教育投资集团、宣威市宝山镇童天幼儿园、宣威市凤凰街道幼儿园、宣威市龙场乐树幼儿园、安宁市国家级青少年体育俱乐部、宁湖体育训练基地、云南金马集团商务有限责任公司、云南红土地国际旅行社有限公司、花巷雁塔小鹿田园、安宁市第二幼儿园、阳光早教中心、海贝中英文幼儿园、赛博体育文化责任有限公司、昆明洲际酒店、咖啡工厂、归源文化传习馆、怒

江云能产业发展有限公司、云南世博旅游控股集团、昆明游家国际旅行社、广州伟创教育投资有限公司、安宁市瑞琪幼儿园、经典双城幼儿园、博雅儿童成长中心、安宁时光印计文化传播有限公司、云南农乐教育信息咨询有限公司、安宁有用文化传播工作室、云南名博实业有限公司、安宁温泉半岛红土会酒店经营管理有限公司等多家单位签订合作协议，建立长期稳定的校外实习实践基地。



云南金马集团商务有限责任公司



北京天禄源餐饮管理有限公司



安宁市国家级青少年体育俱乐部  
宁湖体育训练基地

## 魅力社团 选择热爱 多彩青春 尽展风采

启航新征程，拥抱云理工。在这里，你可以聆听省内外著名专家学者的谆谆教诲，站在时代的前沿，激发出智慧的火花，在高起点上放飞梦想。

展示你魅力的舞台多种多样，各种社团活动让你的热情与才华尽情绽放：音乐艺术类社团、演讲协会和辩论、创新创业类社团、学生教官队伍、体育俱乐部的轮滑、

滑板、小轮车、定向越野、体育舞蹈、田径、球类等等，每个学生都能找到自己的热爱所在，在不同的世界里发掘不一样的精彩。

在云理工，我们收获的不仅是知识，还有良师益友。我们的故事，从这里开始。



大学生记者团



舞蹈社



北斗民谣社



书法爱好者协会



周末读书社



排球社



乒乓球社



精武社



拳击俱乐部



民族文化周



中华文化周



传统文化活动



体育文化节



国防后备营



“理工杯”篮球赛

## 便捷新理工

### 优质育人环境 为莘莘学子提供成长的沃土

学校高起点、高标准、高投入建设校园，总投资近 20 亿元，邀请全国著名的设计师陶郅进行规划设计，建成美观、现代、智能、舒适、便捷的大学校园。

学校为学生提供一流的设施与服务，采用南京大学先进的净化技术将安全的直饮水直通宿舍，每间宿舍配备洗衣机，热水 24 小时不间断供应，宿舍还设置了宽敞的会客厅、阅读室、咖啡吧、休闲室、书吧等场景。校内还配备有健身房、咖啡工厂、生活超市、自助取款机等便捷服务设施，能够全方位、立体式地满足学生学习生活的各种需要。



