



雲南理工職業學院  
Yunnan Polytechnic College

# 高等职业教育质量年度报告 (2022)



2022年12月

## 内容真实性责任声明

学校对 云南理工职业学院 质量年度报告(2023)及相关附件的真实性、完整性和准确性负责。

特此声明。

单位名称（盖章）：



法定代表人（签名）：

刘相

2023年1月10日

# 目录

一、学校概况.....	1
(一) 办学定位.....	1
(二) 二级学院专业概况.....	1
(三) 办学条件.....	2
二、学生发展.....	2
(一) 招生口径.....	2
(二) 加强学生思想政治教育.....	3
(二) 加强学生教育管理服务.....	21
1. 持续开展安全法治教育, 增强学生安全法治意识.....	21
2. 开展国防教育, 培养学生家国情怀.....	23
3. 心理健康教育.....	24
4. 学生奖助医保工作.....	27
(三) 加强团学组织建设.....	30
1. 共青团组织建设.....	30
2. 团学活动.....	34
3. 学生社团建设与管理.....	40
(五) 创新创业.....	40
1. 规范日常管理, 完善队伍建设.....	40
2. 建立学校品牌, 强化基地建设.....	40
3. 注重引导培训, 指导实地调研.....	40
4. 以赛促教、加强创新创业能力能力提升.....	41
5. 加大校企共建基地建设, 开创创新创业新局面.....	42
6. 就业升学.....	42
三、教学改革.....	42
(一) 专业建设.....	42
(二) 产教融合.....	43
1. 校企合作共建行业学院.....	43
2. 校企协同建设实训基地.....	46
3. 技能育人助力学校内涵发展.....	47
(三) 课程建设.....	49
(四) 师资队伍.....	50
1. 教师学历结构.....	50
2. 教师职称结构.....	50
3. 教师培训.....	51
四、政策保障.....	51
(一) 制度保障.....	51
(二) 经费保障.....	51
1. 经费收入.....	52
2. 经费支出.....	52
五、国际服务.....	52
六、国际合作.....	52

七、 面临挑战.....	52
(一) 学校社会知名度和美誉度低导致招生困难.....	52
(二) 学杂费偏高导致竞争率下降.....	52
(三) 师资力量亟待提高.....	53
附表 1: 记分卡.....	54
附表 2: 满意度调查表.....	55
附表 3: 教学资源表.....	56
附表 4: 国际影响表.....	57
附表 5: 服务贡献表.....	58
附表 6: 落实政策表.....	59



## 一、学校概况

云南理工职业学院是云南省首家混合制高职院校，由云南大型国有企业——云南省能源投资集团和云南星翰教育管理有限公司共同成立的云南云能星翰教育开发有限公司投资举办。学校于2019年3月获得云南省人民政府同意组建学校的批复，5月份成功在教育部备案，成为具有独立颁发学历文凭资格的全日制普通高等职业院校。

学校占地533亩，规划建筑面积47.84万平方米。预计总投资19.7亿元，分三期建设。目前已完成一期工程建设，一期建筑面积17.60万平方米。一期工程2018年年底建成，二期建筑面积22.26万平方米，现完成21.96万平方米，前两期共完成投资约17.28亿元。学校现设有大数据学院、轨道交通学院、建筑工程学院、管理学院等二级学院，建有轨道交通综合实训中心、大数据实训中心、工程训练中心、土木工程中心、力学实训中心、BIM工程中心、电梯实训中心等综合实训平台，为学生实践能力的培养创造了良好的条件。

### （一）办学定位

学校的办学定位是：立足云南，面向全国，服务“一带一路”建设；坚持专业设置与人才培养为地方经济社会发展、产业升级转型服务；建设以新工科专业为引领、理工科专业为主、其它专业协调发展的专业结构；坚持产教融合、校企合作的办学路径，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型人才；将学校建设成为全国知名、云南第一流的民办高等职业院校。

校训：德技双修

### （二）二级学院专业概况

学校的专业设置瞄准云南省重点发展的产业板块，瞄准滇中产业新区现有和未来行业及产业的发展方向，也关注云南能投集团的产业布局，反映产

业对核心技术技能人才的质量、水平和规格的要求。专业设置以理工类专业为主，逐步增设土建、水利、制造、电子信息、材料能源、交通运输、财经等大类专业，并根据经济与社会发展对人才的需求，结合学校实际，及时调整专业设置。现设有 5 个学院，23 专业——工程测量技术、光伏工程技术、建筑室内设计、建筑工程技术、工程造价、机电设备技术、电梯工程技术、新能源汽车技术、智能网联汽车技术、城市轨道交通车辆应用技术、城市轨道交通机电技术、城市轨道交通通信信号技术、城市轨道交通运营管理、汽车智能技术、软件技术、大数据技术、移动应用开发、婴幼儿托育服务与管理、大数据财务与管理、市场营销、旅游管理、休闲体育、运动训练。

### （三）办学条件

#### 二、学生发展

项目名称	学校数据
生师比（%）	16.17
具有研究生学位教学占专任教师比（%）	13.10
生均教学行政用房（平方米/生）	39.38
生均教学科研仪器设备值（元/生）	6229.87
生均图书（册/生）	114
百名学生配教学用计算机台数（台）	24
网络多媒体课室数（间）	80
新增教学科研仪器设备所占比例（%）	28.23
生均年进书量（册）	45.80
生均占地面积（平方米/生）	101.83
生均学生宿舍（公寓）面积（平方米/生）	16.19

#### （一）招生口径

学校 2022 年三年制大专招生计划 3000 人，实际录取 1550 人，计划完成率 51.67%，相比 2021 年计划完成率增长 29.65%，实际报到 1060 人，报到率 68.39%，相比 2021 年报到率增长 3.39%。

表 2-1 计划招生数、实际录取人数、录取后报到率

计划招生人数	实际录取人数（录取率）	实际报到人数（报到率）
3000	1550（51.67%）	1060（68.39%）

## （二）加强学生思想政治教育

学校准确把握新时代加强学校思政课建设的任务和要求，深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，贯彻落实习近平总书记关于教育的重要论述，紧抓立德树人的根本任务，加强大学生思想政治教育教育工作。

一是全面加强思想政治理论课学科建设、课程建设、教材建设和教师队伍建设；二是进一步推动习近平新时代中国特色社会主义思想进教材、进课堂、进学生头脑，持续推进“四史”学习教育往深里走、往心里走、往实里走；三是以讲座、主题活动、知识竞赛、社会实践等形式系统进行党史学习教育、社会主义核心价值观教育、法治教育、劳动教育、健康教育，全面推进思想政治教育；四是认真学习贯彻学校思想政治理论课建设重要文件精神。

配齐建强思政课教师队伍，提升思政课教师综合素质。严把政治关、师德观、业务观，建设专职为主、专兼结合、数量充足、素质优良的思政课教师队伍，组织积极参加云南省思政课教师职业能力比赛，持续加强新任思政课教师岗前培训。

开齐开好思想政治理论课，充分发挥思想政治教育主渠道作用。将思想政治理论课纳入学生必修课程并开齐开好，规范思政课常规管理，认真落实思政课课程目标、课程体系、内容建设、教材管理的要求，规范思政课教材使用和教辅选用，积极推行 50 人以下的小班教学。认真组织开展《思想道



德与法治》、《毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论》、《习近平新时代中国特色社会主义思想概论》和《形势与政策》课教学，同时严格按照规定落实云南省委教育工委要求的在思政课中开设《大学生应如何看待宗教问题》，将十九届历次全会精神、党的二十大精神、宪法宣传融入思政课堂中。书记校长带头讲党史课、带头讲好思政课。

### **案例 1：组织开展增强国家安全意识 共同维护国家安全讲座**

2022 年 4 月 15 日是《中华人民共和国国家安全法》颁布实施以来的第七个全民国家安全教育日，今年的主题是“树牢总体国家安全观，感悟新时代国家安全成就，为迎接党的二十大胜利召开营造良好氛围”。

为深入学习贯彻落实习近平总书记关于国家安全工作的重要论述，加强国家安全法律的宣传教育，提高我校师生国家安全意识，增强全校师生维护国家安全的自觉性、责任感和使命感，引导师生进一步增强安全意识和法治观念，自觉守法护法。2022 年 4 月 14 日晚，我校邀请思政教师潘亦双作“国家安全 人人有责”的国家安全教育讲座。

讲座上，潘老师从国家安全基本常识、危害国家安全的行为、如何维护国家安全三个方面进行讲述，对宪法、国家安全法、反间谍法、网络安全法等法律法规知识进行宣传，引导学生提高国家安全意识，进一步增强遵法学法守法用法、维护国家安全的自觉性，帮助同学们牢固树立总体国家安全观。

道虽迩，不行不至；事虽小，不为不成。维护国家安全要严格遵守有关国家安全的法律规定，积极履行维护国家安全的法定义务，不断增强防范意识、提高防范能力，善于识别危害国家安全的各种伪装，为维护国家安全贡献自己的力量。

通过此次讲座，同学们充分认识到国家安全的重要性和安全教育的重要意义，认识到国家安全是关乎每个人切身利益的，如若任何一个领域出现安全问题，都有可能“牵一发而动全身”，从而影响到国家和民族的发展。此

次讲座为我校营造了浓厚的“国家安全人人有责、人人参与、人人维护”氛围，也为党的二十大胜利召开营造良好的法治氛围。



（图1：潘亦双老师宣讲“增强国家安全意识 共同维护国家安全讲座”）

## 案例 2：学校党委副书记为入学新生讲授——入学教育

为了让新同学尽快完成从高中到大学的角色转变、尽快适应大学生活。2022年8月28日10点，云南理工职业学院2022级建筑工程学院新生入学教育第一讲在科技楼108召开，云南理工职业学院党委副书记李磊主讲，本次新生入学教育第一讲主题为《把握今天、积累未来——开启走向人生成功的大门》。

讲座中，李磊副书记生动的向新生们教授了做好今天，看向未来，人的一生很短要用有效的时间做有效的事，大学是人生成才，成就事业的新起点，这是一个最好的时代，希望各位同学积极向上。

