

## 多彩新理工 | 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，发出智慧的火花，在 high 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，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



理工足球队 校园微电影花絮 "理工杯"篮球赛



体育文化节 国防后备营

## 便捷新理工 | 优质育人环境 为莘莘学子提供成长的沃土

学校为师生提供了高端的设施和服务，每间公寓配备洗衣机，24小时不间断供应的热水和快速的无线网络。公寓还设置了宽敞的会客厅、阅读角、休闲室、书吧等场景。学校高度重视师生的人文关怀，为师生配置了多功能健身房、咖啡工厂、生活超市、自助餐厅等便捷服务，能够全方位、立体式地满足师生生活、学习和工作的需求。



阅览室 周末的咖啡工厂



高品质的宿舍 洗衣机、直饮水机

## 奖助有保障 | 爱心助学 筑梦未来

学校历来重视家庭经济困难学生的资助工作，让学生能够安心学习、健康成长。我们郑重承诺，不让一个学生因家庭经济困难而失学。

### 1 五年制大专学生前三年资助政策

就读五年制大专的全日制在校学生，前三年按照中职学校资助政策执行，可申请国家奖学金、省政府奖学金、免学费、国家助学金和学校新生“筑梦”奖学金。

- 1、国家奖学金：**奖励学习成绩、技能表现等方面特别优秀的全日制在校学生，每生每年6000元；
- 2、省政府奖学金：**奖励学习成绩、技能表现等方面特别优秀的全日制在校学生，每生每年4000元；
- 3、免学费：**全日制在籍在校一、二、三年级中农村(含县镇)学生、城市家庭经济困难学生。城市家庭经济困难学生比例按规定分区确定。免学费标准为每生每年2000元；
- 4、国家助学金：**全日制在籍在校一、二年级中集中连片特困地区学生和非涉农专业家庭经济困难学生。属91个原连片特困地区学生纳入享受国家助学金范围，家庭经济困难学生比例按规定分区确定。助学金资助标准为每生每年2000元；
- 5、云南理工职业学院新生“筑梦”奖学金：**参评对象：当年参加中考，成绩优秀、家庭经济困难学生；资助标准：每生一次性奖励2000元。

### 2 五年制大专学生后两年资助政策

- 一、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。
- 二、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。
- 三、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(不含退役复学学生)；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。
- 四、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。
- 五、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。
- 六、应征入伍学费补偿或代偿**  
资助范围：对入伍服役义务兵、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。
- 七、退役复学学费减免**  
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。
- 八、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。
- 九、基层就业学费补偿代偿**  
资助范围：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。
- 十、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。

## 学业有成效 | 专升本优秀学子

学校多措并举，为学生优质就业保驾护航。通过专家就业指导和职业规划教育、访企拓岗、名企合作拓宽就业渠道、“七彩云”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，学生入学即可签订名企就业协议，进一步保证了学生就业。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于全省平均水平。



五年制大专是初中毕业生上大学(大专)的最快途径，也是我国高等教育重要组成部分。招收参加中考的初中毕业生，达到录取成绩后，进入高等院校学习，学制5年，毕业后可取得五年制大专全日制专科文凭。五年制大专毕业生和参加普通高考进入大专院校的毕业生享有同等待遇。大专毕业后还可参加专升本考试，考试通过，升入本科院校继续深造，全部成绩合格，获得全日制本科学历。

## 五年制大专就读优势

- 技能多：**五年制大专定向早，专业学习时间长，较易培养扎实的专业基础功底，学到更多技能。
- 成长速度快：**初中毕业直接上五年制大专，与接受传统教育相比，节约了学习时间，从而有利于提高学生的学习效率，在更少的时间内掌握更多的专业知识。
- 就业前景好：**五年制大专，学习的理论知识扎实，专业技能强，就业渠道广，深受用人单位青睐。
- 经济优势明显：**五年一贯制大专教育在经济上的优势更加明显。整体计算五年的学费和生活费总投入，与传统教育模式大学专科毕业生(六年)的总投入相比，可节省很大一笔费用；参加五年制大专教育的毕业生可提前就业并获得工资收入。

## 专业选理工 | 前沿专业 成就好前景

学院	专业	学制	招生类别
大数据学院	软件技术	5	初中毕业生
	大数据技术	5	
	大数据与财务管理	5	
	跨境电子商务	5	
	数字媒体艺术设计	5	
管理学院	婴幼儿托育服务与管理	5	
	旅游管理	5	
	运动训练	5	
	休闲体育	5	
	烹饪工艺与营养	5	
轨道交通学院	城市轨道交通机电技术	5	
	城市轨道交通运营管理	5	
	电梯工程技术	5	
	城市轨道交通车辆应用技术	5	
	机电设备技术	5	
建筑工程学院	城市轨道交通通信信号技术	5	
	建筑工程技术	5	
	工程造价	5	
	工程测量技术	5	
	建筑室内设计	5	
新能源汽车学院	光伏工程技术	5	
	建筑消防技术	5	
	新能源汽车技术	5	
	智能网联汽车技术	5	

备注：具体以省教育厅下达文件为准。

## 填报志愿及录取方法(计划内统招五年制大专)

**填报志愿：(代码 530772)**

按云南省2024年五年制高职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，德智体美劳全面考核，从高分到低分、择优录取的原则，省招考办统一投档，由我校择优录取。
- 2.属下列情况的考生，在同等条件下优先录取：
  - ①有艺术特长生(如乐器、舞蹈、书法、绘画、唱歌等)；
  - ②有体育特长生。

