



玉溪农业职业技术学院
YUXI AGRICULTURE VOCATION TECHNICAL COLLEGE

国家公办高等职业院校
学校国标代码: 12971

招生手册

Student Enrollment
Brochure

玉溪农业职业技术学院 · 2021 年印制

国家教育部现代学徒制试点学校
全国高等职业院校服务贡献 50 强学校
中国高校创新人才培养暨学科竞赛 300 强学校
全国无人机培训基地
云南省文明单位
云南省校园创业示范平台

国家示范性职业教育集团（联盟）培育单位
云南省职业教育先进集体
云南省职业院校教学管理 15 强
云南省高等学校教育科研先进集体
澜沧江 - 湄公河职业教育联盟理事单位
云南省职业培训鉴定“双十佳”先进单位



学校“十四·五”总规图



玉溪农业职业技术学院

YUXI AGRICULTURE VOCATION TECHNICAL COLLEGE



玉溪农业职业技术学院始建于1956年，是玉溪市唯一一所国家公办大专院校。办学立足玉溪、服务云南、面向全国、拓展东南亚，农、工、商并举，服务一、二、三产业，为云南现代高等职业教育和玉溪经济社会发展提供人才和智力服务。目前，学校占地面积415.5亩，固定资产总值37699万元，其中教学、科研仪器设备资产值5028万元，在校生规模10278人，每年各级各类技术培训鉴定人次达到3000人次以上。现有各类教职工408人，其中编制内270人，公益性岗位人员30人，编外人员25人；在编专任教师224人，其中正高级职称6人，副高级职称72人；具有博士学位1人，硕士学位124人。“双师素质”教师148人，省级教学名师2人，省级科技特派员8人，省级“三区”人才计划8人，省级教学团队2个，市级中青年学科技术带头人3人。国家级心理咨询师13人。省级“畜牧兽医技能大师工作室”和“薯类作物技能大师工作室”2个，省级教学名师工作室1个。

学校现有农林科学技术学院、建筑与环境艺术工程学院、经济管理学院、动物科技学院、信息与电气工程学院、食品药品学院、马克思主义学院、康养学院8个二级学院。开设三年制高职专业62个和五年制高职专业27个，涉及农林牧渔、资源环境与安全、土木建筑、装备制造、能源动力与材料、食品药品与粮食、电子与信息、财经商贸、文化艺术、医药卫生、交通运输、教育体育12个专业大类28个专业小类。

学校建有烟草生物防控基地、园林实训工厂、食用菌研发中心、畜禽疫病诊断监测中心、高原特色农业基因测序技术中心、高原湖泊珍稀鱼类保育中心、农残检测中心、药品专业群实训中心、虚拟仿真实训中心、汽车维修中心、供用电专业实训室、物流专业实训室、电气自动化专业实训室等68个实训基地、专业实训室、研究中心和1个大学生创新创业园。拥有一批先进的科研仪器检测设备，为科技成果转化落地、产学研一体提供有力的智力支持和技术保障。

这是一所承载六十余年办学历史的高职院校，“厚德 守正 善技 笃行”的校训，一直伴随着一代又一代的玉农学子茁壮成长；“合作办学求发展、合作育人促就业”的办学理念，彰显玉农职教的特色文化精髓！

三年制 专科 招生专业 (招生代码: 5335)

| 序号 | 院系名称 | 专业代码 | 专业名称 |
|----|---|---------|------------|
| 01 | 农林科学技术学院 0877-2991529 0877-2991905 | 410102 | 作物生产与经营管理 |
| 02 | | 410101 | 种子生产与经营 |
| 03 | | 410109 | 烟草栽培与加工技术 |
| 04 | | 410114 | 农产品加工与质量检测 |
| 05 | | 410115 | 绿色食品生产技术 |
| 06 | | 520414 | 中药材生产与加工 |
| 07 | 建筑与环境艺术工程学院 0877-2991910 0877-2991913 | 410105 | 园艺技术 |
| 08 | | 410202 | 园林技术 |
| 09 | | 420301 | 工程测量技术 |
| 10 | | 420302 | 测绘工程技术 |
| 11 | | 420303 | 测绘地理信息技术 |
| 12 | | 420903 | 工程安全评价与监理 |
| 13 | | 440301 | 建筑工程技术 |
| 14 | | 440501 | 工程造价 |
| 15 | | 440601 | 市政工程技术 |
| 16 | | 550106 | 环境艺术设计 |
| 17 | 经济管理学院 0877-2990216 0877-2990192 | 410119 | 现代农业经济管理 |
| 18 | | 530301 | 大数据与财务管理 |
| 19 | | 530302 | 大数据与会计 |
| 20 | | 530303 | 大数据与审计 |
| 21 | | 530605 | 市场营销 |
| 22 | | 530701 | 电子商务 |
| 23 | | 530802 | 现代物流管理 |
| 24 | | 590401 | 现代文秘 |
| 25 | | 530604 | 中小企业创业与经营 |
| 26 | | 530101 | 财税大数据应用 |
| 27 | 动物科技学院 0877-2990130 0877-2990085 | 410303 | 畜牧兽医 |
| 28 | | 410301 | 动物医学 |
| 29 | | 410305 | 宠物医疗技术 |
| 30 | 信息电气工程学院 0877-2990098 | 430108 | 供用电技术 |
| 31 | | 440106 | 建筑室内设计 |
| 32 | | 460306 | 电气自动化技术 |
| 33 | | 460305 | 工业机器人技术 |
| 34 | | 460701 | 汽车制造与试验技术 |
| 35 | | 510201 | 计算机应用技术 |
| 36 | | 510202 | 计算机网络技术 |
| 37 | | 510207 | 信息安全技术应用 |
| 38 | 460702 | 新能源汽车技术 | |
| 39 | 食品药品学院 0877-2990087 | 490101 | 食品智能加工技术 |
| 40 | | 490104 | 食品检验检测技术 |
| 41 | | 490201 | 药品生产技术 |
| 42 | | 490206 | 药品质量与安全 |
| 43 | | 490208 | 药品经营与管理 |
| 44 | | 520201 | 护理 |
| 45 | | 520301 | 药学 |
| 46 | | 520410 | 中药学 |
| 47 | | 520417 | 中医养生保健 |

1. 招生对象: 参加当年高考的高中毕业生; 云南省内还招收中专、技校、职业高中应往届毕业生(即“三校生”, 参加云南省统一组织的“知识+技能”考试);
2. 学制: 全日制三年;
3. 学费: 专业代码“41”开头的涉农类专业 4500 元/生/学年, 其他非农类专业 5000 元/生/学年;
4. 住宿费 800 元/生/学年~1000 元/生/学年;
5. 招生专业、计划数等以云南省教育厅公布为准, 收费标准以省物价局批复为准。

2017-2020 年高职专科普高生录取提档线

| 年度 | 科类 | 计划 录取数 | 原始志愿投档阶段 | | | | 征集志愿投档阶段（最低分） | | | |
|--------|----|-----------|----------|-------|--------|--------|---------------|--------|--------|--------|
| | | | 最高分 | 全省位次 | 最低分 | 全省位次 | 第一次 | 全省位次 | 第二次 | 全省位次 |
| 2017 年 | 文史 | 1013 | 496 | 28464 | 386 | 87443 | 427 | 66268 | 435 | 60563 |
| | 理工 | 633 | 430 | 69658 | 325 | 133476 | 348 | 124803 | 363 | 117301 |
| 2018 年 | 文史 | 821 | 519 | 36829 | 414 | 95534 | 436 | 82634 | 436 | 82634 |
| | 理工 | 514 | 464 | 71441 | 338 | 190504 | 344 | 109151 | 349 | 108786 |
| 2019 年 | 文史 | 1283 | 495 | 34533 | 402 | 90250 | 396 | 93427 | 394 | 94472 |
| | 理工 | 937 | 455 | 76669 | 207 | 154651 | 245 | 153531 | 377 | 121752 |
| 2020 年 | 文史 | 1228 | 500.56 | 31637 | 415.55 | 85945 | 403.54 | 93291 | 402.94 | 93881 |
| | 理工 | 718 | 447.96 | 86637 | 329.94 | 98706 | 301.63 | 152824 | 308.93 | 151552 |

