

# 建筑工程技术

(国家级实训基地、四川省优质校高水平建设专业、学校国际范  
式----悉尼协议建设试点专业)

**专业特色：**本专业是四川省优质校高水平建设专业,是悉尼协议国际范示建设专业。建有央财支持的实训基地、世界技能大赛四川省选拔赛基地，是中国图学学会 BIM 建模师川南唯一考点，教育部“1+x”建筑信息模型(BIM)职业技能等级证书考评试点专业。学生获得《2018 年全国高等院校学生 BIM 应用技能网络大赛》全国一等奖，《2019 年四川省大学生 BIM 建模竞赛》全省一等奖。学生在校内可考取高级职业资格证书及 BIM 资格证书，可通过专套本或专升本获得本科学历。

**就业情况：**本专业毕业生就业率常年保持在 98%以上，对口率高，薪资待遇好。毕业生可在建设类政府主管部门、建设单位、建筑设计院所、建设工程咨询机构等企事业单位从事施工技术管理、工程设计、工程咨询等工作。主要就业单位有核工业华东建设工程集团公司、中铁广州工程局集团、中铁二十二局、中交上航局等国有大型企业，实习期年薪 7 万以上，转正后年薪 10 万以上。毕业生就业层次高，可迅速成长为技术骨干、项目经理等。

# 工程造价

## （国家级工程造价生产性实训基地认定专业）

**专业特色：**本专业已建成教育部认定的国家级工程造价生产性实训基地、建成四川省创新创业示范课程 1 门，是四川省工程造价 BIM 技能测评泸州唯一考点。引进四川东弘工程造价咨询公司入驻校园，采用真实项目开展项目化教学。工程造价专业师生参加各类专业技能竞赛成绩突出，在四川省名列前茅：学生近五年参加省级与国家级工程造价技能竞赛获奖 31 项，其中 2019 年参加四川省高职院校大学生建筑安装工程量计算技能大赛获全省“一等奖”、2019 年参加全国高等院校学生“斯维尔杯”建筑信息模型 BIM 应用技能大赛获“全能一等奖”；2019 年工程造价专业教师参加四川省高职院校教师教学能力大赛获“一等奖”。学生在校内可考取工程造价 BIM 资格证书、高级职业资格证书，可通过专套本或专升本获得本科学历。

**就业情况：**工程造价专业学生就业对口率高、工作环境好、工资待遇好。毕业生可供职于工程造价单位、招标代理单位、施工单位、建设单位、设计单位、行政事业单位等，如中铁广州工程局集团、中交三航局、中赣核（北京）投资发展有限公司等大型国企，转正月薪在 7000 以上。

## 建筑装饰工程技术

（阿里巴巴电商生态官方家装家居设计平台——躺平设计家合作专业）

**专业特色：**本专业注重校企合作、产教融合，与四川元昌建筑装饰工程有限公司、阿里巴巴电商生态官方家装家居设计平台——躺平设计家等大型企业紧密合作，共建共享实训基地，实行校企双导师制度，学生在校期间可在教师指导下承揽设计任务，赚取佣金。学生多次获得全国技能大赛一等奖，在第四届全国职业院校《建筑装饰信息模型（BIM）》比赛中获特等奖，是四川唯一获此殊荣的参赛队。学生在校内可考取装饰高级职业资格证书，可通过专套本或专升本获得本科学历。毕业生发展空间大，毕业工作满 2 年可考取国家注册建造师，满 5 年可考取国家注册建筑师。

**就业情况：**毕业生就业范围广泛，主要在建筑及装饰设计单位、建筑公司、装饰公司、房地产或装饰工程监理等单位从事建筑装饰设计、现场施工、现场质量控制、现场安全管理、材料采购、资料管理、装饰造价等工作，主要就业单位有中国建筑二局装饰公司、北京建筑设计研究院等大型国有工程企业，年薪 20 万以上。可以考取公务员和事业单位，从事建筑装饰管理和教学工作，也可自主创业，成功机率大。

## 工程测量技术

**专业特色：**本专业师资力量雄厚，有 3 名国家注册测绘师。以校企合作、理实一体化的培养模式，将职业标准融入专业教学标准，培养学生“一专多能”的职业能力。与西南职工培训中心合作开展职业技能鉴定工作，经考核学生可取得中高级工程测量员证书。学生获得《2015 年四川省高职院校测绘技能大赛》一等奖，《2015 年全国职业院校技能大赛测绘技能总决赛》三等奖，《2017 年全国职业院校技能大赛测绘技能总决赛》三等奖，2018 年和 2019 年均获得《四川省高职院校工程测量技能大赛》二等奖的优异成绩。学生可通过专套本或专升本获得本科学历。

**就业情况：**毕业生面向测绘、市政、交通、建筑、水利水电、城建、国土资源、城市规划等部门，从事测绘类内、外业生产和测绘工程的组织、实施和管理的工作。主要就业单位有中国五冶集团有限公司、中交第三航务工程局有限公司、中交上航局、信息产业部电子综合勘察研究院、中铁十五局集团有限公司、中铁西南研究院有限公司、四川省煤炭设计研究院、中国水利水电工程局、中国铁路工程局等大型中央企业、国有企业和其它专业测绘公司，近年来，毕业生就业供需比达到 1:7，就业率 100%，年薪 10 万以上。

## 园林工程技术

**专业特色：**本专业培养从事园林景观设计、园林工程施工与管理、园林植物栽培与养护的高素质技术应用性设计与管理人才。本专业是教育部“1+x”建筑信息模型（BIM）职业技能等级证书考评试点专业。本专业与国有全资控股企业“泸州玉阶园林景观有限责任公司”深度合作，形成了“校企一体、产学研合一”的产教融合校企合作育人模式，深入对接园林产业，围绕园林行业标准、企业文化，校企共建课程和实训基地，引入园林施工、养护、管理等真实项目。学生专业素质高、实际动手能力强，职业前景好。可通过专套本或专升本获得本科学历。

**就业情况：**在国家生态文明建设的大背景下，园林工程技术专业的发展前景广阔并大有作为。毕业生将在园林、林业和城建等市政部门以及园林绿化工程公司、园林景观设计公司、建筑工程公司、工程监理公司、房地产公司、园艺公司、风景旅游区、物业管理公司等企业工作，从事园林设计、施工、管理、监理以及园林植物栽培、养护、管理工作的技术骨干和项目经理，年薪可达 15 万以上。