李磊副书记旁征博引、妙语连珠，同学们认真聆听，做好笔记，一次次热烈的掌声将讲座气氛逐渐推向高潮。

讲座后，每个小组收集同学的听课笔记，小组内相互交流，此次讲座受



益匪浅。很多人都是在不断的努力中获得机遇的，因为决定一个人成就的，不是天分，也不是运气，而是坚持和付出，时间流逝飞快，希望同学们把握时间，才能让每天过的愉快而充实。



（图2：李磊副书记讲思政课）

### 案例 3：杨云飏书记讲授开学第一课——青春献礼二十大，强国有我新征程

为迎接党的二十大顺利召开，2022年8月29日上午10时，学校党委书记杨云飏为2022级入学新生讲授题为——青春献礼二十大，强国有我新征程！开学第一课。为帮助大一新生充分了解专业课程，快速适应专业课学习，开课伊始，杨云飏书记围绕我校各个专业的特点、发展前景、专业要求等方面进行了详细介绍，让同学们对所学专业有更加清晰的了解和认识。

杨云飏书记强调，同学们要重视专业课基础课程的学习，选择了一个专业、一个方向，就要持之以恒、坚持不懈，成为一个在领域里专精的人，为未来发展夯实基础。课堂上，杨云飏书记带领广大学子回顾了中国共产党的百年光辉历程，结合历史事件阐述了中国共产党为什么能够领导中国人民创造无与伦比的“中国奇迹”，他以生动形象的语言，深入浅出的讲授，给师生们以精神上的洗礼，激励学生要不负时代，不负韶华，不负党和人民的殷

切期望，走上技能成才、技能报国之路。

杨云飏书记强调，未来属于青年，希望寄予青年。作为云南理工职业学院的学生，现在还处于求学阶段，也是打基础的关键时期，更加应该刻苦钻研，饱览知识，学成绝技，促进德智体美劳全面发展，才能最终踏上人生的坦途，才能让梦想照进现实，让成功触手可及。最后对全体学生提出勉励和希望，身处新时代，作为大学生，既拥有广阔的发展空间，也肩负光荣的使命任务，更加要认真学习 and 大力弘扬革命先辈的光荣传统和崇高精神，坚定理想信念，勇做走在时代前列的奋进者、开拓者、奉献者，努力使自己成祖国建设的有用之才、栋梁之材。通过“开学第一课”，进一步强化了全体学生云理工主人翁的责任感，激励学生以饱满的精神、奋进的姿态投入新学期的学习和生活，并进一步引导学生树立起为实现中华民族伟大复兴而勤奋学习、艰苦奋斗的远大志向，听党话、跟党走，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。



（图3：杨云飏书记讲党课）



#### 案例 4：组织开展云南理工职业学院“万名党员进党校”

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的十九大精神，切实把基层党组织和广大党员干部群众的思想统一到党的十九大精神上来，把智慧和力量凝聚到实现党的十九大确定的各项任务上来，将学习贯彻十九大精神落实到具体工作中，以提升基层党组织组织力为重点，以提高广大党员政治素质和能力水平为目标，广泛开展“万名党员进党校”培训工作，实现党员培训教育全覆盖。

学校党委书记杨云飏同志以“党要管党，从严治党”为题，为参训学员讲授了第一课。他从党的诞生、党的历史，从严治党的依据等方面深入解读党要管党，从严治党的重大意义。他指出，全面从严治党要不断增强“四个意识”，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，不断加强党对学校工作的领导，突出严的主基调，始终坚持思想从严，管党从严，作风从严，坚定不移推进全面从严治党，持续营造良好的校园政治生态，为学校高质量发展保驾护航。



（图 4：杨云飏同志为学员讲授开班第一课）

邵春富同志作“奋力开创云南高质量跨越式发展新局面——学习贯彻云南省第十一次党代会精神”专题讲座。学校邀请了中共安宁市委党校高级讲师邵春富同志作“奋力开创云南高质量跨越式发展新局面——学习贯彻云南省第十一次党代会精神”专题讲座。邵老师以现实怎么看？目标怎么样？未来怎么干？三个部分讲述了省第十次党代会以来的成就、云南发展存在的问题差距、云南发展的机遇优势、未来五年的工作原则、推动经济高质量发展，构建现代化经济体系等。深入解读了省第十一次党代会精神。他指出，梦想照亮未来，奋进正当其时，我们要更加紧密地团结在以习近平总书记为核心的党中央周围，坚定沿着习近平总书记指引的方向阔步前进，不忘初心、牢记使命，埋头苦干、勇毅前行，一任接着一任干，一张蓝图绘到底，一以贯之抓落实，为全面建设社会主义现代化、谱写好中国梦的云南篇章而努力奋斗！



(图5：学习贯彻云南省第十一次党代会精神”专题讲座)

苏义生同志作“两个确立的基本依据和决议性意义”专题讲座。学校邀请到复旦大学文学博士、“云岭青年宣讲团”常务副团长苏义生作“‘两个确立’的基本依据和决定性意义”专题讲座。苏义生博士从“两个确立”的



历史背景、理论依据、历史依据、实践依据、决定性意义等六个方面作宣讲。授课旁征博引、深入浅出，内容详实丰富，既有政治的高度、理论的深度，又有历史的厚度、实践的力度，使全体参训学员对“两个确立”的丰富内涵、提出的基本依据和决定性意义有了更加深刻的认识，进一步增强了捍卫“两个确立”、践行“两个维护”的思想自觉、政治自觉和行动自觉。苏义生博士强调，只有坚决做到“两个维护”，才能把全党团结成“一块坚硬的钢铁”。只有毫不动摇地坚持马克思主义的指导地位，我们党才有思想之旗、精神之魂。要始终与党同心同德，始终把党放在心中最高位置，始终做到以党的旗帜为旗帜，以党的方向为方向，以党的意志为意志，同一切违反党和人民事业的思想行为进行坚决斗争，努力做党的创新理论的忠诚信仰者和坚定实践者。



（图 6：苏义生同志作“‘两个确立’的基本依据和决定性意义”专题讲座）

靳来同志作《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》解读。学校邀请到云南经济管理学院统战部部长、组织部副部长靳来同志作《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》解读，靳老师深入解读了《条例》修订



的背景、经过、意义，修订主要遵循的原则，以及修订的主要内容。她强调，高校党建是党的建设新的伟大工程的重要组成部分。加强高校党的建设，必须始终坚持以党的政治建设为统领，把党的领导、党的建设贯穿高校办学治校全过程。《条例》的修订和实施，对于全面贯彻党的教育方针，落实立德树人根本任务，建设高质量教育体系、建设教育强国，具有重要意义。靳老师还结合民办学校党建积分工作与理工实际情况进行党建工作指引，提出一系列具有可实践性、可操作性的方法举措，为理工加强基层党建工作作出全面规范。



（图7：靳来同志作《中国共产党普通高等学校基层组织工作条例》解读）

李磊同志为大家讲授新时代党员教育管理工作的基本遵循——贯彻落实《中国共产党党员教育管理工作条例》。学校党委副书记、党校校长李磊同志为大家讲授了新时代党员教育管理工作的基本遵循——贯彻落实《中国共产党党员教育管理工作条例》，李副书记指出，《条例》以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，以党章为根本遵循，对党员教育管理的内容、

方式、程序等作出规范，是新时代党员教育管理工作的基本遵循。全体参训党员要深刻认识学习贯彻《条例》工作的重大意义，把抓好党员教育管理作为重大政治责任，严格贯彻执行。各党支部要遵循《条例》规定，从严从实抓好党员教育管理，以习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑，切实增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”。



（图8：李磊同志为大家讲授了新时代党员教育管理工作的基本遵循）

### “万名党员进党校”结业仪式。

为切实增强学习效果，促进党员所学所思出实效，学校党委安排参训学员围绕“如何在工作、学习、生活中发挥先锋模范作用”进行分组研讨。各组进行交流发言。让广大党员通过交流研讨，将所学知识内化于心，外化于行。

9月9日下午，在嘹亮的国歌声中，“万名党员进党校”培训结业仪式正式开始，学校党委领导为此次培训学员代表颁发结业证书。学校党委委员、学生工作部部长季绍文同志在结业仪式讲话中指出，本次培训内容丰富，针对性强，邀请到的专家老师政治理论功底强，为大家补充了精神之钙，进一



步淬炼了全体党员的党性修养，提升了政治理论素质，坚定了理想信念。促使党员同志们更加自觉的把培训成果延伸到工作实践中，做到学有所获、学有所用，从而进一步推动学校党建工作朝着高质量发展的目标砥砺前行，以实际行动迎接党的二十大胜利召开。



(图9：学校党委领导为此次培训学员代表颁发结业证书)

### 案例 5：组织开展 2022 年入团积极分子培训课程

为了规范发展团员工作，保证新发展的团员质量，提升团员队伍先进性，根据《中国共产主义青年团章程》、《中国共产主义青年团发展团员工作细则》以及共青团中央印发《关于加强新形势下发展团员和团员管理工作的意见》的通知；根据云理工团通〔2022〕6号文件《共青团云南理工职业学院委员会关于做好2022年新团员发展工作》的通知中团员发展流程第(二)条培养发展阶段的要求：需召开入团积极分子培训并考核。入团积极分子在发展入团之前要参加不少于8学时的团课学习并通过考核，年度20小时志愿服务时长等作为入团必备条件。学校于2022年9月25日至9月29日，对入团积极分子进行培训。

培训内容主要从中国共青团团章解读、团的理论、入团发展手续及新时代的共青团、志愿者基础知识、团史与党史等几个方面进行培训，培训老师主要由校团委书记郭德道、校团委副书记杨显臣、校团委干事柴成、校团委干事沈静等老师组成。

经过此次培训，入团积极分子对中国共青团有了一定的认识，清楚地认识到怎样才能成为一名合格的中国共青团员，同时也坚定了学生加入中国共青团的决心。



(图 10: 校团委书记给入团积极分子上团课)