2017-2020 年高职专科三校生录取提档线

| 专业代码 | 专业名称 | 专业类别 | 2017 年 | | | 2018 年 | | | 2019 年 | | | 2020 年 | | |
|--------|------------|-----------|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|--------|-----|-----|
| | | | 最高分 | 最低分 | 招生数 | 最高分 | 最低分 | 招生数 | 最高分 | 最低分 | 招生数 | 最高分 | 最低分 | 招生数 |
| 510102 | 种子生产与经营 | 农林牧渔大类 | 432 | 291 | 4 | 425 | 307 | 5 | 418 | 286 | 10 | 347 | 260 | 8 |
| 510107 | 园艺技术 | 农林牧渔大类 | 403 | 302 | 5 | 417 | 377 | 2 | 429 | 211 | 12 | 325 | 273 | 6 |
| 510111 | 烟草栽培与加工 | 农林牧渔大类 | 409 | 344 | 5 | 442 | 310 | 5 | 462 | 223 | 15 | 343 | 193 | 8 |
| 510113 | 农产品加工与质量检测 | 农林牧渔大类 | 403 | 266 | 5 | 340 | 236 | 3 | 453 | 255 | 7 | 390 | 252 | 9 |
| 510114 | 绿色食品生产与检验 | 农林牧渔大类 | | | | 397 | 373 | 2 | 448 | 282 | 10 | 386 | 301 | 10 |
| 510115 | 农资营销与服务 | 农林牧渔大类 | | | | | | | | | | 334 | 194 | 8 |
| 510202 | 园林技术 | 农林牧渔大类 | 464 | 349 | 5 | 367 | 324 | 5 | 379 | 302 | 15 | 410 | 246 | 10 |
| 510301 | 畜牧兽医 | 农林牧渔大类 | 404 | 359 | 5 | 393 | 333 | 4 | 437 | 236 | 11 | 405 | 235 | 45 |
| 510302 | 动物医学 | 农林牧渔大类 | 399 | 312 | 5 | | | | 430 | 260 | 7 | | | |
| 510303 | 动物药学 | 农林牧渔大类 | 424 | 381 | 3 | 333 | 333 | 1 | 435 | 435 | 1 | | | |
| 510306 | 宠物养护与驯导 | 农林牧渔大类 | | | | | | | | | | 362 | 234 | 10 |
| 510315 | 宠物临床诊疗技术 | 农林牧渔大类 | | | | | | | 334 | 286 | 4 | | | |
| 520301 | 工程测量技术 | 资源环境与安全大类 | 292 | 212 | 5 | 293 | 210 | 5 | 174 | 174 | 1 | 279 | 157 | 4 |
| 520303 | 测绘工程技术 | 资源环境与安全大类 | 285 | 188 | 5 | 236 | 186 | 5 | 320 | 178 | 3 | 174 | 194 | 1 |
| 520905 | 工程安全评价与监理 | 资源环境与安全大类 | 284 | 272 | 2 | 246 | 183 | 5 | 312 | 230 | 3 | 260 | 260 | 1 |
| 530102 | 供用电技术 | 能源动力与材料大类 | | | | 296 | 233 | 5 | 214 | 214 | 1 | | | |
| 540104 | 建筑室内设计 | 土木建筑大类 | 266 | 266 | 1 | 261 | 240 | 5 | 346 | 200 | 10 | 282 | 201 | 5 |
| 540301 | 建筑工程技术 | 土木建筑大类 | 251 | 204 | 2 | 225 | 184 | 5 | 266 | 179 | 6 | 590 | 155 | 9 |
| 540502 | 工程造价 | 土木建筑大类 | 280 | 248 | 5 | 273 | 197 | 10 | 305 | 257 | 5 | 322 | 197 | |
| 540601 | 市政工程技术 | 土木建筑大类 | | | | | | | 236 | 227 | 2 | | | |
| 560302 | 电气自动化技术 | 装备制造大类 | | | | | | | 313 | 313 | 1 | | | |
| 560309 | 工业机器人技术 | 装备制造大类 | | | | | | | 407 | 217 | 22 | | | |
| 560702 | 汽车检测与维修技术 | 装备制造大类 | | | | 389 | 319 | 9 | 222 | 164 | 5 | 189 | 189 | 1 |
| 590101 | 食品加工技术 | 食品药品与粮食大类 | | | | | | | 340 | 323 | 2 | | | |
| 590201 | 中药生产与加工 | 食品药品与粮食大类 | | | | | | | 282 | 282 | 1 | 246 | 246 | 1 |
| 590301 | 药品经营与管理 | 食品药品与粮食大类 | | | | 304 | 168 | 2 | 276 | 276 | 1 | | | |
| 610201 | 计算机应用技术 | 电子信息大类 | 321 | 176 | 4 | 367 | 211 | 9 | 250 | 201 | 5 | 303 | 216 | 13 |
| 610202 | 计算机网络技术 | 电子信息大类 | 277 | 92 | 2 | 255 | 214 | 5 | 312 | 202 | 13 | 338 | 187 | 12 |
| 610211 | 信息安全与管理 | 电子信息大类 | | | | | | | 257 | 243 | 3 | | | |
| 620201 | 护理 | 医药卫生大类 | | | | | | | | | | 359 | 187 | 64 |
| 630301 | 财务管理 | 财经商贸大类 | 315 | 276 | 5 | 308 | 236 | 10 | 326 | 231 | 9 | 359 | 236 | 15 |
| 630302 | 会计 | 财经商贸大类 | 336 | 213 | 5 | 268 | 231 | 10 | 354 | 223 | 26 | 352 | 173 | 25 |
| 630303 | 审计 | 财经商贸大类 | 276 | 236 | 5 | 312 | 214 | 5 | 329 | 304 | 2 | 312 | 214 | 2 |
| 630602 | 商务管理 | 财经商贸大类 | 241 | 221 | 3 | 212 | 207 | 5 | 248 | 248 | 1 | | | |
| 630607 | 中小企业创业与经营 | 财经商贸大类 | | | | | | | 267 | 267 | 1 | | | |
| 630701 | 市场营销 | 财经商贸大类 | 264 | 248 | 3 | 255 | 202 | 5 | 346 | 239 | 3 | 254 | 154 | 6 |
| 630801 | 电子商务 | 财经商贸大类 | 235 | 235 | 1 | 283 | 166 | 10 | 230 | 196 | 2 | 215 | 155 | 5 |
| 630903 | 物流管理 | 财经商贸大类 | | | | 297 | 163 | 10 | 296 | 237 | 5 | 340 | 234 | 3 |
| 650103 | 广告设计与管理 | 文化艺术大类 | | | | | | | | | | 296 | 232 | 6 |
| 650111 | 环境艺术设计 | 文化艺术大类 | | | | | | | 255 | 164 | 8 | | | |
| 670301 | 文秘 | 教育与体育大类 | | | | 372 | 180 | 27 | 423 | 206 | 52 | 291 | 254 | 27 |

五年制 专科 招生专业 (招生代码:530710)

| 专业代号 | 中职专业代码 | 中职专业名称 | 高职专业代码 | 专业名称 | 办学点 |
|------|--------|-----------|--------|----------|--------------|
| 02 | 730301 | 会计事务 | 530302 | 大数据与会计 | 昆明市晋宁区中等专业学校 |
| 03 | 720801 | 营养与保健 | 520417 | 中医养生保健 | 昆明市晋宁区中等专业学校 |
| 04 | 710201 | 计算机应用 | 510201 | 计算机应用技术 | 昭通农业学校 |
| 05 | 730701 | 电子商务 | 530701 | 电子商务 | 昭通农业学校 |
| 06 | 660302 | 电气设备运行与控制 | 460306 | 电气自动化技术 | 玉溪工业财贸学校 |
| 07 | 690101 | 食品加工工艺 | 490101 | 食品智能加工技术 | 玉溪工业财贸学校 |
| 09 | 710202 | 计算机网络技术 | 510202 | 计算机网络技术 | 玉溪工业财贸学校 |
| 10 | 730602 | 市场营销 | 530605 | 市场营销 | 玉溪工业财贸学校 |
| 11 | 730701 | 电子商务 | 530701 | 电子商务 | 玉溪工业财贸学校 |
| 12 | 720301 | 药剂 | 520301 | 药学 | 玉溪卫生学校 |
| 13 | 610202 | 园林技术 | 410202 | 园林技术 | 红河州农业学校 |
| 14 | 610301 | 畜禽生产技术 | 410303 | 畜牧兽医 | 红河州农业学校 |
| 15 | 620301 | 工程测量技术 | 420302 | 测绘工程技术 | 红河州农业学校 |
| 16 | 710202 | 计算机网络技术 | 510202 | 计算机网络技术 | 红河州农业学校 |
| 17 | 610202 | 园林技术 | 410202 | 园林技术 | 文山农业学校 |
| 18 | 610301 | 畜禽生产技术 | 410303 | 畜牧兽医 | 文山农业学校 |
| 19 | 710201 | 计算机应用 | 510201 | 计算机应用技术 | 文山农业学校 |
| 20 | 720407 | 中药制药 | 520414 | 中药材生产与加工 | 文山农业学校 |
| 21 | 660302 | 电气设备运行与控制 | 460306 | 电气自动化技术 | 玉溪第二职业高级中学 |
| 22 | 690101 | 食品加工工艺 | 490101 | 食品智能加工技术 | 玉溪第二职业高级中学 |
| 23 | 710209 | 网站建设与管理 | 510207 | 信息安全技术应用 | 玉溪第二职业高级中学 |
| 24 | 730301 | 会计事务 | 530302 | 大数据与会计 | 玉溪第二职业高级中学 |
| 25 | 610108 | 中草药栽培 | 520414 | 中药材生产与加工 | 金平县职业高级中学 |
| 27 | 710201 | 计算机应用 | 510201 | 计算机应用技术 | 金平县职业高级中学 |
| 28 | 720201 | 护理 | 520201 | 护理 | 昆明市晋宁区中等专业学校 |
| 29 | 640301 | 建筑工程施工 | 440301 | 建筑工程技术 | 玉溪工业财贸学校 |
| 30 | 660303 | 工业机器人技术应用 | 460305 | 工业机器人技术 | 玉溪工业财贸学校 |
| 31 | 670102 | 生物化工技术应用 | 490201 | 药品生产技术 | 玉溪工业财贸学校 |
| 32 | 720801 | 营养与保健 | 520417 | 中医养生保健 | 玉溪卫生学校 |