- 3.加分考生以加分后成绩排列。
- 4.已上线但未被录取的考生，请密切关注我校招生动态，与学校招生办保持联系，我校将在省招考办规定的时间内根据考生的实际情况进行补录。
- 5.为确保录取，请在初中毕业生升学志愿填报表中五年制高职第一志愿栏填报我校。

## ◆ 招生联系方式

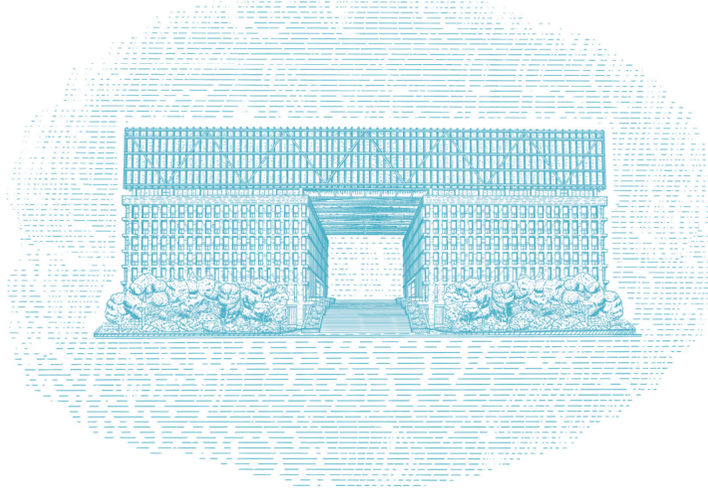
地州	负责人	电话	QQ	微信
昆明市	阮金莲	13708866292	442426729	13708866292
昭通市	刘代平	15559734087	1272021695	15559734087
曲靖市	李杰刚	13888147772	3387016823	13888147772
楚雄州	钱俊峰	15925117470	458532701	15925117470
红河州	段雯雯	15559779307	460454855	15559779307
文山州、玉溪市	孙浦诚	13888037043	1227738722	13888037043
普洱市、西双版纳州、临沧市	牟世华	18088246162	417215899	18088246162
大理州、丽江市、迪庆州	张雷莲	19912922741	1904746925	19912922741
保山市、德宏州、怒江州	楚维扬	13808799722	24564327	13808799722



职教典范 百年名校

初中起点五年一贯制大专  
**2024 报考指南**  
GUIDE FOR REGISTRATION

填报志愿代码：530772



德教双修

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

## 育人新理工 | 理想的大学 不辜负每一份选择



◎占地面积 **533亩** | ◎总投资约 **20亿元**  
◎建筑面积 **48万平方米** | ◎**国有大型企业参与举办**的高职院校

**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

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。

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。

- ◎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 数字工程技术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

## 宜人新理工 | 校园处处有美景 一花一木皆宜人



春樱掩映 霞光耀日 银杏大道



一方天色 花园式校园环境



校医院 标准的体育训练场地



学校鸟瞰图

## 教师风采 | 德才兼备 为学生的未来奠定坚实的基础

学校高度关注“双师型”教师队伍建设，目前已吸纳能投集团、北汽集团、神州高铁集团等企业一线专家担任课程指导，各产业学院核心课程均由行业专家和校内教师共同授课，行业专家与学校教师定期交流，针对行业最新技术等进行深入探讨，不断更新教育教学方式、内容，提升教师素质和教育教学水平。

 <b>刘相 博士 副教授</b> 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。	 <b>李蕊 教授</b> 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特聘硕士生导师。荣获“优秀共产党员”“云南省体育先进个人”“全国高职院校体育先进个人”等称号。
 <b>刘家党 教授</b> 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特聘硕士研究生专业学位论文指导教师。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军季军等10次。	 <b>蒋文梅 副教授</b> 中共党员，长期从事教学和管理工，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。
 <b>李昌满 工程师</b> 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。	 <b>蒋先东 副教授 工程师</b> 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，持有实用新型专利3项，“双师型”教师，教学经验丰富。
 <b>贾文哲 高级工程师</b> 高级系统分析师，软件设计师，“双师型”教师。昆明理工大学信息工程与自动化学院，学术型硕士。大数据学院大数据专业带头人，大数据专业负责人，独立发表软件著作权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。	 <b>段正勇 高级项目经理</b> 曾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，具有8年以上中、大型互联网平台研发经验，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。
 <b>毛文波 教授 工程师</b> 注册一级建造师，住建厅建设考试中心专家，云南省建造师、造价工程师。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。	 <b>施卫省 教授</b> 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，曾获昆明理工大学第七届“伍达远”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。
 <b>李文强 项目经理</b> 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。	 <b>杨晓燕 助理工程师</b> 比亚迪精英人才培养项目认证讲师，电动汽车高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》。

## 实践育人 | 高度重视实践教学 锻造新时代技术人才

学校除依托办学主体云南省能源投资集团和云南翰文教育投资集团的资源优势外，还与神州高铁技术股份有限公司、武汉优能高教科技有限公司共建行业学院和多个仿真实验实训中心，现已建成轨道交通实训中心、大数据实训中心、智能制造中心和新能源汽车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，全过程提升学生实践能力，让学生“零距离”感受未来的工作岗位。

 城市轨道交通信号技术应用	 城市轨道交通运营服务礼仪	 轨道交通车辆应用技术实操
 女生也可以学好大数据	 项目制导师全方位教学	 “双师型”教师全过程指导
 备战省级技能大赛	 车床加工技能实训	 数控加工技能实训
 水利工程规划设计实践教学	 建筑材料实验	 建筑模型设计与制作
 新能源汽车综合性能检测实训	 运动训练专业学生专项训练	 钢琴课小班教学



# 德技双修



云理工官方微信公众号



云理工官方微博账号



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  
QQ：800198775  
网站：<http://www.ynlg.com>