### 案例 6: 组织开展大学生讲思政课公开课展示大赛

为深入贯彻落实习近平总书记关于“大思政课”建设的重要指示精神，坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，深入推动习近平新时代中国特色社会主义思想进教材、进课堂、进学生头脑，推动党的创新理论走进青年，激发当代大学生主动思考和自觉回答中国之问、世界之问、人民之问和时代之问，让当代中国马克思主义真正成为学生心之所向、行之

所循，经学校党委批示，由中共云南理工职业学院委员会主办、思想政治理论课教学部、新时代大学生理论宣讲团承办、五年制大专部协办的“青春献礼党的二十大 强国有我新征程”第三届大学生讲思政课公开课比赛圆满举行。

本届大学生讲思政课公开课大赛得到了同学们的积极响应，此次比赛通过以“讲”促学、以“展”促健的方式，展现了我校学生自身良好的思想政治教育素养和昂扬向上的精神风貌，有助于更好地引导和激发大学生学习思政课的积极性、主动性和创造性，进一步增强思政课的吸引力、说服力和感染力，引领云理工学子在“大思政课”中立大志、明大德、成大才、担大任，以实际行动践行“请党放心 强国有我”的铮铮誓言，以优异的成绩迎接党的二十大胜利召开。



(图 11：青年学生讲思政课)

### 案例 7：组织全体师生收听收看党的二十大开幕盛况

新思想引领新时代，新使命开启新征程。10月16日上午10时，中国共产党第二十次全国代表大会在人民大会堂开幕。这是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会。



云南理工职业学院党委组织全体党员、教师、入党积极分子、入团积极分子、学生代表等分别在学校6号报告厅和108阶梯教室集中收听收看党的二十大开幕式直播盛况。各班级以辅导员为单位组织所带班级学生在教室集中收看、聆听习近平总书记的报告，第一时间学习领会大会精神。

通过观看学习，了解未来5年乃至更长时期党和国家事业发展的目标任务和大政方针，更加明确在新征程上举什么旗、走什么路、以什么样的精神状态、朝着什么样的目标继续前进，更加坚定中国特色社会主义道路自信、理论自信、制度自信、文化自信，增强了全党全国各族人民的志气、骨气、底气。



（图12：全体师生收听收看党的二十大开幕式直播盛况）

**案例8：学校党委书记刘其勇为全体青年学生带来培训班第一讲：《以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴——深入学习宣传贯彻党的二十大精神》**

为深入学习宣传贯彻党的二十大精神，扎实推进青年学生思想道德建设工作，教育引导青年学生坚定理想信念、勇担时代重任，2022年11月17日下午，云南理工职业学院学生会组织学习党的二十大精神暨2022年度共

青团云南理工职业学院委员会“青年马克思主义者培养工程”第二期学生骨干培训班开班典礼在科技楼六号报告厅举行。开班仪式结束后，学校党委书记刘其勇为全体青年学生带来培训班第一讲：《以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴——深入学习宣传贯彻党的二十大精神》。

刘其勇书记围绕党的二十大精神，从深刻认识学习宣传贯彻党的二十大精神重大意义、全面准确学习领会党的二十大精神实质、深刻领会实施科教兴国战略强化现代化建设人才支撑、新时代新征程青年的担当与使命、用习近平新时代中国特色社会主义思想武装青年五个方面进行全面解读和系统阐述。

刘其勇书记指出，党的二十大是在全党全国各族人民迈上全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的关键时刻召开的一次十分重要的大会。这次大会事关党和国家事业继往开来，事关中国特色社会主义前途命运，事关中华民族伟大复兴，对鼓舞和动员全党全军全国各族人民坚持和发展中国特色社会主义、全面建设社会主义现代化国家、全面推进中华民族伟大复兴具有重大而深远的意义。学习宣传贯彻党的二十大精神是当前和今后一个时期全党全国的首要政治任务。

刘其勇书记要求，全校上下要充分认识党的二十大精神的重要意义，切实把思想和行动高度统一到习近平总书记重要讲话精神上来。学校各级党组织和广大党员、干部、师生要旗帜鲜明讲政治，持续掀起学习宣传贯彻党的二十大精神的热潮，切实抓好学习培训、宣传阐释和贯彻落实，进一步统一思想、坚定信心、明确方向、统一行动。刘其勇书记强调，党的二十大向广大青年发出了时代的号召，“广大青年要怀抱梦想又脚踏实地、敢想敢为又善作善成，立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。”广大青年要把学习党的二十大精神、用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑与持续深入学习习近平总书记关于青年工作的重要思想贯通起来，通过对思



想整体的全面系统学习，形成全局观照，更好把握“青年篇”的定位和脉络；通过对“青年篇”的深入学习，形成现实观照，更好理解和掌握贯穿思想体系的立场观点方法。广大青年要自觉做习近平新时代中国特色社会主义思想的坚定信仰者、忠实实践者，让马克思主义中国化时代化最新成果在中国大地上充分展现出实践伟力，闪耀出更炫丽的真理光芒！



（图 13：开学第一课）

### 案例 9：开展举办了云南理工职业学院第二届“深思明辨 求新笃行”辩论赛活动

智者动，仁者静，动静两相宜。智者经，仁者辩，经世辩天下。为丰富我校学生的课余生活，营造浓厚校园文化氛围，提高同学们的语言组织表达能力和思辨能力，我校思想政治理论课教学部于近日举办了云南理工职业学院第二届“深思明辨 求新笃行”辩论赛初赛。本次比赛由思政部全体老师、新时代大学生理论宣讲团成员担任评委。

本次比赛面向全校学生，各参赛队以团队方式参赛，队员由四位辩手、一位替补队员组成。比赛分组以抽签方式进行，主要分为高职组和中职组。

比赛过程中八位辩手唇枪舌战，侃侃而谈，现场气氛迅速升温，为大家展现了一场有理有据的精彩辩论。本次比赛分为陈述观点、双方交替质询、淘汰制对辩、自由辩论、结辩五个环节。

淘汰制对辩环节也是此次辩论赛最精彩的环节，双方辩手你来我往、思路清晰，针锋相对却又不失风度。现场金句频出，赛场气氛紧张热烈，双方辩手妙语连珠，场下观众激情澎湃、掌声连连响起。

本次辩论赛既促进了同学们之间的交流，也提高了大家的语言素养和表达能力，充分展现了我校学生的阳光朝气。赛后，评委老师对本次比赛进行了点评，充分肯定了双方选手在辩论时的精彩表现，对不足之处提出了改进意见，并宣布最终获胜队伍，进入下一轮比赛。



(图 14: 学生参加“深思明辨 求新笃行”辩论赛)

### 案例 10: 邀请民族大学马克思主义学院张建国教授到学校宣讲党的二十大精神

为全面深入学习领会党的二十大精神，扎实推进学习贯彻工作，切实把



全校师生的思想和行动统一到党的二十大精神上来，11月22日上午，我校在科技楼六号报告厅召开学习宣传贯彻党的二十大精神专题会议。会议邀请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，云南民族大学马克思主义学院二级教授张建国作专题辅导报告。学校领导班子成员、全体党员、思政教师、辅导员、教职工和学生代表参加会议。

张建国教授紧紧围绕党的二十大报告原文，从“党的二十大的背景和意义”、“党的二十大的主要成果”、“党的二十大精神的核心要义”、“如何学习党的二十大精神”四个方面分享体会，带领全体师生系统学习党的二十大精神。

张建国教授指出，学习党的二十大精神要做到充分理解和掌握党的二十大召开的历史背景和重大意义。党的二十大是立足百年辉煌、擘画发展蓝图、领航复兴伟业的一次历史性盛会，是党和国家政治生活中的一件大事。党的二十大旗帜鲜明地向党内外、国内外宣示，在新征程上举什么旗、走什么路、以什么样的精神状态、朝着什么样的目标继续前进，这是事关旗帜、方向、道路、命运的重大政治问题。

张建国教授认为，党的二十大的主要成果具有“三个特性”和“三个好”，“三个特性”指原创性、时代性、指导性；“三个好”指“好的报告”，“好的党章”和“好的班子”，为全体师生深刻理解和准确把握党的二十大精神指引了方向。张建国教授指出，党的二十大报告思想深邃、内容丰富、亮点纷呈，具有战略性、系统性、科学性、创新性、民主性、人民性、青年性几个特点。其中青年性与广大青年学生息息相关，最为密切。广大青年要把学习党的二十大精神和习近平总书记关于青年工作的重要论述贯通起来，立志做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年，让青春在全面建设社会主义现代化国家的火热实践中绽放绚丽之花。



最后，张建国教授就如何学习好党的二十大精神进行阐述，他表示，学习党的二十大精神要紧扣主题，紧扣报告的特点和报告的重点，认真研读、原汁原味地学，要端正学习态度、重视文本、强化结合、联系实际，深入理解、准确把握其中的思想精髓和核心要义，全面领会党的二十大精神实质，切实把思想和行动统一到党的二十大精神上来，把智慧和力量凝聚到党的二十大精神提出的重大战略部署和各项任务上来，做到“知、情、意、行”的统一。



(图 15: 张建国教授作党的二十大精神专题讲座)

## (二) 加强学生教育管理服务

### 1. 持续开展安全法治教育，增强学生安全法治意识

学校把安全法治教育列入新生入学教育、主题班会教育。加强与属地公检法部门联系，积极邀请公安民警、检察官进校参加学生安全法治教育，重点加强防范不良网贷、电信诈骗、传销、性侵、意外伤害等易发安全问题教育。积极引导每名学生通过手机关注公安机关“终结诈骗服务号”，防范电信诈骗，充分利用属地派出所建立的“高校‘反诈防炸’守护天使”微信群，适时掌握案情，开展有针对性的教育，增强学生安全法治意识。在新冠病毒疫情防控常态化形势下，除加强疫情防控政策宣传教育、严格审批学生外出

等，每逢中秋、国庆等节假日放假，都安排召开主题班会进行安全法治教育，通过“钉钉”审批学生出行，最大限度的保障学生安全，做到有异常能够得到及时协调和处理。截止目前，学校没有发生安全事故。