1. 招生对象：云南省应届初中毕业生；
2. 学制：五年，其中前三年在中职专业办学点就读，后两年到校本部就读；
3. 学费：五年制专科前三年免学费，后两年学费 4000 元 / 年 / 生；
4. 住宿费：前三年由各办学点收取，后两年按 800 元 / 生 / 学年 ~ 1000 元 / 生 / 学年（校本部）；
5. 招生专业、计划数等以云南省教育厅公布为准，收费标准以省物价局批复为准。



玉溪工业财贸学校



玉溪第二职业高级中学



玉溪卫生学校



红河州农业学校



文山农业学校



昆明市晋宁区中等专业学校



昭通农业学校



金平县职业高级中学

走进玉农

走进美丽的校园，你将在宽敞明亮的教室里发奋学习，在现代化的图书馆里博览群书，在信息化的校园里闲庭信步，在标准化的运动场上活力四射，在功能完善的创业园里打拼自己。



我们将竭尽全力为你打造优美的校园环境，为你的健康成长保驾护航。

学校建有烟草生物防控基地、园林实训工厂、食用菌研发中心、畜禽疫病诊断监测中心、高原特色农业基因测序技术中心、高原湖泊珍稀鱼类保育中心、农残检测中心、药品专业群实训中心、虚拟仿真实训中心、汽车维修中心、供用电专业实训室、物流专业实训室、电气自动化专业实训室等 68 个实训基地、专业实训室、研究中心。拥有一批先进的科研仪器检测设备，为科技成果转化落地、产学研一体提供有力的智力支持和技术保障。



地形测量模拟沙盘



供用电专业实训室



跨专业虚拟仿真综合实践教学平台



药品专业群实训中心



汽车维修中心



模拟药房



云教室



动物解剖实训室



护理专业实训室



技能大赛

学校针对岗位需求，按照专业职业资格证书技能要求、专业岗位技能需求进行专业课和核心课程设置。以职业技能大赛的赛项要求来设计课程内容，选定教学项目，制定类似的考核标准，并按照相关的要求科学配置教学资源，确定相对应的教学模式。为实现专业课程教学、职业资格证书获取、职业技能大赛一体化，学校制定了相应的激励制度，以提高学生考证和参加技能大赛的积极性，有效地提高了学生的技能水平和岗位适应能力，学生技能水平逐年提高，2016年全国职业院校技能大赛“科力达”杯测绘赛项二等水准测量项目二等奖、艺术插花项目三等奖、2016年第四届全国高校数字艺术作品大赛环境空间设计项目、视觉传达设计项目、数字影像项目均获一等奖、2016年“用友杯”第十二届全国大学生沙盘模拟经营大赛全国总决赛三等奖、2017年第十三届全国职业院校“新道杯”沙盘模拟经营大赛全国总决赛一等奖、2017“中星杯”泛珠三角大学生计算机作品赛银奖、2019年全国职业院校中华茶艺“赛证融通”邀请赛红茶项目一等奖、绿茶项目三等奖、2019年“科力达杯”全国高职院校大学生测绘技能大赛二等水准测量项目一等奖、1:500数字测图项目三等奖、获得省市级各类技能大赛240余项奖项的荣誉。





学校建有 1433 平方米的大学生创业园、占地面积约 80 多亩的大学生农业创业实践基地、300 平方米的 VBSE 虚拟商业社会跨专业仿真实习平台。创业园免费提供给学生创业实践，实践基地提供农、林、牧、渔等各类创业研发支持，是学校农业特色创业的重要根基，在农业创新创业方面发挥了重要的示范和辐射作用。VBSE 虚拟商业社会跨专业仿真实习平台为学生提供产品研发、生产管理、市场营销、财务管理等多方面的管理知识与技能实践。

学校积极营造校园创新创业文化，在力推创新创业通识教育的基础上，构建以“专业+创业”的创新创业教育课程体系，并结合办学特点和专业优势，举办各类双创实践活动，同时结合本区域的特点和学校特色，孵化了以云南绿叶生防科技有限公司为代表的一批具备创新创业能力的新型农业企业，近年来共孵化创业项目 100 余个。

近年参加“挑战杯—彩虹人生”全国职业院校创新创业大赛获国家级银奖、各级创新创业大赛共获省市级奖励 120 项。先后获得“云南省众创空间”、“云南省校园创业示范平台”和“玉溪市校园创业示范平台”等称号。

学生就业

1 成立学校就业工作领导小组，建立校级、二级学院、班级的三级就业联动机制，配备就业辅导员、毕业班班主任、学生社团参与就业指导、招聘会组织、就业统计与服务工作，建立了长期稳定合作关系的实习、就业单位 200 余家。

2 学校毕业生就业率稳定在 98% 以上，毕业生对母校的满意度为 96%，毕业生的月收入在逐年提高。

3 近年来毕业生主要的实习就业单位有广东华农温氏畜牧有限公司、广东正邦生态养殖公司、微盟电子(昆山)有限公司、和硕联合科技(苏州)有限公司、云南沃森生物技术股份有限公司、云南维和药业股份有限公司、呈贡新生力农资有限公司、云南天力土地勘测评估有限公司、昆明齐瑞丰农业科技有限公司、玉溪医药有限责任公司、玉溪博爱动物医院、玉溪创业装饰工程有限公司、品家园装饰有限公司等企业。目前我校部分毕业生在一二三产业的相关行业担任总经理，成为技术骨干，得到用人单位的好评。



学生部分实习就业企业



红塔烟草(集团)有限责任公司



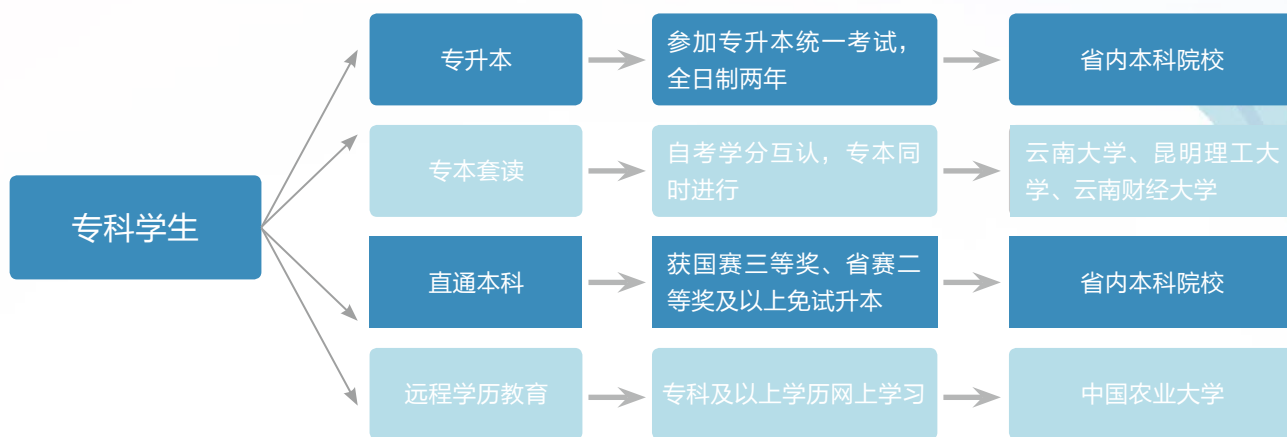
云南沃森



广东温氏集团

在这里，你可以通过专升本考试，实现你的升学梦想，遨游在知识的海洋里；在这里，你可以通过对外交流，学习不同国家的文化地域风情，丰富自己的人生经历。让我们心向阳光，期待每一粒梦想的种子在玉农的土地上生根发芽。

升学途径示意图



学生资助项目

| 序号 | 资助项目名称 | 五年制专科前三年 (元/生/年) | 三年制专科(含五年制后两年) (元/生/年) |
|----|----------|---------------------|---------------------------|
| 1 | 国家奖学金 | 6000 | 8000 |
| 2 | 国家励志奖学金 | / | 5000 |
| 3 | 省政府奖学金 | 4000 | 6000 |
| 4 | 省政府励志奖学金 | / | 4000 |
| 5 | 国家助学金 | 2000 | 一等 3800、二等 2800 |
| 6 | 学校奖学金 | / | 1000 |
| 7 | 校企合作奖助学金 | / | 1000-5000 |

对被录取入学、无法按时缴纳学费的家庭经济困难新生建立绿色通道，同时为贫困学生提供多个校内勤工助学岗位。学校完善的奖、助、贷、免、补体系，为每一位贫困学子保驾护航。