图书馆一角

#### 一流设施 承载大学校园新生活体验

高品质的宿舍





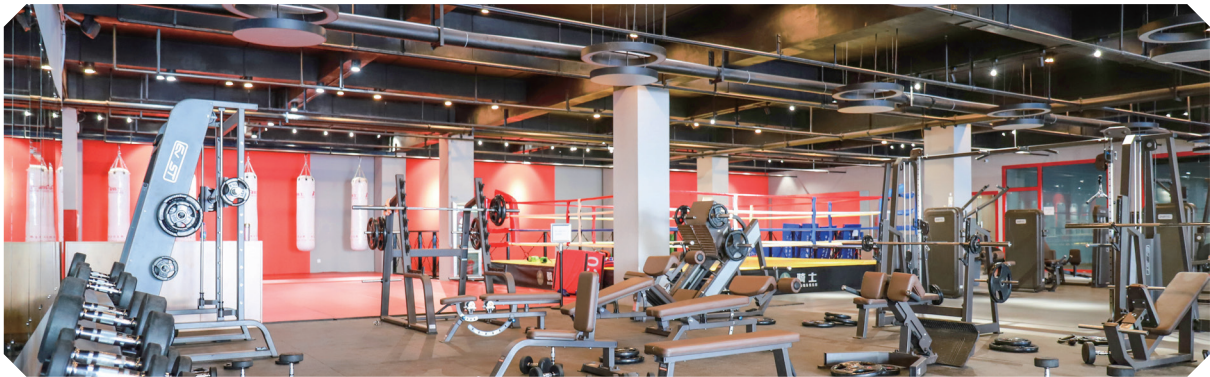
休闲社区

别致书吧

高端服务 最理想的学习环境



学生餐厅



健身中心

# 专业选理工

前沿专业 成就好前景 填报志愿代码：5382

学院	专业	代码	学制	招生类别
轨道交通学院	城市轨道交通机电技术	500603	3	文史 理工 体育 三校
	城市轨道交通运营管理	500606	3	
	城市轨道交通车辆应用技术	500602	3	
	城市轨道交通通信信号技术	500604	3	
	电梯工程技术	460206	3	
	机电设备技术	460202	3	
大数据学院	大数据技术	510205	3	
	软件技术	510203	3	
	计算机网络技术（拟新增）	510202	3	
	信息安全技术应用（拟新增）	510207	3	
	大数据与财务管理	530301	3	
	数字媒体艺术设计	550103	3	
	跨境电子商务	530702	3	
大数据与审计（拟新增）	530303	3		
建筑工程学院	建筑工程技术	440301	3	
	工程造价	440501	3	
	工程测量技术	420301	3	
	建筑室内设计	440106	3	
	光伏工程技术	430301	3	
	建筑消防技术	440406	3	
	风力发电工程技术（拟新增）	430302	3	
无人机应用技术（拟新增）	460609	3		
新能源汽车学院	新能源汽车技术	460702	3	
	智能网联汽车技术	460704	3	
	工业机器人技术（拟新增）	460305	3	
管理学院	运动训练	570303	3	
	休闲体育	570302	3	
	学前教育	570102K	3	
	婴幼儿托育服务与管理	520802	3	
	旅游管理	540101	3	
	烹饪工艺与营养	540202	3	

备注：具体以省教育厅下达文件为准。

## 报考及录取方式

### 填报志愿：（代码 5382）

按国家 2024 年普通高校招生有关规定进行报名、体检、考试、填报志愿。

### 录取办法：

1. 根据考生所填第一志愿，以德智体全面考核、从高分到低分择优录取为原则，由省招考院统一投档，我校择优录取。
2. 为确保录取，高职专科批 A 志愿栏填报我校。
3. 属下列情况的考生，在同等条件下优先录取：
  - ①有文艺特长者（如乐器、舞蹈、书法、绘画、唱歌等）；
  - ②有体育特长者；
  - ③高中（中专、职高、技校）阶段获得州（市）级以上优秀学生干部、三好学生称号者；
  - ④高中（中专、职高、技校）阶段获省（自治区、直辖市）以上科技发明创造奖或单科竞赛优秀奖者；
  - ⑤思想品德好，有突出事迹者。
4. 加分考生以加分后成绩排列。
5. 已上线但未被录取的考生，请密切关注我校招生动态，与学校招办保持联系，我校将在省招考院规定的时间内根据考生的实际情况进行补录。

## 招生联系方式

地 州	负责人	电 话	Q Q	微 信
昆明市	阮金莲	13708866292	442426729	13708866292
昭通市	刘代平	15559734087	1272021695	15559734087
曲靖市	李杰刚	13888147772	3387016823	13888147772
楚雄州	钱俊峰	15925117470	458532701	15925117470
红河州	段雯雯	15559779307	460454855	15559779307
文山州、玉溪市	孙涌诚	13888037043	1227738722	13888037043
普洱市、西双版纳州、临沧市	牟世华	18088246162	417215899	18088246162
大理州、丽江市、迪庆州	张雪莲	19912922741	1904746925	19912922741
保山市、德宏州、怒江州	楚维扬	13808799722	24564327	13808799722
省外	钱俊峰	15925117470	458532701	15925117470



## 德技双修



云理工官方微信公众号



云理工官方抖音账号



云理工宣传片

咨询热线：0871-6831 4776

地址：云南省昆明市安宁职教园区麒麟路 19 号

邮编：650304

Q Q：800198775

网站：<http://www.ynlg.com>