### 案列 11：邀请邀请石江派出所所长刘严所长到学校开展 2022 年法治宣传教育月活动之“法治进校园”讲座

为加强校园安全法治教育，提高学生法律意识，增强法治观念，预防青少年违法案件的发生，努力营造安全、文明、和谐的校园环境，11月9日下午14时，云南理工职业学院2022年法治宣传教育月活动之“法治进校园”讲座在6号报告厅召开，讲座特邀安宁市公安局石江派出所所长刘严为全体师生授课。

刘严所长运用通俗易懂的语言，紧紧围绕如何防范校园暴力、预防青少年违法犯罪，如何妥善处理校园情感纠纷这一主题，以发生在校园周边和学生身边的鲜活案例为素材，采取以案说法、以案学法的方式，引导同学们明确法律底线和行为边界，强化规则意识，注意个人防范，避免违法犯罪行为，并告诫同学们树立正确的爱情观念，摆正学习与爱情的关系，把主要精力放在学习上，提高自身专业技能和道德修养。

同时，刘严所长还对如何安全自护、如何防范电信网络诈骗等安全知识进行了详细讲解，从“电信诈骗的定义”、“常见的电信诈骗”、“虚假电商物流客服诈骗”、“双十一反诈指南”，“如何预防电信诈骗”几个方面进行阐释，全面总结了学生安全教育工作的重要性，使同学们懂得如何防诈、如何辨别真伪、如何对待可疑人员和不法分子，让同学们了解法律、尊重法律，不断增强法律意识，自觉用法律武器维护自身合法权益。刘严所长提醒全体师生，凡遇到危险或紧急情况时，可直接拨打安宁市公安局石江派出所热线电话求助，警方会全力做好安全保卫和服务工作，为广大师生营造一个良好的校园环境。

此次法治安全教育讲座，丰富了全体师生们的法律知识，引导师生尊崇法律，提高师生自我保护意识和能力，让师生们在讲座中感悟法治精神，培植法治理念，为我校建设安全文明的校园打下坚实的基础。



(图 16: 刘严所长作“法治进校园”专题讲座)

## 2. 开展国防教育，培养学生家国情怀

为深入学习贯彻习近平强军思想，学校高度重视国防教育和大学生征兵工作。在学校党委领导下设置了学校人民武装部和大学生征兵工作站。为了让有军事爱好的同学有锻炼发展的平台，学校专门成立了“大学生国防后备营”，现有规模 182 人。为了帮助大学生实现他们的从军梦，学校加强热爱国防教育，积极为应征入伍学生做好各项服务和保障。2022 年我校应征入伍学生 20 人，其中，毕业生 12 人，在校生 8 人，超额完成了年度征兵任务。

### 案例 12: 国防后备营建设

自 2019 年 9 月学校首批新生进校，学校就成立了“国防后备连”，随着招生规模的扩大，学生热爱国防的积极性较高，现“国防后备连”已升格为“国防后备营”，规模一直保持在 200 人左右。他们做到平时“自我管理、自我服务、自我教育、自我监督”，他们积极参加学校核酸检测、校园巡逻、



协助军训等志愿服务，已成为学校一道亮丽的风景线。



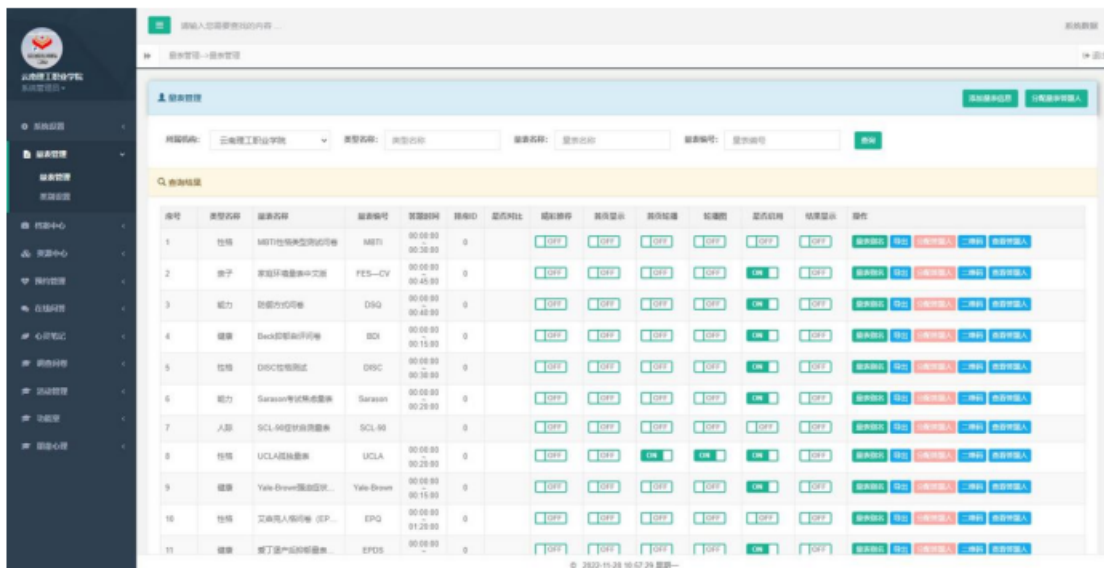
(图 17: 云南理工职业学院“国防后备营”)

### 3. 心理健康教育

学校设置了心理健康教育中心，配备了专职心理健康教师 4 名，全日制在校生师生比达到 1: 1400，配置了个体沙盘、团体沙盘、心理书籍、心理云平台测评系统等基本设备，组织开展了心理健康课教学、学生团队心理辅导、日常心理咨询、学生心理危机干预等工作，帮助学生建立“阳光心态”，为学生的健康成长保驾护航。

#### 案例 13: 学生心理测评

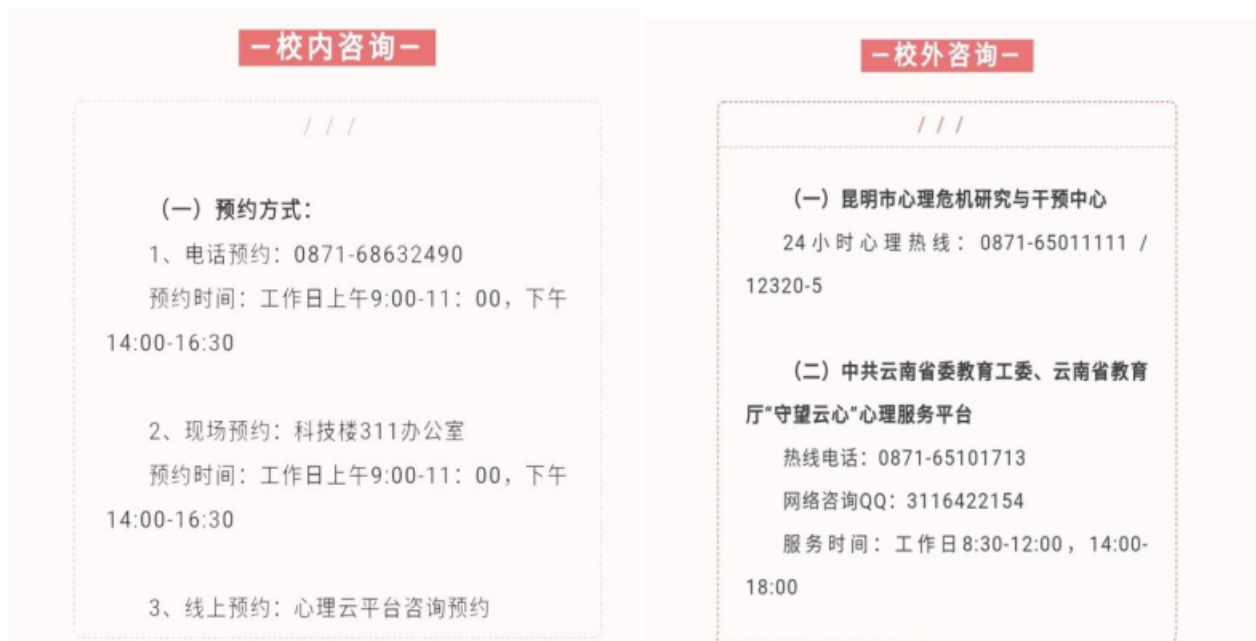
为准确把握我校学生心理健康水平状况，根据心理发展规律制定有针对性的辅导计划，学校心理健康教育中心使用学校购置安装的“心理云平台”测评系统，对在校学生进行了全面的心理健康状况普查。心理健康教育中心专职教师对心理测评结果异常的学生问卷进行二次人工筛查，最终确定需要重点关注学生，并进行心理干预、跟踪辅导。



(图 18: “心理云平台”测评系统)

### 案例 14: 开设心理咨询预约通道

为方便学生主动进行心理咨询，学校心理健康教育中心开通了线上（网络、电话）线下学生心理咨询预约通道，并向学生公布了校外心理咨询预约通道，以方便学生自主选择自己心仪的心理咨询机构进行咨询，从而得到有效的帮助。



(图 19: 校内外心理咨询方式)

### 案例 15：教育部“中国大学生心理健康测评系统”

2022 年 10 月 26 日—11 月 24 日，根据《教育部普通高等学校学生心理健康教育专家指导委员会关于开展 2022 年“中国大学生心理健康测评系统”试点测评的通知》精神，学校组织全体新生积极参加教育部新生心理健康测评工作。



(图 20：教育部中国大学生心理健康测评系统)

### 案例 16：辅导员心理健康教育知识专题培训

为加强辅导员心理育人能力，深刻理解并改善学生心理健康状况，促进学生教育管理服务工作水平全面提升，2022 年 11 月 24 日组织学校组织开展了辅导员心理健康教育知识专题培训。心理健康教育中心安琪老师以《心理问题的识别及应对》为题，向辅导员介绍了学生常见的心理问题及应对策略。





(图 21:辅导员心理健康教育知识专题培训)