学校资助热线：0877-2991720、2991715

升学创业之星



李文科 2018年毕业于玉溪农业职业技术学院动物医学专业，同年专升本录取云南农业大学动物医学专业，2020年7月成为云南农业大学兽医专业硕士研究生。

顾文涛 2010年毕业于玉溪农业职业技术学院城市园林专业，2014年创办了曲靖市源鸿园林绿化工程有限公司，任总经理。源鸿园林是集园林绿化景观工程设计及施工，建筑规划设计，绿化管养，苗木销售，花卉租摆，园林机械批发零售于一体的大型专业园林景观工程公司。先后完成了曲靖众多的精品小区景观、市政道路绿化、公园游园景观、企事业单位绿化、大型庭院景观绿化等，近年业务拓展至云南省各地州，固定资产达1000多万。



张灵嫣 毕业于玉溪农业职业技术学院文秘专业。2016年与朋友一起创业，注册成立普洱八本古茶有限公司。普洱八本古茶有限公司位于云南省普洱市，是一家独具新起点，高定位，集研发、生产、销售、服务、文化传播为一体的特色茶企。企业旗下现有传统茶叶品牌“八本致祥”和独家首创醒养普洱茶品牌“紫陶普洱”。



王静玲 玉溪农业职业技术学院农产品加工与质量检测1731班学生，2020专升本考试以全院最高分被云南农业大学农学专业录取。



李思晨 2016年毕业于玉溪农业职业技术学院畜牧兽医专业。因自小热爱养牛，立志未来发展养殖业，自主创业。毕业后成立江城晨源黄牛养殖场。2017年10月成立江城晟鑫养殖专业合作社。带领家乡农户，以发展山地牧业为重点，开始谋划江城黄牛品牌，积极推动“公司+合作社+农户”的经营生产链条模式，大力实施“兴产业、强龙头、扩基地、联农户、富农民”的战略，形成与农户风险共担、利益共享的经济复合体，积极向农户提供种养殖技术培训和疫病防控服务，初步展现较强的示范带动作用。

罗琳莉 2014年7月毕业于玉溪农业职业技术学院园林设计专业，2014年9月考入西南林业大学就读园林专业本科，同年考上西南林业大学风景园林专业硕士研究生。



陈治宇 2013年9月-2016年6月，就读于玉溪农业职业技术学院农业经济管理专业。本科阶段2016年9月-2018年6月，就读于云南农业大学经济管理学院，主修经济学专业。硕士阶段2018年9月-2020年6月，就读于云南农业大学经济管理学院，主修农村发展专业。2020年7月至今，就职于兴业银行股份有限公司昆明分行。



龚加敏 2018年6月毕业于玉溪农业职业技术学院农业经济管理专业，现工作单位：华宁县电子商务协会、大长君文化传媒（玉溪）有限责任公司。2019年3月受聘于玉溪电子商务协会，担任电商部讲师，同年担任云南橙红年代电子商务有限公司电商部总经理。2019年5月成立大长君文化传媒（玉溪）有限公司，担任法人，同时联合玉溪云众科技有限公司，成立云众自媒体培训，电子商务培训，带动就业20人，累计服务线上学员1000多人。2020年成立华宁县电子商务协会，担任电商导师，以互联网+新经济和农产品的形式，运用电子商务渠道，创造就业机会，带动当地经济发展。

农林科学技术学院招生及专业咨询
QQ 群号：493338463



农林科学技术学院

农林科学技术学院，现有6个高职专业，在校生1000余人。教师35名，其中专任教师34人，副教授14人，讲师19人，具有职业资格证书12人，企业兼职教师22人。2019年以来获省市级科研项目8项，2019-2021年获云南省高等职业院校学生技能大赛3个二等奖、5个三等奖。

校内实训设施配备一体化专业实训室3间、1个实训中心、3个实训基地（烟草专业实训基地、食用菌研发中心、农学群实训基地、中药实训基地），总建筑面积约600平方米，实训设备总值达100多万元，可同时满足600多名同学岗位技能训练。仪器设备先进，设施齐全，贴近企业实景、贴合行业发展。



田间指导

积极推进校企合作育人，深化产教融合，联合省内外20多家企业共建校外实习基地3个，先后与云南省烟草公司玉溪市分公司、云南绿叶生防科技公司开展学生订单培养、现代学徒制、教师转岗培训。学生入学即入企，择业灵活、多样，就业渠道宽，近3年专业对口实习率100%，就业率98%以上。2018级98.98%、2019级98.54%、2020级98.17%。

立足于地方社会经济和产业发展，以创新创业能力培养为引领，不断强化实践教学，从而“强化实践教学，培养学生创新创业能力”。

1、突出创新创业能力培养，强化实践教学

通过强化实践教学的内涵建设，将室内课堂实验教学与田间现场教学并重，第一课堂与第二课堂教学互动，学生知识获取与能力培养并行，实践教学与科技前沿、现代农业发展和创新创业训练结合，建立了“室内田间结合、科研转化教学、一二课堂协同、创新创业育人”为抓手的人才培养路径。

2、搭建“三融合”实践教学平台，利用优势学科资源培养人才

围绕学生创新创业能力培养，科研团队与教学团队及学生创新创业团队的融合管理、理论教学教师与实训教学教师的融合管理，搭建起了学科、教学团队和实训教学中心“三融合”的实践教学平台，将学科的科研、实验室、师资等资源转化为创新创业人才培养的优势。

3、梳理教学项目，构建“三模块”实践教学内容

对各类型教学资源与项目进行了梳理与整合，形成了室内课程实验教学、田间现场教学和创新创业教学“三模块”教学内容。

| 专业名称 | 主干课程 | 就业去向 | 职业资格证书 |
|------------|--|--|--|
| 种子生产与经营 | 种子生产技术、种子检验技术、种子加工与贮藏技术、作物病虫害防治技术、植物营养、种子营销 | 从事农作物种子繁育员、农作物种子检验员、农作物种子营销员、农作物病虫害防治员等技术管理工作。也可自主创业，如：开办种子企业、农资营销店、农作物植保医院等。 | 农作物种子繁育员、农作物种子检验员、农作物种子营销员、农作物植保员 |
| 烟草栽培与加工技术 | 烟草栽培技术、烟草病虫害防治技术、烟叶调制技术、烟叶分级与收购、农资营销、企业经营管理 | 从事烟草栽培技术员、烟叶分级收购员、烤烟烘烤技术员、烟草病虫害防治员及企业经营管理员、农资营销员等技术管理工作。也可自主创业，如：开办农资营销店、农作物植保医院等。 | 烟草栽培技术员、烟叶分级工、烟叶调制工、农作物植保员 |
| 作物生产与经营管理 | 作物栽培技术、设施农业、农业推广、作物病虫害防治、无土栽培、植物组织培养、农业机械使用与维护、果蔬生产技术等 | 从事农业科技人员、农场主、作物病虫害防治员及企业经营管理员、农资营销员等技术管理工作。也可自主创业，如：开办农资营销店、农作物植保医院等。 | 农作物植保员、农艺工、农业技术员 |
| 农产品加工与质量检测 | 果蔬贮运与加工技术、粮油产品加工技术、畜产品加工技术、现代仪器分析技术、微生物检测技术、农产品（食品）检测技术、农药残留检测技术、农产品生产环境检测技术 | 从事农产品制米、制粉、制油工、农产品食品检验员、粮油仓储管理员、粮油质量检验员、乳品检验员工作 | 制米、制粉、制油工、农产品食品检验员、粮油仓储管理员、粮油质量检验员、乳品检验员 |
| 绿色食品生产技术 | 绿色农产品标准化生产技术、绿色农产品加工技术、现代仪器分析技术、绿色食品检测技术、食品微生物检验技术、农药残留检测技术、绿色食品生产环境检测技术 | 从事绿色食品制米、制粉、制油工、绿色食品检验员、农业技术员、农作物植保员工作 | 制米、制粉、制油工、农业技术员、农产品食品检验员、农作物植保员 |
| 中药材生产与加工 | 中医学基础、中药学、药用植物学、药用植物栽培学、中药鉴定学、中药炮制学、中药药剂学、医药商品营销学 | 从事中药材种植员、中药炮制员、中药调剂员、中药材购销员工作。也可自主创业，如：开办中药材种植基地、中药材加工基地、中药材营销门店等。 | 中药材种植员、中药炮制员、中药调剂员、中药材购销员 |



种子识别实训



生物防治实训



蚜蜜蜂识别



学生到昆明海关实习

建筑与环境艺术工程学院

建筑与环境艺术工程学院招生及专业咨询
QQ 群号：708639550



扫码进群咨询

建筑与环境艺术工程学院

建筑与环境艺术工程学院，现有 11 个高职专业，在校生 1200 多名。教师 48 名，其中专职教师 40 人，教授 1 人，副教授 14 人，讲师 18 人，双师型教师比例为 87.5%，企业教师 8 人。在研省市级科研项目 10 多项，2019-2021 年获国家级技能大赛一等奖三项、三等奖四项，云南省高等职业院校学生技能大赛 7 个一等奖、27 个二等奖、15 个三等奖。

校内实训设施配备一体化专业实训室 18 间、实训中心 1 个（BIM 工程实训中心），实训工厂一个（园林工程综合实训工厂）。总建筑面积约 5000 平方米，实训设备总值达 1000 多万元。仪器设备先进，设施齐全，贴近企业实景、贴合行业发展。2018-2020 年先后投入共计 900 多万实验实训设备，根据专业教育和技能训练需要逐步加强实验实训建设，对人才培养质量和学生技能提升提供了有力保障。

积极推进校企合作育人，深化产教融合，联合省内外 40 家企业共建校外实习基地 18 个，先后与玉溪润景园林绿化工程有限公司、和信工程管理咨询（云南）有限公司、昆明海盛园艺有限公司、云南和运岩土工程有限公司、昆明建设咨询监理有限公司、云南国开建设监理咨询有限公司、云南建投集团三公司、云南建投集团十四公司、辽宁宏图创展测绘勘察有限公司云南分公司、云南云金地科技有限公司、西南有色昆明勘测设计（院）股份有限公司、大理弼元项目管理咨询有限公司开展学生订单培养、现代学徒制、教师转岗培训。学生入学即入企，择业灵活、多样，就业渠道宽，近 3 年专业对口实习率 100%，就业率 96% 以上。



园林实训工厂



测绘专业实训课



不动产实训模型



园林技术现代学徒制拜师仪式



工程造价实训室

| 专业名称 | 主干课程 | 就业去向 | 职业资格证书 |
|-----------------|--|--|---|
| 园艺技术 | 园艺植物病虫害防治、种苗生产技术、插花与花艺设计、压花艺术、植物生长与环境、植物组织培养、园艺设施、花卉生产技术、观赏植物栽培、农资与园艺产品营销等课程。 | 从事园艺植物生产；花卉与环境艺术；农资与园艺产品营销等。 | 农作物植保员 |
| 园林技术 | 园林苗木生产与经营、园林规划设计、园林工程预决算、园林工程施工技术、计算机辅助园林设计（包括：CAD、PS、3DMAX等）、园林植物种植施工与养护、园林工程项目管理、园林植物有害生物防治等课程。 | 本专业面向林业局、园林绿化公司、花卉公司、物业管理公司、设计公司等企事业单位，培养从事园林苗木生产、园林绿化施工与养护、园林工程施工及项目管理、园林规划设计等的工作人员。也可自主创业，如：开办园林绿化公司，设计公司、种苗生产企业等。 | 林业有害生物防治员（或农作物植保员）证书 |
| 环境艺术设计 | 插花与花艺设计、场景手绘、室内软装设计、压花艺术、微景观植物盆栽设计制作、平面设计软件、商业环境与家居软装花艺设计实战、花艺产品设计与制作实战、小型景观空间设计实战。 | 环境艺术设计行业的景观设计、建筑装饰设计单位、房地产开发行业、婚礼策划公司、花艺店、文化传播公司等。 | 环境艺术设计师 |
| 工程测量技术 | 测绘基础、工程制图与识图、测绘 CAD、测绘职业概论、测绘工程管理、控制测量、工程测量、施工组织与管理、数字测图、测绘仪器检测与维修、GNSS 定位测量。 | 工程测量岗位、控制测量岗位、地形测量岗位 | 工程测量员 |
| 测绘工程技术 | 测量学、测绘软件应用、数字测图、工程测量、工程监测技术及应用、不动产测量、GNSS 应用、地面三维激光扫描技术与应用、地理信息系统及 ArcGIS 应用、摄影测量与遥感技术 | 从事基础测绘、大地测量、数字测图、工程测量、地理空间信息数据生产、工程管理工作 | 工程测量员、地籍测绘员、房产测量员、地图制图员、地理信息采集员 |
| 测绘地理信息技术 | 测量学基础、地图学、地理信息系统、空间数据库、不动产测量、地理信息系统软件应用、遥感概论、卫星导航定位原理及应用、遥感数字图像处理、计算机地图制图、GIS 设计与应用、GIS 专业见习、卫星导航定位原理与应用实习 | 测绘地理信息、城市建设、不动产登记中心、林业、农业、交通等政府部门，以及工矿企业、房地工程建设单位，从事数据生产、数据库建设与维护、地理国情监测、GIS 信息服务、地图编制等工作。 | 摄影测量、地籍测绘、工程测量、地图制图员和地理信息系统与地图制图技术专业相关的职业资格证书 |
| 工程安全评价与监理 | 平法识图与钢筋算量、工程监理实务、建设工程法律法规、工程招投标与合同管理、建筑工程计量与计价、现代安全管理、安全系统工程、安全评价技术、建设工程安全生产管理、建筑 CAD、建筑工程制图与识图、建筑施工技术、建设工程项目管理、BIM 应用与项目管理。 | 从事房屋建筑安全生产员、施工技术员、安全评价员、工程监理员、预算员、材料员 | 施工员证书、质量员证书、安全员证书、资料员证书 |
| 建筑工程技术 (BIM 方向) | 建筑工程制图与识图、建筑力学、建筑工程 CAD、BIM 应用技术、房屋建筑学、建筑施工技术、建筑工程测量、土木工程概论、土力学与地基基础、结构课程设计、工程项目招投标与合同管理、工程造价与管理、建筑工程施工组织设计、测量实训。 | 从事与建筑有关的工作，成为建筑行业生产一线的复合型人才，可进入房地产开发企业、工程建设监理公司、建筑施工企业、建筑设计院及行政事业单位就业。 | 施工员、BIM 建模员、质检员、资料员、安全员、材料员等 |
| 工程造价 | 工程基础课程（建筑工程制图与 CAD、建筑构造与识图、建设工程法律法规、建筑材料、建筑施工技术、建筑工程测量）、安装工程识图与施工、建筑工程计量与计价、建设工程项目管理、平法识图与钢筋算量、工程经济学、安装工程计量计价、招投标与合同管理、建设工程量清单计价、工程造价软件应用与实务、BIM 造价应用。 | 主要到甲方（房地产企业、审计部门等）、乙方（施工单位）、第三方（工程咨询公司、招投标代理公司、监理公司等），从事工程建设造价、施工及招投标等工作。 | 造价员资格、二级造价师、质检员 |
| 市政工程技术 | 市政工程力学与结构、市政工程构造与识图、市政工程材料与检测、市政 CAD 辅助设计、土力学与地基基础、市政工程测量、市政道路与桥梁工程、市政工程计量与计价、公路养护技术与工程地质与水纹城市给排水工程。 | 从事市政工程技术方向施工员、测量员、资料员、工程质量检测人员、市政工程技术管理员等工作。 | 施工员、质检员、资料员、安全员、材料员 |

动物科技学院招生及专业咨询
QQ 群号：690582417



扫码进群咨询

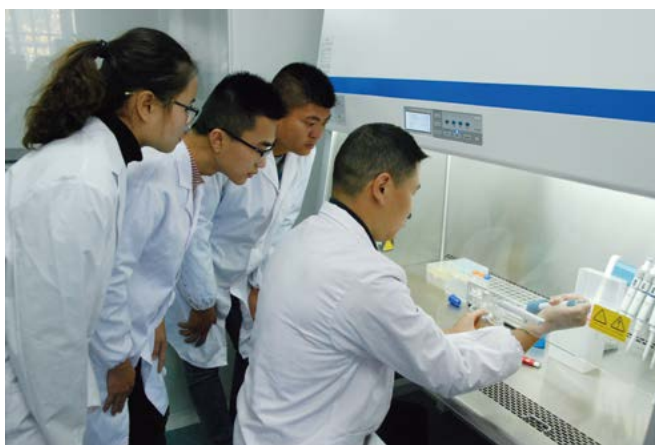
动物科技学院

动物科技学院，现有畜牧兽医、动物医学、宠物医疗技术等 8 个高职专业，其中畜牧兽医专业为云南省级特色骨干院校重点建设专业。在校生 900 名。教师 30 名，其中专职教师 23 人，博士 1 人，硕士 20 人，教授 1 人，副教授 14 人，讲师 11 人，云南省技能大师 1 名，双师型教师 20 名，具有全国执业兽医师资格证书 14 人，企业教师 20 人。在研省市级科研项目 9 项，2019-2021 年获云南省高等职业院校学生技能大赛 4 个二等奖、2 个三等奖。获云南省大学生创新创业大赛金奖 1 项，银奖 4 项，铜奖 2 项。

校内实训设施配备一体化专业实训室 20 间、实训中心 3 个（畜牧兽医专业群实训中心、动物医学专业人才培养实训中心、玉溪华大高原农业基因测序中心），总建筑面积约 2620 平方米，实训设备总值达 1000 万元，可同时满足 500 名同学岗位技能训练。仪器设备先进，设施齐全，贴近企业实景、贴合行业发展。

积极推进校企合作育人，深化产教融合，联合省内外 20 家企业共建校外实习基地 50 个，先后与温氏集团、正邦集团、德康集团开展学生订单培养、现代学徒制、教师转岗培训，与昆明东方动物医院有限公司、玉溪博爱动物医院有限公司开展“1+X 职业技能等级证书”试点。学生入学即入企，择业灵活、多样，就业渠道宽，近 3 年专业对口实习率 100%，就业率 97% 以上。