#### 4. 学生奖助医保工作

为认真贯彻落实国家资助政策，确保每名学生不因家庭经济困难而失学，全面推进资助育人工作，2022 年认真组织开展了各级各类奖助学金评审工作。一是全面开展了家庭经济困难学生认定。在高职大专学生中，2022 年认定出家庭经济困难学生 1008 人（含高职扩招弹性学制学生 30 人），占学生总数的 23.37%，其中特殊困难 298 人、困难 420 人、一般困难 290 人；二是评审出国家奖学金获得者 4 名，国家励志奖学金获得者 143 名，省政府奖学金获得者 3 名，省政府励志奖学金获得者 12 名，国家一等助学金获得者 393 名、国家二等助学金获得者 559 名，奖助学金资助总比 25.13%，其中国家助学金资助总比为 21.38%；三是开展五年制大专学生（中职阶段）奖助评审工作。2022 评审出享受免学费补助的 5670 人、享受国家助学金的 3052 人、国家奖学金 4 人、省政府奖学金 5 人，总的资助比例达到 93.3%；四是及时发

放各类奖助资金。2022 年发放高职大专资助资金 2260.068 万元（含退役士兵免学费 1590.4 万元；退役士兵本专科国家助学金春季学期 347.862 万元；2022 年本专科国家助学金春季学期 90.276 万元、秋季学期 147.23 万元；2022 年国家励志奖学金 71.5 万元；2022 年省政府励志奖学金 4.8 万元。）。发放五年制大专（中职阶段）资助资金共 383.4 万元（含发放免学费补助 233.2 万、助学金 150.2 万元。）；五是及时为每名学生购买校方责任险和学生意外伤害险。六是积极参加云南省大学生基本医疗保险改革，推进大学生基本医疗保险登记缴费工作，截止 12 月 26 日登记缴费率达到 95.42%。

### 案例 17：参加全国学生资助管理工作培训

2022 年 3 月 30 日 14:00，教育部全国学生资助管理中心组织全国学生资助工作第六期线上培训，我校分管校领导、学生工作部长、全体辅导员在科技楼一号会议室通过腾讯视频参加培训。本次培训由北京大学社会学系助理教授，美国芝加哥大学社会工作专业博士冯慧羚主讲。她从“学校与家庭社会工作”方面向我们系统地介绍了大学生群体的多重身份；从“社会变迁中的家庭”分析了大学生与原生家庭的关系及影响，阐述了原生家庭与后天教育对学生的影响以及家庭社会工作介入的必要性；从“社会工作专业伦理与高校工作”分析了家庭经济困难学生的经济资助和精神资助的必要性。通过培训，让全体学生工作人员更加深入地理解和认识学生资助工作的重要性和必要性。



(图 22:全国学生资助工作第六期线上培训)

### 案例 18: 家庭经济困难学生认定工作培训

为确保家庭经济困难学生认定工作的顺利开展,切实保证国家资助政策落到实处。2022年9月7日,我校学生工作部组织开展了“2022-2023 学年学生家庭经济困难认定工作培训”,全体辅导员参加。学生资助管理中心李啸老师深入解读了《云南理工职业学院 2022-2023 学年家庭经济困难生认定方案》,进一步明确工作目标和流程,要求客观、公正、公平、公开,全面实施精准资助,促进学生全面发展。





(图 23:家庭经济困难学生认定工作培训)

### (三) 加强团学组织建设

#### 1. 共青团组织建设

为了做好高校青年的培养和发展工作，更好的为青年的成长成才服务，推动共青团改革创新，强化思想引领，提升育人实效，在新时代实现新作为，按照《中华全国学生联合会章程》、《中国共产主义青年团章程》、《中国共产主义青年团基层组织选举规则》相关规定，学校过去一年，在上级团委及学校党委的领导下顺利召开两次学生骨干大会、一次团支部书记大会；并积极做好党的助手和后备军，组织第一阶段入团积极分子考试及入团培训考试，为团组织吸收共青团员 50 名。

#### 案例 19:2021-2022 学年冬季学期第一次学生骨干大会会议

为了贯彻落实习近平总书记给中国冰雪健儿重要回信精神、《新时代全面从严治团纲领》。把习近平总书记对广大青少年的殷切期望，转化为加快教育高质量发展的强大动力；进一步贯彻落实全面从严治党重大部署，系统推进全面从严治团，更好履行共青团作为党的助手和后备军的职责使命，充分发挥党联系青年的桥梁和纽带作用。我校于 2022 年 3 月 27 日，在学校一教报告厅召开了 2022 年共青团云南理工职业学院委员会 2021-2022 学年冬季学期第一次学生骨干大会会议。会议由沈静老师主持，各级团学干部、

学生骨干参与。

会议上，沈老师传达了总书记重要回信精神，一要坚持立德树人，加强爱国主义教育。深入推进用习近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育人，充分挖掘北京冬奥会蕴含的爱国主义教育元素；二要坚持健康第一，深入推进体教融合。进一步健全体教融合机制，完善学校体育教学改革，不断完善“健康知识+基本运动技能+专项运动技能”教学模式。引导我校学生以中国冰雪健儿为榜样，坚定理想信念，刻苦学习，砥砺品格，增长本领，努力实现德智体美劳全面发展。

在学习主席回信精神的同时，沈老师还明确提出从严治团新要求，加强团员教育管理工作，我们要始终严格要求自己，加强道德修养，全面践行党的宗旨，充分发挥团员先锋模范作用，努力做一名合格的共产团员。



（图 24：沈静老师主持 2021-2022 学年冬季学期第一次学生骨干大会会议）

### 案例 20:2022 年春季学期全体团支书工作会议

为了完成院团委及上级团委组织布置的各项工作，做到每件事情落实到位，团支书起到积极带领青年团员作用，履行团支部职责，我校于 2022 年 4



月 13 在 6 号报告厅开展全体团支书工作会议，会议由沈静老师主持。

会议上沈静老师强调，要切实做好团干部建设工作，提高团干部队伍的整体素质，组织班级团支书学习团队理论、团队活动的做法、经验等，逐步提高团支书的思想意识，从而调动班级团支书工作的主动性和积极性，起到带头作用，发挥团干部的榜样性和示范性。



(图 25:春季学期团支书工作会议全体人员合影)

**案例 21: 云南理工职业学院委员会 2022-2023 秋季学期第一次学生骨干大会。**

奋进新征程，建功新时代。为发挥共青团思想引领职能，引领团学骨干发挥先锋模范带头作用，2022 年 9 月 14 日 17:30 在学校 6 号报告厅召开了 2022 年共青团云南理工职业学院委员会 2022-2023 秋季学期第一次学生骨干大会。

会议伊始，郭老师强调并提倡同学们争做有理想、敢担当、能吃苦、肯奋斗的新时代好青年。随后沈老师表达了对同学们的殷切希望，指出青年大学生不应该将“躺平”作为时尚信条，要将青春积极投入到学习生活中，作为骨干，同学们应当要有责任与担当，为高尚的事情做贡献，在认真负责、



守正创新的工作中引领青年、服务青年，实现自我价值。最后，所有参会人员一同起立，同唱《光荣啊，中国共青团》，在歌声中愉快结束了本次会议。



（图 26: 全体参赛人员同唱《光荣啊，中国共青团》）

### 案例 22: 开展入团积极分子培训、考试，开展入团仪式

为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和习近平总书记关于青年工作的重要思想，围绕迎接和学习宣传贯彻党的二十大精神这一主线，结合庆祝建团 100 周年，聚焦贯彻落实全团大抓基层、全面从严治团，我校开展了 2022 至 2023 秋季学期第一次入团积极分子培训，校团委紧密围绕青运史、团章、团的基础知识等主题，共开展不少于 8 学时理论学习课程，志愿服务不少于 20 小时为入团必须条件，培训班以小组为单位，积极开展并完成线上研讨、网络学习等内容，使学员们不断提高自身政治素养和理论修养，做到学而有所思、学而有所行，为成为堪当民族复兴重任的时代新人努力奋斗。培训结束后积极组织考试，最后按综合成绩评选出前 50 名同学吸收为新团员，并开展入团仪式。



(图 27:入团仪式)

序号	姓名	序号	姓名				
1	徐婧	26	朱泉溢	14	董雅玮	39	李赞淳
2	刘晟	27	周骏飞	15	姚博瑞	40	胡高季
3	胡子涛	28	柳泓羽	16	普晓涛	41	黄永豪
4	方瑞雪	29	丁宇罡	17	王洪云	42	陈真星
5	保伟	30	李俊杰	18	杨志雄	43	俞露
6	李秋宁	31	颜思涵	19	罗鑫萍	44	李宗霖
7	吴灿	32	黄吕	20	刘浪	45	余再娇
8	付裕	33	郭文祥	21	冯明文	46	王家骏
9	李怡	34	张璜	22	赵远鹏	47	罗翀
10	胡蒸杰	35	张丽琴	23	唐伟涛	48	孙智胜
11	徐瑞爵	36	玉光罕	24	曹仙年	49	李深
12	陆粉	37	张耕瑞	25	陈琦	50	王国艳
13	陈羿伶	38	周文卓				

(图 28:新发展团员名单)

## 2. 团学活动

为完善“五位一体”青年成长服务平台，推动形成全员全过程全方位育人格局：2022-2023 学年我校开展校园文化活动项目 60 项，按照“教育活动、公益活动、组织活动、文体活动、”等 4 大模块进行。营造了良好的校园文化氛围，为青年学生积极搭建展示自我的舞台，引领青年学生健康成长与发

展。

### (1) 教育活动

2022 年是极不平凡的一年,正值中国共产主义青年团成立 100 周年之际,又迎来党的二十大胜利召开。本学年,我校团委带领云理工的青年学子共同开展“喜迎二十大 青春著华章”的主题征文比赛、学习习近平总书记系列重要讲话精神专题讲座、观看收听党的二十大开幕盛况、“清澈的爱 只为中国”看照片讲故事演讲比赛、“勿忘国耻 吾辈自强”主题团日活动等类型多样、主题丰富的团学教育活动。

#### 案例 23: 习近平总书记在共产主义青年团成立 100 周年大会的讲话精神

5 月 12 日,我校组织学生干部观看“庆祝中国共产主义青年团成立 100 周年”直播,学习总书记重要讲话精神。

总书记的重要讲话,全面回顾了 100 年来共青团坚定不移听党话、跟党走的青春历程,充分肯定了共青团在党的领导下、团结带领一代代团员青年为实现中华民族伟大复兴中国梦所作出的重要贡献,深刻阐明了共青团和青年工作的历史经验,对做好新时代共青团工作提出明确要求,具有很强的政治性、思想性、战略性、指导性,为新时代中国青年运动和青年工作指明了前进方向、提供了根本遵循。

学生代表在直播后发言,新时代新征程上,中国共青团和中国青年使命光荣、责任重大。我们要深入学习习近平总书记重要讲话精神,踔厉奋发、勇毅前行,用青春的能动力和创造力激荡起民族复兴的澎湃春潮,用青春的智慧和汗水打拼出一个更加美好的中国,不负总书记的殷切期待,不负党和人民的殷切期待!