办学特色：“一中心”（以学生、学生的成长为中心）；“两主体”（产教融合、校企合作的双主体育人）；“三校企”（工学结合、知行合一的“2+1”和“3+3”人才培养模式）；“四融合”（学生与员工融合、学校与企业融合、教师与师傅融合、学习与工作融合）；“五满意”（学生满意、企业满意、家长满意、教师满意、政府满意）的“专业 + 创业”人才培养模式；“课程公司”和“班级公司”课程教学方式。



动物细胞培养实训



校内附属动物医院

| 专业名称 | 主干课程 | 就业去向 | 职业资格证书 |
|--------|--|---|--------------------------------------|
| 畜牧兽医 | 动物解剖生理、动物微生物与免疫技术、动物临床治疗技术、动物病理、动物药理、动物营养与饲料加工、动物遗传育种与繁殖、动物环境卫生、猪生产与疾病防治、禽生产与疾病防治、牛羊生产与疾病防治、宠物养护与疾病防治、动物用品与产品营销 | 从事动物疫病防治员、动物检疫检验员、兽医化验员、执业助理兽医、兽药技术员、饲料技术员、动物饲养管理、牧场经营管理等工作。也可自主创业，如：开办养殖场、饲料兽药经营部、饲料加工厂、宠物医院等。 | 国家执业兽医师、动物疫病防治员、动物检疫检验员、家畜繁殖员。 |
| 动物医学 | 动物解剖学、动物生理学、动物微生物与免疫、兽医临床诊疗技术、动物病理、动物生物化学、动物检验技术、动物药理、中兽医基础、畜牧学概论、畜牧兽医法规与行政执法、动物寄生虫、动物病原体检测技术、小动物疾病诊治、牛、羊病防治技术、禽病防治技能训练、猪病防治技能训练、宠物外科与产科、宠物内科病防治 | 从事畜牧兽医行政管理、进出口动物及其产品的检验、肉品卫生检验、饲料工业、食品安全、环境保护、畜禽疾病的诊断与防治、伴侣动物医疗保健、实验动物、比较医学、公共卫生及生物学领域等方面的工作。 | 国家执业兽医师、动物疫病防治员、动物检疫检验员、家畜繁殖员。 |
| 宠物医疗技术 | 宠物解剖生理、动物微生物与免疫、动物生物化学、宠物疾病临床诊疗技术、宠物病理、宠物药理、宠物中兽医基础、宠物美容、小动物影像技术、宠物疫病与公共卫生、宠物饲养与保健、畜牧兽医法规与行政执法、宠物外科与产科、宠物皮肤病和营养代谢病、宠物驯导、宠物内科病、宠物营养与食品 | 从事宠物疾病仪器诊断、宠物疾病实验室检验、宠物内科疾病诊治、宠物外科疾病诊治和宠物疫病防治等相关工作。 | 国家执业兽医师、宠物美容师、动物疫病防治员、动物检疫检验员、家畜繁殖员。 |



畜禽疫病防控与检测实训室



中兽药识别



宠物养护实践课



中兽医实训室

经济管理学院招生及专业咨询
QQ 群号：1040307054



扫码进群咨询

经济管理学院

经济管理学院，现有 10 个高职专业，在校生 2081 人。教师 52 名，其中专职教师 46 人，硕士学位 24 人，副教授 11 人，讲师 15 人，企业教师 5 人，在研省市级科研项目 1 项，2017 年，我院会计专业被评为云南省 A 级五星专业，2019-2021 年获云南省高等职业院校学生技能大赛 1 个一等奖、14 个二等奖、19 个三等奖。

目前学院拥有省级质量工程——跨专业虚拟仿真综合实践教学平台、ERP 企业经营管理沙盘模拟、电子商务一体化、会计手工账模拟、文秘、营销、金融、物流等实训室，仪器设备先进，设施齐全，贴近企业实景、贴合行业发展。

学院积极推进校企合作育人，深化产教融合，联合省内外 20 多家企业共建校外实习基地 30 个，先后与玉溪灵源商务服务有限公司、玉溪企信禾企业管理有限公司、玉溪百姓商贸有限公司、玉溪宏程物流集团有限公司、京东等开展学生现代学徒制、岗位锻炼等培养。近 3 年专业对口实习率 90% 以上，就业率 97.6% 以上。

经过多年实践探索，学院形成“校企合作，课证融通，集中教学，跨专业综合实训”的办学特色，借助“虚拟商业社会 VBSE”将企业搬进校园，构建一个真实的商业环境，包括企业商务环境、公共服务环境和政务环境等多种仿真环境，让学生在校园就可以亲身感受到企业真正的运营模式。该模式融合多学科、跨专业，覆盖了经管院各个专业的知识，模拟制造企业在真实企业环境下的运营机制和业务系统，将学生根据专业分配在不同的工作岗位上并不断的进行轮岗，使学生真正体验岗位工作，具备岗位相应的专业知识和能力，以及作为企业一员所需具备的大局观和沟通交流能力，让学生学会工作，能够独立思考。



校企合作签约



文秘学生合影



物流专业实训



ERP 企业经营管理沙盘模拟

| 专业名称 | 主干课程 | 就业去向 | 职业资格证书 |
|-----------|--|---|---|
| 市场营销 | 市场营销学、消费者行为学、企业经营管理、现代推销技术、公共关系学、市场调查与预测、现代商务谈判、网络营销、客户关系管理 | 可到企事业单位从事营销策划、销售管理、人事管理等工作，也可自主创业。 工作岗位有：营销策划员、销售人员、销售主管、人力资源经理等。 | 营销员、营销师、人力资源经理、助理商务师 |
| 现代文秘 | 秘书实务、秘书写作、信息与档案工作管理、Word及PowerPoint应用、Excel应用、现代汉语、文学概论、商务礼仪、企业经营管理、演讲与口才、文学作品选读、新闻写作、文案策划、秘书综合技能实训 | 可到各机关事业单位、中小企业从事行政工作，也可自主创业。 工作岗位有：行政助理、秘书、文员、客服、人力资源经理、档案管理人员、公关人员等。 | 高级商务秘书证、人力资源经理、助理商务师、初级营销师、助理商务策划师、初级会计师、国家茶艺师、教师资格证 |
| 电子商务 | 电子商务法律法规、平面设计、商品采编、网店推广与运营、客户服务与管理、跨境电商、移动电商、新媒体营销、文案写作与活动策划、视频采编、品牌策划与管理、商务礼仪与沟通 | 可到企事业单位从事电子商务相关工作，也可自主创业。 工作岗位有：网站设计员、网站维护人员、网络编辑、网络营销（含国际贸易）、营销策划员、电商客服、电商项目经理、电商活动策划经理、直播运营主管等。 | 网店运营推广（初级、中级） 电子商务数据分析（初级、中级） 阿里巴巴跨境电商人才（初级、三级） |
| 现代物流管理 | 现代物流管理、仓储作业实训、电子商务概论、仓储与配送管理、第三方物流管理、企业经营沙盘模拟实训、生产与运作管理、运输管理与实务、国际贸易、物流营销、城市与区域物流、物流信息管理、国际物流管理、企业物流管理、供应链管理、采购管理实务、跨专业综合实训 | 可到电商、物流等企业从事仓管、物流运输等工作，也可自主创业。 工作岗位有：管理（工业）工程技术人员、装卸搬运和运输代理服务人员、仓储人员、仓储主管、运输主管、物流销售主管、物流客户服务主管、生产车间主管等。 | 物流从业人员职业能力等级认证、初级、中级、高级、快递业务员职业资格证书等 |
| 大数据与会计 | 基础会计、财务会计、成本会计、财经法规及会计职业道德、税法、经济法、财务管理、审计原理及实务、综合会计实务模拟、会计电算化及实务、出纳岗位训练、纳税会计与纳税筹划 | 可到中小企业、政府部门、企事业单位、会计师事务所、记账机构等从事会计工作，也可自主创业。 工作岗位有：出纳、会计、审计人员、企事业单位内部会计人员、会计师事务所审计人员等。 | 初级会计师证、初级审计师证、初级经济师证、1+x 业财一体信息化职业技能等级证书 |
| 大数据与财务管理 | 基础会计、企业经营管理、财务管理、管理会计、经济法基础、财务会计、财务分析、投资项目评估、金融理财学、税收筹划与申报、财务管理综合实训、企业综合会计实务（电算化）、跨专业综合实训。 | 可到企事业单位从事财务管理工作，也可自主创业。 工作岗位有：会计核算、财务分析、预算管理、营运管理、成本管理、绩效管理、税务管理、理财顾问等。 | 初级会计师（专业技术资格）、1+x 业财一体信息化职业技能等级证书、理财规划师、资产评估师、证券从业资格、银行从业资格 |
| 大数据与审计 | 基础会计、财经法规与会计职业道、财务会计、财务管理、审计学原理、经济法基础、会计电算化、管理会计、财务审计、经济效益审计、审计法规、审计实训模拟、计算机应用（办公自动化）、ERP 模拟沙盘实训、会计综合实训、财务管理实训、出纳岗位实训、审计模拟实训。 | 可到政府部门、企事业单位、会计、审计事务所等从事审计工作，也可自主创业。 工作岗位有：会计、国家审计人员、企事业单位内部审计人员、会计师事务所审计人员等。 | 初级会计师资格证书、1+x 业财一体信息化职业技能等级证书、初级审计师资格证书、经济师（选考）、电子商务师（选考）、市场营销师（选考） |
| 现代农业经济管理 | 经济学基础、基础会计、企业经营管理、统计原理及实务、市场营销、企业经营沙盘模拟综合实训、电子商务、财务管理、物流管理、市场调查与预测、人力资源管理、农产品经纪人实务、国际贸易、农民专业合作社财务会计、农村政策与法规、财政金融 | 可到各企事业单位、公司从事农业经济类工作，也可自主创业。 工作岗位有：商务服务行业的农业经理人、数字化管理师、市场营销专员、会计、物流服务员、企业管理人员、商务数据分析师、营销管理师、网店运营专员等。 | 助理电子商务师、人力资源经理三级 农业经理人、初级营销师 |
| 财税大数据应用 | 税收法律、会计信息系统应用、纳税会计、纳税申报与税收筹划、涉税服务实务、基础会计、财务会计、大数据概论、Python 数据分析、区块链基础、财务管理、大数据税务、财务共享服务业务处理、经济法基础（考证非税部分）、涉税服务相关法律、税务代理实务、企业综合会计实务（电算化）、EXCEL 在财务中的应用、财务大数据、出纳实务 | 可到企事业单位从事财务税务工作，也可自主创业。 工作岗位有：会计核算、财务分析、预算管理、营运管理、成本管理、绩效管理、税务管理、税务服务、国家税务机关税务服务工作、会计师事务所税务服务、企事业单位税务申报、理财顾问等。 | 初级会计师资格证书、1+x 业财一体信息化职业技能等级证书、初级经济师（选考）、初级审计师（选考）、税务师（选考） |
| 中小企业创业与经营 | 创业项目策划、调查与研究、创新创业政策法规、创业心理学、经济学基础、市场调查与预测（统计基础知识）、项目管理、先天特质沙盘、办公软件运用、电子商务、企业经营管理（管理学）、基础会计、商务谈判、合同管理、企业创新创业经营与决策、财务管理、新媒体营销、门店运营管理、客户关系管理、人力资源管理、国际贸易（国际商务）。 | 有志于自主创业的创业者。接手家族企业管理者或接班人。众创空间、孵化基地、创业园区、创业基金会等机构项目经理，经理助理。中小企业人力资源部、培训部、市场运营推广部等部门经理，经理助理。国家机关、院校、社会团体等创业单位培训部门、创新创业部门经理及经理助理。 | 助理商务管理师、助理营销师、电子商务师、商务策划师、项目管理师 |

食品药品学院招生及专业咨询
QQ 群号：738651460



扫码进群咨询

食品药品学院

食品药品学院，现有 9 个高职专业，在校生 1824 名。教师 30 名，其中专职教师 25 人，硕士学位 13 人，副教授 5 人，讲师 8 人，具有职业资格证书 8 人，企业教师 5 人。在研省市级科研项目 6 项，2019-2021 年获云南省高等职业院校学生技能大赛 10 个三等奖。

校内实验实训一体化专业实训室 5 间、实训中心 3 个（食品加工专业群实训中心、药品生产专业群、康养与护理专业群实训中心），总建筑面积约 3246 平方米，实验实训设备总值达 1135 万元，可同时满足近 500 名同学岗位技能训练。仪器设备先进，设施齐全，贴近企业实景、贴合行业发展。

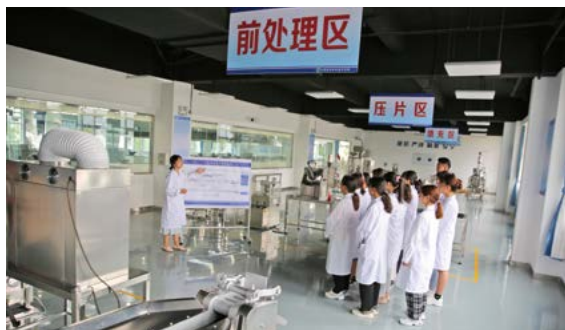
积极推进校企合作育人，深化产教融合，联合省内外 20 家企业共建校外实习基地 10 个，先后与云南鸿翔一心堂药业股份有限公司、玉溪医药有限责任公司、红云制药股份有限公司、云南维和药业股份有限公司、云南健之佳健康连锁股份有限公司、云南向辉药业有限公司、云南沃森生物有限公司、云南达利园食品有限公司、四川新希望食品有限公司开展学生订单培养、现代学徒制、教师转岗培训。学生入学即入企，择业灵活、多样，就业渠道宽，近 3 年专业对口实习率 100%，就业率 95% 以上。



食品研究工作室



护理实训室



片剂生产线



药品生产模拟实训室

| 专业名称 | 主干课程 | 就业去向 | 职业资格证书 |
|----------|---|---|---|
| 食品智能加工技术 | 食品微生物、食品检测技术、粮油加工技术、中式面点加工技术、西式面点加工技术、畜产品加工技术、果蔬贮藏与保鲜技术、软饮料加工技术、酿造产品加工技术等。 | 面向食品生产企业、食品监督管理、食品贸易企业等部门和相关行业，在食品生产加工、技术管理、品质控制等岗位从事食品生产加工、采购、流通和品质控制，自主创业等工作 | 中西式面点师（三级） |
| 食品检验检测技术 | 食品营养与健康、营养配餐与设计、食品理化检测技术、食品微生物检测技术、农药残留检测技术、食品安全检测技术、食品安全与质量认证、功能性食品开发。 | 面向食品生产企业、食品流通企业、餐饮企业、食品监管部门及第三方食品检测机构等，从事食品质量检测与安全控制、新产品设计与开发等工作；或面向社区、营养咨询机构等，从事食品营养分析、食品营养评价、营养配餐、营养与健康指导工作等。 | 中西式面点师（三级）健康管理员 内审员 |
| 药品质量与安全 | 药事管理与法规、药物化学、微生物基础、药理基础、中药鉴定技术、现代仪器分析技术、药物制剂技术、药物分析检验技术、药物生物检定技术 | 面向制药企业、生物制品企业、药物制剂厂、保健品厂的质检中心和车间化验室、食品药品监督管理局从事药品 QC、QA 岗、药品流通管理及药品生产工作。 | 药物检验工 质量内审人员 |
| 药品经营与管理 | 药剂基础、药理基础、药事管理与法规、临床药物治疗学、GSP 实务、医药营销与实务、药店经营与管理、中药鉴定技术、中药调剂、联合用药服务技术、会计基础与财务管理、医药电子商务。 | 面向药品生产、批发、零售企业，在药品采购、销售、物流、管理等岗位群，从事药品采购、药品销售、用药服务、药品经营质量管理、药品物流管理、零售药店管理、医药电子商务等工作。 | 医药商品购销员 中药调剂员 中药购销员 医药商品储运员 药房辅助员 执业药师 |
| 药品生产技术 | 药剂基础，药理基础，药事管理与法规，化学制药技术，药物合成反应技术，药物制剂技术，制药设备技术，药物分析技术，GMP 实务等课程 | 面向医药行业的药品生产企业、药品质量监控、管理等岗位群，从事药品生产原料采购、检测；药品生产及质量控制等工作。 | 制药工、质量内审人员 |
| 护理 | 正常人体结构与功能、生理学、病理学与病理生理学、基础护理学、内科护理学、外科护理学、妇产科护理学、儿科护理学、老年护理学、急救护理学、康复护理学等。 | 面向各级各类医疗卫生、社区卫生服务机构、养老服务机构和居家养老服务支持机构，从事临床护理、健康保健、老年保健服务和管理等工作 | 护士执业资格证 |
| 药学 | 药理基础、临床药物治疗技术、药品调剂技术、药事管理与法规、药剂基础、药物检测技术、药学综合知识与技能 | 面向卫生行业各级医院、制药企业、药品零售企业等单位，在医院药剂科，药企生产部、质量部等岗位，从事药品调剂、静脉药物配置、药库管理、用药指导、药品零售、制剂生产、药品质量检验与管理等工作 | 执业药师资格证 |
| 中药学 | 中医学基础、中药学、中药药理学、中药药剂学、中药化学、中药鉴定技术、中药炮制技术、实用方剂与中成药、中药调剂技术、中药制剂分析与检测 | 面向各级医院和中医院、药品生产企业、药品流通企业、药品监督系统等单位，从事中药鉴定、生产、制剂、检验、调剂、经营及用药指导等工作 | 中药制药工、中药调剂员、 中药检验工、中药执业药师 |
| 中医养生保健 | 中医基础理论、中医饮食保健学、营养学基础、健康管理、中医针灸推拿养生技术、中医食疗与药膳应用技术、临床方剂应用、中医疾病防治技术 | 面向各级医院治未病专科、养生保健科、体检中心、医疗养生保健机构，从事养生保健、养老服务、健康管理、健康教育、健康培训等工作。 | 健康管理师、养生保健师 |