(图 29:学生干部观看“庆祝中国共产主义青年团成立 100 周年”直播)

### 案例 24: 青年大学习

学习新思想，争做新青年。青年大学习以短视频的形式，轻松愉快的让青年大学生进行学习，提高思想素质，热爱自己的国家，关心国家大事，争取为了国家繁荣富强而努力奋斗。本学年自 2 月 28 日开学以来，我校共开展了 25 期青年大学习。学习成果显著，在云南省内大专院校中一直名列前茅。



(图 30: 青年大学习排名截图)

## (2) 公益活动

### 案例 25:全民战“疫”主题团日活动。

为有效发挥共青团生力军和突击队作用，面对疫情突发情况，在学校党委的统一部署下，在校团委的统一领导下云理工青年们凝心聚力、主动作为，10月14日开展全民战“疫”主题团日活动，动员和协调51名志愿者进行疫情防控相关服务保障工作，在校内核酸检测点进行秩序维护。自疫情防控以来，在核酸检测点现场，累计服务时长60小时，用行动书写战“疫”的暖心篇章。

疫情一直是和广大民众息息相关，此次团日活动我校学生直观的了解了医务人员的工作内容，体会到“最美逆行者”舍弃小家为大家的精神。极大程度激发了我校学生志愿服务的积极性，引领我校青年学生投身社会志愿服务，在志愿活动中受教育、长才干、做贡献。



(图 31: 核酸检测现场志愿者与医护人员们合照)

## (3) 组织活动

### 案例 26:青马培训

为深入学习宣传贯彻党的二十大精神，扎实推进青年学生思想道德建设工作，教育引导青年学生坚定理想信念、勇担时代重任，11月17日下午，



云南理工职业学院学生会组织学习党的二十大精神暨 2022 年度共青团云南理工职业学院委员会“青年马克思主义者培养工程”第二期学生骨干培训班开班典礼在科技楼六号报告厅举行。

会议上，校领导强调了学生骨干包括了团干部、学生会干部、班级干部等等，这些群体在学校学生工作中扮演着十分重要的角色，是学校开展各项工作的得力助手，是学校教育思想深入学生的最快、最好、最有效的途径。坚持不懈地用党的思想指导武装学生干部，通过“青年马克思主义者培养工程”培训，起到引导广大青年学生树立远大理想，坚定走中国特色社会主义道路的信念。



(图 32: “青年马克思主义者培养工程”第二期学生骨干培训班开班典礼)

#### (4) 文体活动

案例 27: 云南理工职业学院第二届“理工杯”排球赛、云南理工职业学院第一届“迎新杯”足球比赛、云南理工职业学院第四届“理工杯”篮球赛

为了加强班级之间的团结友谊，丰富学生的业余文化、锻炼学生身心、活跃校园气氛、增强学生的集体观念、培养学生团结合作精神、竞争意识，促进学生终身体育观的形成，我校分别举办了排球、篮球、足球比赛。



学生们以班级为单位，积极参加比赛，参赛同学在赛场上奋力拼搏，充分表现自我，体现了自我价值。参赛同学充分做好了啦啦队的工作，体现集体意识、团结合作精神。



(图 33: 比赛现场)



(图 34: 参赛队伍)

### 案例 28: 新时代·新征程·新青年，学习党的二十大青春歌会

为庆祝党的二十大胜利召开，进一步深化“学习二十大、永远跟党走、奋进新征程”主题教育实践活动。11月10日，由云南理工职业学院校团委主办的“新时代·新征程·新青年”学习党的二十大青春歌会决赛在学校六号报告厅举办。云理工师生们欢聚一堂，用我们优美、豪迈的歌声回味那段永不褪色的红色记忆，以表达我们对党的赤诚之心和对祖国的热爱之情。



(图 35: 参赛队伍与出席现场的各位领导嘉宾合影留念)

### 3. 学生社团建设与管理

为推进素质教育，满足学生根据自己兴趣特长成长成才的需要，同时为了促进我校学生社团建设，维护学生社团的权益，加强对学生社团的管理，引导学生社团健康有序的发展，根据中共教育部党组、共青团中央印发的《高校学生社团建设管理办法》要求，制定了《云南理工职业学院学生社团建设与管理办法》并报省委教育工委备案。截止目前已建学生社团 20 个，通过社团年审活动，现有合格社团 18 个，因人数不足需整改社团 2 个。

#### （五）创新创业

秉承“锐意创新，迎接挑战”的宗旨，以培养学生创新精神和实践能力为目标，在成立至今短短的四年时间里，通过不断组织学生参加创新创业讲座、报告等系列活动，对创新创业活动项目进行自己资助等方式，鼓励了一大批学生积极投身创新创业活动中去。

##### 1. 规范日常管理，完善队伍建设

为鼓励大学生投身创新创业活动，我校在成立之初便将创新创业课程融入到教学中，将学校创新创业工作的日常管理制度化、规范化。

在队伍建设方面，学校组成领导小组，以招就处统筹协调学校创新创业工作，以各二级学院专业团队推荐行业专家组建学生创新创业专家指导小组。

实行“双轨导师制，在学生自愿选择的基础上聘请学校各系专业老师与企业知名导师作为学生的学业导师和班导师，与导师形成一对一指导方式，指导学生创新创业活动，对学生进行创新创业教育。

##### 2. 建立学校品牌，强化基地建设

与宁波市北仑区人力资源和社会保障信息中心友好协商，由对方出资在学校建立创新创业实践基地，组织同学参与实践。

##### 3. 注重引导培训，指导实地调研

邀请优秀创新创业团队成员对广大学生，特别是低年级学生积极动员引



导，并指导实践培训。

#### 4. 以赛促教、加强创新创业能力能力提升

为贯彻党中央、国务院和省委、省政府关于稳就业的决策部署，全力做好我省高校大学生就业指导工作，加大就业服务工作力度，创新就业指导模式，发挥人力资源服务行业在促进高校大学生就业创业方面的积极作用，学校针对当前经济、就业形势及各专业特点，通过组织形式多样、丰富多彩的职业技能大赛、模拟招聘大赛、创新创业大赛等活动。

##### 案例 29: 第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛

根据云南省教育厅办公室关于组织参加第八届中国国际“互联网+”大学生创新创业大赛通知，学校五月初组织了各二级学院进行初赛，5月底完成了校级总决赛。最终在各二级学院的积极配合和支持下，本次大赛全校共有 1206 人次、335 个项目团队参赛，其中校级总决赛共有 14 个项目团队参赛，经过层层选拔推荐了 8 个优秀项目进入省赛。

最终由赵睿智同学负责的《椒湿散》项目在本次比赛中荣获第八届云南省“互联网+”大学生创新创业大赛职教赛道铜奖、由杨思琪同学所负责的《忆苦思甜》项目在本次比赛中荣获第八届云南省“互联网+”大学生创新创业大赛职教赛道金奖，同时《忆苦思甜》项目成功进入了国赛。





(图 36: 学生参赛现场)

## 5. 加大校企共建基地建设，开创创新创业新局面

学校根据学生情况，积极建立校企实践基地。截止 2022 年共签订了 45 家合作企业，为学校 2022 届首届毕业生打下了坚实的基础，同时也为在校学生创新创业工作谱写新的篇章。

## 6. 就业升学

学校 2022 届毕业生共 188 人，毕业生已就业 163 人，毕业去向落实率 81.02%，其中协议和劳动合同就业 76 人，专科升本科 70 人，应征义务兵 11 人，自主创业 1 人，灵活就业 5 人。

根据云南省教育厅《关于做好全省 2023 届高校毕业生就业工作的通知》要求，2023 届毕业生就业工作持续进行中，截止 11 月 30 日毕业生基础数据已上传到就业管理系统，国家大学生就业服务平台“辅导员平台”辅导员绑定 100%，毕业生关联 98.53%。

## 三、教学改革

学校立足云南，面向全国，积极融入“一带一路”倡议，坚持专业设置与人才培养为地方经济社会发展、产业升级转型服务，聚焦于新工科专业对于人才的质量、水平和规格的要求，积极探索产学研相结合、工学结合的人才培养模式，引入企业技术标准，校企合作共同开发专业课程，共同实施人才培养，切实增强学生的核心竞争能力。

### (一) 专业建设

科学设置专业结构，2020 年以来学校以云南经济、产业发展为导向，瞄准云南省重点发展的产业板块，科学设置 5 个学院、23 个专业，形成了新职教建设为引领，以理工类专业为主的学科专业布局。

表 3-1 院系—专业结构

院系名称	专业名称
建筑工程学院	建筑工程技术

	工程造价
	工程测量技术
	电梯工程技术
	机电设备技术
	建筑室内设计
	光伏工程技术
大数据学院	软件技术
	大数据技术
	移动应用开发
轨道交通学院	城市轨道交通车辆应用技术
	城市轨道交通机电技术
	城市轨道交通通信信号技术
	城市轨道交通运营管理
管理学院	婴幼儿托育服务与管理
	大数据与财务管理
	市场营销
	旅游管理
	休闲体育
	运动训练
新能源汽车学院	新能源汽车技术
	智能网联汽车技术
	汽车智能技术

## （二）产教融合

### 1. 校企合作共建行业学院

学校由大型国有企业云南能源投资集团和有着 28 年办学经验的云南翰文教育投资管理有限公司共同投资举办。学校主动与企业联系、探讨共建行业学院，目前，已与神州高铁技术股份有限公司及其下属株洲壹星科技股份有限公司共建轨道交通学院，与湖北美和易思教育科技有限公司共建大数据学院，与武汉优能高教科技有限公司共建新能源汽车学院。

云南理工职业学院大数据学院是学校与武汉美和易思数字科技有限公司共建共管、深度融合的新兴产业学院。采用 IT 类专业的新型人才培养方式，采用分层教学，翻转课堂，在线慕课，混合式教学等多种创新模式，调动挖掘学生学习的主动性，突破了时空局限性，让学生进行个性化的线上、线下学习。并在全国职业技能大赛及顶岗实习中均取得了优异的成绩，实现了国家对于职业教育发展的既定目标。

## 案例 30: 我校产教融合案例入选教育部 2021 年产教融合校企合作典型案例

2021 年 7 月，教育部发布《关于征集产教融合校企合作案例的启事》，面向社会公开征集产教融合、校企合作案例。中国教育发展战略学会产教融合专业委员会受教育部职业教育与成人教育司委托，组织了案例的申报及遴选，遴选出了 485 个典型案例，云南理工职业学院与湖北美和易思教育科技有限公司校企合作项目位列其中，荣获“产教融合校企合作典型案例”。



(图 37: 2021 年产教融合校企合作典型案例的公告)

云南理工职业学院新能源汽车学院是学校与武汉优能高教科技有限公司共建共管的产业学院。公司在与学校合作中，引进国内领先的专业课程体系，按照重点教学改革专业的一流标准对多媒体教室、实验室、项目开发室进行了全面的升级和扩张。让学生在学与企业实践结合，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。学校及公司共同今年建设建成电工电子实训室、整车拆解实训室和理实一体化实训室，将于 2023 年春季学期投入使用。实训室配有电工电子实训综合模块 12 套，及相关电工电子实训台架接插元器件等教学耗材。整车拆解实训室，含比亚迪新能源汽车一辆，及一体式会议椅。理实一体化实训室，含电池拆解示教板、电机示教板、控制器示教板、高压配电箱示教板、BMS 示教板、减速机示教板、充电机示教板、DC-DC 示教板 8 套视教版。实训室合计学生工位数 180 个。

神州高铁轨道交通学院（简称“神州高铁学院”）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。致力于为我国西部地区轨道交通的发展培养“精一会二通三”的复合型应用技能人才。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”，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。

### **案例 31：轨道交通学院注重实践教学，培养“精一会二通三”的技术技能人才**

轨道交通学院秉承仿真企业式教学理念，采用“学中做，做中学”的教学模式，以轨道交通实训中心为虚拟仿真实训教学基地，为学生提供“理论教学、实物认知、实作演练、技能考核”的实践教学平台，给学生营造轨道交通的真实工作环境，通过“教室讲原理、基地受实训、运营线路学实作”的三位一体培养模式，培养“精一会二通三”的复合型应用技能人才。神州高铁轨道交通实训中心于 2020 年 7 月完成一期建设并投入使用以来，实践课程开课率 100%；2022 年开设的所有专业课程严格按照理实比 1:1 在轨道

交通实训中心进行实践教学，合计 1044 学时。



(图 38: 实训课现场)

## 2. 校企协同建设实训基地

学校不断探索深化校企合作方式，积极开展多层次、全方位、多领域的合作。努力实现校企资源的有机结合和优化配置，学校先后与合作企业共建 6 个校内实训基地和 10 个校外实训基地，为学生提供良好的实训场地和设备，提升学生操作技能，不断深化实践教学体系改革。

表 3-2 校内实训基地

序号	实践基地名称	实训项目数(个)	建筑面积(平方米)	设备总值(万元)	设备总数(台套)	工位数(个)	学年使用频率(人时)
1	城市轨道交通实训中心	7	2849.30	842.00	26	50	11520
2	大数据实训室	4	400.00	194.99	230	200	1200
3	工程训练中心	4	2100.00	526.00	186	120	620
4	计算机房	3	1800.00	17.56	560	560	4800
5	健身中心	3	2563.20	120.00	56	30	6300

6	电工电子实训室、整车拆解实训室、理实一体化实训室	0	324	100	20	180	0
---	--------------------------	---	-----	-----	----	-----	---

表 3-3 校外实训基地

序号	实训基地名称	依托单位名称	实习实训项目总数(个)
1	云南红土地国际旅行社有限公司	云南红土地国际旅行社有限公司	3
2	上海芯港信息科技有限责任公司	武汉美和易思数字科技有限公司	1
3	优层智能科技(上海)有限公司	武汉美和易思数字科技有限公司	1
4	北京中投创展科技有限公司	武汉美和易思数字科技有限公司	1
5	北京天鹏恒宇科技发展有限公司	武汉美和易思数字科技有限公司	2
6	江苏未至科技股份有限公司	武汉美和易思数字科技有限公司	1
7	田野数字科技(云南)有限公司	武汉美和易思数字科技有限公司	1
8	软通动力信息技术(集团)股份有限公司	武汉美和易思数字科技有限公司	1
9	北京锦源汇智科技有限公司	北京锦源汇智科技有限公司	3
10	奥的斯机电电梯有限公司	奥的斯机电电梯有限公司	3

### 3. 技能育人助力学校内涵发展

劳动创造世界，技能成就未来。学校坚持“以赛促建、以赛促教、以赛促学、以赛促练”的教学模式。我校在国家级——2021年首届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，省部级——2021“外研社 国才杯”全国英语写作大赛（云南赛区）、2021年云南省“铭鼎杯”大学生模拟求职大赛、2021年云南省首届测绘地理信息职业院校虚拟仿真测绘技能大赛、2021年云南省高等学校线上操舞比赛暨云南省操舞教学成果展示大赛、2022年云南省第二届测绘地理信息职业院校虚拟仿真测绘技能大赛、2022年云南省高等学校线上啦啦操比赛暨云南省操舞学成果展示大赛、2022云南



省职业技能大赛等比赛中获 15 个奖项。其中国家级奖项包含 2 个二等奖，省部级奖项包含 4 个一等奖、4 个二等奖、5 个三等奖。

### 案例 32：我校多名学子在 2022 年云南省职业院校技能大赛中斩获佳绩

为贯彻落实全国职业教育大会精神，推动现代职业教育高质量发展，建设技能型社会，同时选拔优秀选手参加全国职业院校技能大赛，2022 年 9 月，云南省职业院校技能大赛（高职组）各个赛项相继开展。本次比赛吸引了来自全省各大高职院校参赛，比赛项目涵盖 130 个赛项，其中高职组设置 15 个专业大类，56 个赛项。

在学校领导的高度重视、相关职能部门的配合、各二级学院（部）的筹备组织下，学校参赛选手发扬了精益求精的大国工匠精神，赛出了友谊、赛出了风格、赛出了水平，达到了竞赛的预期目的。云南省教育厅对 2022 年云南省职业院校技能大赛高职组获奖名单公示，我校参赛选手勇创佳绩，荣获一等奖 1 项，二等奖 2 项，三等奖 3 项。

序号	赛项名称	赛别	参赛单位	参赛选手	指导教师	获奖等级
684	Web技术（网站设计与开发）	个人赛	云南理工职业学院	陈文盛	高文举	一等奖
688	Web技术（网站设计与开发）	个人赛	云南理工职业学院	施泓宇	何家伟	二等奖
1044	英语口语	个人赛	云南理工职业学院	董雅玮	杨硕	二等奖
1304	建筑信息建模	个人赛	云南理工职业学院	段江玉	印程	三等奖
1492	城市轨道交通站务作业	团体（3人）	云南理工职业学院	葛思麟	龙盘英、司小娟	三等奖
1493	城市轨道交通站务作业	团体（3人）	云南理工职业学院	陈欣怡		
1494	城市轨道交通站务作业	团体（3人）	云南理工职业学院	宋可		
1507	现代电气控制系统安装与调试	团体（2人）	云南理工职业学院	陈俊杰	李昌满、司小娟	三等奖
1508	现代电气控制系统安装与调试	团体（2人）	云南理工职业学院	杨邦喜		

（图 39：我校获奖名单）

### 案例 32：参加 2022 年省职业院校技能大赛，取得优异成绩

轨道交通学院积极参加各类技能大赛，高度重视技能大赛的各个环节，以赛促教，以赛促练，以赛促学，学练结合，全面推动进学校课程改革、优化课堂教学模式、建设优质师资队伍，并且取得了优异的成绩。2022 年由云南省教育厅举办的云南省职业院校技能大赛中，学院师生参加两个赛项，均取得优异成绩，其中葛思麟、陈欣怡、宋可 3 位同学在龙盘英老师的指导下获得了“城市轨道交通站务作业”赛项三等奖的好成绩；陈俊杰、杨邦喜 2 位同学在李昌满老师的指导下获得了“现代电气控制系统安装与调试”赛项

三等奖的好成绩。



(图 40: 获奖师生合照)

### (三) 课程建设

专业建设的重点在于课程，人才培养的质量的关键在于课程实施的效率与效果，学校将“立德树人”贯穿到教育教学的全过程，坚持以学生为中心，以全面素质为基础，以综合能力为本位，既充分发挥思政课的核心作用，也发挥其他所有课程的育人价值。

一是学校不断完善课程结构，提高课程质量。学校一共开展 367 门课，41038 个学时，其中网络教学课程数 129 门，15870 个学时。学校致力于课程完善工作，不断加开、改善课程，提高课程设置合理性，促进学生全面性发展。