信息电气工程学院招生及专业咨询
QQ 群号：131240295



扫码进群咨询

信息电气工程学院

信息电气工程学院，现有 12 个高职专业，在校生 1318 名。教师 42 名，其中专职教师 37 人，硕士学位 30 人，副教授 9 人，讲师 22 人，具有软件设计师、Android 开发工程师、维修电工 / 可编程序控制系统设计师、汽车维修工 / 二手车评估师、室内设计师、平面设计师等资格证书 37 人，企业教师 27 人。在研省市级科研项目 6 项，2019-2021 年获云南省高等职业院校学生技能大赛 3 个一等奖、8 个二等奖、9 个三等奖。



工业机器人专业教学

校内实训设施配备一体化专业实训室 20 间、实训中心 2 个（电气专业群实训中心、汽车专业群实训中心），总建筑面积约 2980 平方米，实训设备总值达 1395.2 万元，可同时满足 600 名同学岗位技能训练。仪器设备先进，设施齐全，贴近企业实景、贴合行业发展。

积极推进校企合作育人，深化产教融合，联合省内外 14 家企业共建校外实习基地 14 个，先后与武汉伟创聚赢科技有限公司、玉溪东盛装饰设计工程有限公司、云南品家园装饰工程有限公司、江苏杰士德精密工业有限公司开展学生订单培养、现代学徒制、教师转岗培训。学生入学即入企，择业灵活、多样，就业渠道宽，近 3 年专业对口实习率 100%，就业率 96% 以上。

积极推进校企合作育人，深化产教融合，联合省内外 14 家企业共建校外实习基地 14 个，先后与武汉伟创聚赢科技有限公司、玉溪东盛装饰设计工程有限公司、云南品家园装饰工程有限公司、江苏杰士德精密工业有限公司开展学生订单培养、现代学徒制、教师转岗培训。学生入学即入企，择业灵活、多样，就业渠道宽，近 3 年专业对口实习率 100%，就业率 96% 以上。

办学特色：为适应教育形式的发展，信电系 2016 年室内艺术设计专业成为云南省首批现代学徒制试点单位的试点专业。2017 年计算机应用技术、计算机网络技术专业与武汉伟创聚赢科技有限公司合作开展混合所有制办学试点专业。经过三到四年的试点，在招生、培养、实习、就业上取得长足的进步，与云南省同类专业相较毫不逊色。



计算机应用专业实训



供用电实训室



电气自动化专业教学中

| 专业 | 主干课程 | 就业去向 | 职业资格证书 |
|-----------|---|---|---|
| 建筑室内设计 | 室内设计入门、作品鉴赏、CAD 制图规范、居住空间(家装)、3Dmax1、室内设计人体工程学、3Dmax2、软装、家具与陈设设计、CAD 室内制图、施工材料与工艺 | 从事室内设计师、全屋定制设计师、家具设计师、销售顾问、室内设计管理、施工管理、装饰工程技术等方面的工作。也可自主创业,如:开办装饰设计公司、装饰材料销售公司、全屋定制公司等。 | NACG 室内设计师资格证书 |
| 电气自动化技术 | 电气控制技术、PLC 应用技术、PLC 综合实训、单片机技术基础、单片机综合实训、电气制图与识图、液压与气动、传感器及应用 | 南方电网或供电局;各类电力公司;各类生产型企业;从事自动化相关的自主创业。 | 电工、工业机器人集成应用职业技能等级证书(1+X证书)(中、高级)、可编程序控制系统设计师。 |
| 工业机器人技术 | 工业机器人应用系统建模、工业机器人应用系统集成、工业机器人系统维护、工业机器人应用系统调试运行、PLC 与工业机器人应用、工业机器人视觉技术及应用、工业机器人系统离线编程与仿真、工业机器人现场编程。 | 从事工业机器人应用系统集成;工业机器人应用系统运行维护;自动化控制系统安装调试;销售与技术支持等相关岗位。 | 电工、工业机器人集成应用职业技能等级证书(1+X证书)(中、高级)、可编程序控制系统设计师。 |
| 汽车制造与试验技术 | 汽车构造、发动机电控技术、汽车保养与维护、汽车电工电子技术、新能源汽车技术、底盘电控技术、二手车鉴定与评估、汽车保险与理赔、汽车综合性能故障诊断、汽车车身电气设备。 | 从事于汽车修理厂和汽车 4S 店汽车维修接待员、汽车销售员、展厅布置员、汽车发动机系统的故障检修员、电气系统的故障检修员、汽车保养与维护人员、汽车保险理赔员;机动车检测中心工作人员;也可自主创业开设汽车修理厂、汽车美容保养门店等。 | 汽车维修工中、高级;二手车鉴定评估师中、高级;汽车运用与维修(1+X证书) |
| 计算机应用技术 | 计算机应用基础、Java 编程技术基础、HTML+CSS 网页设计、MySQL 数据库应用技术及实战、Java 高级特性编程及实战、企业职业导向训练 S1、使用 JQuery 简化客户端开发、深入 JavaOOP 编程、JSP/Servlet 分布式开发技术、SSM 轻量级框架应用实战、软件工程之 UML 建模、企业职业导向训练 S2、SpringBoot 微服务实战、Spring Cloud 微服务分布式架构开发实战 | 从事大中小型 IT 企业,互联网企业的软件开发工程师、软件测试工程师、web 前端工程师、软件实施工程师、软件售前工程师、软件售后工程师、软件销售专员等岗位 | 工信部人才交流中心 Android 开发工程师证书、PHP 开发工程师证书、软考计算机软考相关初中级证书,web 前端(1+X证书),软件测试(1+X证书) |
| 计算机网络技术 | 计算机应用基础、Java 编程技术基础 HTML+CSS 网页设计、SQLServer 数据库基础、Unix 服务器、企业职业导向训练 S1、MySQL 数据库应用技术及实战、使用 JQuery 简化客户端开发、深入 JavaOOP 编程、JSP/Servlet 分布式开发技术、企业职业导向训练 s2、Java 高级特性编程及实战、SSM 轻量级框架应用实战、SSM 项目综合实训、软件工程之 UML 建模 | 本专业毕业生可以在政府、企事业单位、互联网企业从事系统架构设计师、系统分析师、系统集成开发工程师、软件测试工程师、数据库管理员、系统交付工程师等岗位 | 软考(网络管理员、网络工程师),企业 CCNA/CCNP、HCNE/HCSE、H3CNE/H3CSE、H3CCE/H3CSCE 等初中高级证书、web 前端(1+X证书),软件测试(1+X证书) |
| 信息安全技术应用 | 信息安全基础、Windows 操作系统安全配置、网络设备配置、程序设计(JAVA 语言)、Linux 操作系统、数据库技术与应用(SQL)、数据恢复与病毒防护、信息日志审核、安全扫描与风险评估、网络安全方案设计(集成)、系统安全配置实训、信息安全产品配置与应用、Web 开发与安全防护、数据备份与恢复实训、高级路由和交换技术 | 主要从事网络设备安装、网络设备调试员、网络安全管理员、网络程序员、安全产品采购与销售代表、信息安全咨询师、网络设计与施工工程师、网络安全维护工程师、网络服务工程师、网站安全管理员、网络管理员、信息系统安全测试员、信息安全开发人员等 | 网络工程师、H3C 认证网络工程师、神州数码认证网络安全工程师、“全国信息技术人才培养工程”职业资格证书、企业网络安全防护(1+X证书) |
| 供用电技术 | 电机与控制、电气制图与识图 CAD、电机与电气控制实训、电力安全作业、PLC 原理及应用、建筑电气、电力系统继电器保护、电力电子技术及应用、供用电技术与应用、高电压技术、电工综合技能训练、建筑水电施工技术、工业企业供电等。 | 云南电网公司供电局、电力工程设计公司、物业公司、电气设备生产企业、中小型企业从事电力维护和自动化设备安装、运行、调试、维护等。 | 电工、电工进网作业许可证、工业机器人集成应用职业技能等级证书(1+X证书) |
| 新能源汽车技术 | 纯电动汽车结构与检修、混合动力汽车结构与检修、汽车电工电子技术、新能源汽车高压安全及防护、新能源汽车电子电力辅助系统、新能源汽车故障诊断、新能源汽车驱动电机与控制技术等 | 本专业毕业生主要就业方向为新能源汽车整车制造厂、关键零部件制造厂、各新能源汽车 4S 店和大型充电站运维企业等。主要从事新能源汽车机电维修工、动力电池维护检修工、新能源汽车维修顾问、新能源汽车电气装配工、新能源汽车安全检测员和充电站运维技术员等岗位工作。 | 汽车运用与维修(1+X证书)、维修电工 |

欢迎你的加入，玉农有你更精彩！



学校地址：玉溪市红塔区研和街道向家庄41号
玉溪城区咨询点：玉溪市红塔区许家湾路26-1号
玉溪城区招生电话：0877-2681098
学校网址：<http://www.yxnzy.net/>
学校招生就业网：<http://www.yxnzy.net/zsjy/>
学校办公室电话：0877-2991214（传真）
招生就业处电话：0877-2990071（传真）/2295193
学校资助热线：0877-2991720 2991715
招生就业处邮箱：yxnzyzjc2019@126.com



扫码关注学校动态