表 3-4 课程类型及数量

课程类型	课程数量 (门)	学时
教学计划内课程总数	367	41038
教学计划内课程—网络教学课程数	129	15870

二是加强课程思政建设，推动教学改革创新。为提升教师思政育人的意识和能力，充分发掘每一门课程蕴含的育德功能，更好地在课程教学中实现

育人效果，结合学校的实际，思政部与教科部联合，组织思政教师帮扶专任教师做好课程思政的工作。

三是学校全面推进信息化教学，全面提高教学质量，全面推进素质教育，以信息化带动教育现代化。学校现有 80 间多媒体教室，9 间计算机教室，845 台教学用计算机设备，充分保障了信息化教学需求。

四是按照真实环境真学真做真本领的要求，根据集团的统一安排，开展应用用型课程体系开发管理培训项目，力求探索专业团队（由专业负责人、学科基础课教师、专业课教师、公共基础课教师、辅导员构成）掌握应用型课程体系的开发原则、方法与评价，强化课程管理。

#### （四）师资队伍

云南理工职业学院共有教师 192 人，其中校内专任教师 176 人，校内兼课 7 人，校外兼课 80 人。

##### 1. 教师学历结构

校内专任教师队伍中，硕士学历以上 23 人，本科学历 153 人。

表 3-5 教师学历结构

学历	教师人数（人）	占比（%）
硕士研究生及以上	23	13
本科	153	87

##### 2. 教师职称结构

学校积极开展内配外引工作，为学校的教学运营及日常管理工作奠定扎实基础，校内专任教师队伍中，副高级及以上职称教师 16 人，中级职称教师 30 人，初级职称教师 15 人，其他 115 人。

表 3-6 教师职称结构

职称级别	教师人数（人）	占比（%）
副高级及以上	16	9



中级	30	17
初级	15	9
其他	115	65

### 3. 教师培训

学校以提高教师实施素质教育的能力和水平为主线，坚持多层次、多渠道、多形式、学用结合的原则，构建合理的培训体系，全面提升教师的教学观念、教学水平、科研能力，努力开创教师培训工作的新格局。

本校今年共开展培训两次——云南省职业院校“课程思政高质量推进”线上专题培训、全国重点建设职教师资培养培训基地第十二期数字教材培训，参会人次 208 人次。

## 四、政策保障

### （一）制度保障

根据混合所有制企业及普通高等职业院校的特点，积极谋划学校高质量发展，按照“新职教、新工科、国际化，成就新理工”的办学路径，编制了《云南理工职业学院“十四五”发展规划和 2035 年远景目标》，指导学院建设成省内一流，在全国具有影响力的高职院校教产城融合示范区。

同时，高度重视机构管理及制度体系建设，把管理体系和制度建设落实到各职能部门及学院，明确责任人，不断完善规章制度。2022 年共制定学校综合行政管理制度 18 项、人力资源制度 4 项、校园安全管理制度及应急预案 5 项、学生工作制度 21 项、教学管理制度 69 项、经营管理制度 2 项、财务资产管理制度 22 项，形成了质量管理体系的 1.0 版本的流程及制度汇编，并使用“钉钉”系统全面优化了行政办公（OA）审批流程，大大提高了业务办理效率。

### （二）经费保障

## 1. 经费收入

学校 2022 年经费收入总额为 11062.39 万元。

## 2. 经费支出

学校 2022 年经费支出总额为 36231.92 万元。

## 五、国际服务

学院以“新职教、新工科、国际化、新理工”为发展理念，积极推进学院国际化交流与合作。经云南省外国专家局批准，学院已获得聘请外教资格。同时，积极申请留学生资格，目前已在审批中。

## 六、国际合作

学校积极探索社会服务，后期将积极开展相关工作。

## 七、面临挑战

### （一）学校社会知名度和美誉度低导致招生困难

规模是民办高校的生命线，质量是高职院校立身之本，声誉是高等学校的品牌之源。从 2019、2020、2021、2022 几年的招生情况来看，学校招生均未达到预期目标，导致这种情况的原因有以下几点，一是本校处于初创阶段，成立时间较短，社会知名度比较低；二是本校属于工科院校，所涉专业均属于工科专业，比较单一；三是，生源少和知名度低间接影响学校美誉度，从而导致学生在选择时会错在一定顾虑。但是近几年来，学校一方面组织学生进行顶岗实习，顶岗实习学生表现良好，侧面体现了学校教育的能力；另一方面鼓励本校学生积极参加国家级、省部级各类比赛，并取得一定成绩，很大程度上提高了学校的社会知名度。

### （二）学杂费偏高导致竞争率下降

学杂费一直是民办学校的痛点。相对于公办院校来说，民办学校较为昂贵的学杂费是劝退一部分学生的原因，横向对比省内 50 余所高职专科院校

竞争处于劣势。

### （三）师资力量亟待提高

由于我校处于初创阶段，对高质量人才吸引力较低，导致我校师资力量较为薄弱。

学历方面，学校专任教师中，硕士研究生以上学历教师仅有 23 人，占总专任教师人数的 13%。

专业技术职务结构方面，高级专业技术职务专任教师，仅占 2.84%。

学校双师型教师数量方面，学校双师型占比仅为 3.41%。而且现有的双师型教师来看，大部分都是通过学习后考取证书来获得职业资格，虽然具备扎实的教学基础，但并不具备相关行业的实践经验，这样在一定程度上限制了学校双师型教学团队的整体教育质量。

要解决上述问题，就必须完善教师培养机制，加强校企合作提高教师实践经验，构建系统科学的教师培养体系。



## 附表 1：计分卡

名称：云南理工职业学院(14675)

序号	指标	单位	2022年
1	毕业生人数	人	188
2	毕业去向落实人数	人	165
	其中：毕业生升学人数	人	70
3	毕业生本省去向落实率	%	81.02
4	月收入	元	3000
5	毕业生面向三次产业就业人数	人	165
	其中：面向第一产业	人	2
	面向第二产业	人	19
	面向第三产业	人	144
6	自主创业率	%	0.53
7	毕业三年晋升比例	%	0

## 附表 2：满意度调查表

名称：云南理工职业学院(14675)

序号	指标	单位	2022年	调查人次	调查方式
1	在校生满意度	%	90	3933	问卷
	其中：课堂育人满意度	%	90	3933	问卷
	课外育人满意度	%	90	3933	问卷
	思想政治课教学满意度	%	90	3933	问卷
	公共基础课（不含思想政治课）教学满意度	%	90	3933	问卷
	专业课教学满意度	%	90	3933	问卷
2	毕业生满意度	—			
	其中：应届毕业生满意度	%	100	570	问卷
	毕业三年内毕业生满意度	%	0	0	无
3	教职工满意度	%	90	192	问卷
4	用人单位满意度	%	70	140	电话回访
5	家长满意度	%	70	70	电话回访

**附表 3：教学资源表**

名称：云南理工职业学院(14675)

序号	指标	单位	2022年
1	生师比	:	16.17
2	双师素质专任教师比例	%	3.41
3	高级专业技术职务专任教师比例	%	2.84
4	教学计划内课程总数	门	367
		学时	41038
	教学计划内课程-课证融通课程数	门	0
		学时	0
	教学计划内课程-网络教学课程数	门	129
		学时	15870
5	教学资源库数	个	1
	其中：国家级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
	省级数量	个	0
	接入国家智慧教育平台数量	个	0
	校级数量	个	0
6	在线精品课程数	门	0
		学时	0
	在线精品课程课均学生数	人	0
	其中：国家级数量	门	0
	接入国家智慧教育平台数量	门	0
	省级数量	门	0
	接入国家智慧教育平台数量	门	0
	校级数量	门	0
接入国家智慧教育平台数量	门	0	
7	编写教材数	本	0
	其中：国家规划教材数量	本	0
	校企合作编写教材数量	本	0
	新形态教材数量	本	0
	接入国家智慧教育平台数量	本	0
8	互联网出口带宽	Mbps	10340.00
9	校园网主干最大带宽	Mbps	40960.00
10	生均校内实践教学工位数	个/生	0.46
11	生均教学科研仪器设备值	元/生	6229.09



### 附表 4：国际影响表

名称：云南理工职业学院(14675)

序号	指标	单位	2022年
1	接收国（境）外留学生专业数	个	0
	接收国（境）外留学生人数	人	0
2	开发并被国（境）外采用的课程标准数	个	0
3	在国（境）外开办学校数	所	0
	其中：专业数量	个	0
	在校生数	人	0
4	中外合作办学专业数	个	0
	其中：在校生数	人	0
5	专任教师赴国（境）外指导和开展培训时间	人日	0
6	在国（境）外组织担任职务的专任教师数	人	0
7	国（境）外技能大赛获奖数量	项	0

## 附表 5：服务贡献表

名称：云南理工职业学院(14675)

序号	指标	单位	2022年
1	全日制在校生人数	人	3493
2	毕业生就业人数	人	72
	其中：A类：留在当地就业	人	36
	B类：到西部和东北地区就业	人	53
	C类：到中小微企业等基层就业	人	59
	D类：到大型企业就业	人	5
3	横向技术服务到款额	万元	0
	横向技术服务产生的经济效益	万元	0
4	纵向科研经费到款额	万元	0.00
5	技术产权交易收入	万元	0.00
6	知识产权项目数	项	1
	其中：专利授权数量	项	1
	发明专利授权数量	项	0
	专利成果转化到款额	万元	0
7	非学历培训项目数	项	0
	非学历培训学时	学时	0.00
	非学历培训到账经费	万元	0.00
8	公益项目培训学时	学时	0.00

## 附表 6：落实政策表

名称：云南理工职业学院(14675)

序号	指标	单位	2022年
1	年生均财政拨款水平	元	0.00
2	年财政专项拨款	万元	0.00
3	教职员工额定编制数	人	228
	教职工总数	人	192
	其中：专任教师总数	人	176
4	企业提供的校内实践教学设备值	万元	1162.28
5	企业兼职教师年课时总量	课时	0.00
	年支付企业兼职教师课酬	万元	0
6	年实习专项经费	万元	2.78
	其中：年实习责任保险经费	万元	0.24