

 当前位置: [首页](#) > [专业介绍](#) > [专业介绍](#) > 正文

## 【园林技术】

作者: 信息来源: 发布时间: 2021-01-08

园林技术专业培养德、智、体、美、劳全面发展，具备良好职业道德，人文素养和健康品格；服务国家生态文明建设，建设“美丽乡村、美丽中国”、响应“乡村振兴”战略、满足四川省经济发展；具有精益求精的工匠精神，较强的创新创业能力；掌握本专业知识和技术技能，面向园林行业、林业行业的园林绿化工程技术人员、园林植物保护工程技术人员等职业群；能够从事园林植物生产与养护、园林工程施工养护及管理、园林景观设计、园林植物造型应用（花艺设计、川派盆景传承与创新、植物编艺、立体绿化、花境设计）工作的高素质技术技能人才。

**【人才培养模式】**园林技术构建了以就业为导向，“工学交替、四段育人”的人才培养模式。“工学交替”是指学生工作和学习交替进行，学习和实践融为一体。“四段育人”是指学生在基础课程阶段、职业能力核心课程阶段、职业能力拓展课程阶段、顶岗实习阶段根据所选项目的需求，动态安排学习时间，跟随项目自主深入学习专业技能的校企联合共同育人模式。

**【核心课程】**园林技术专业核心课程共计7门，分别是：《园林绿地景观设计》、《园林花卉生产技术》、《园林植物保护》、《园林树木生产技术》、《花艺设计》、《园林工程设计与施工》、《园林植物造景》。

**【发展方向】**园林技术专业毕业生主要就业方向是：进入园林（市政、建筑）设计单位，从事规划设计工作；进入园林（市政、建筑）施工单位，从事施工管理工作；进入园林（市政、建筑）监理单位，从事监理工作；进入园林、花卉、林业生产企业，从事绿化苗木、盆花、切花、盆景、编艺、高档彩叶植物的研发、生产、管理工作；进入园林局、建设局、林业局、规划局、农业局从事相关的工作；进入科研院所，从事科研教学工作。另外，也可响应国家省市政府政策，从事创新创业工作，大学三年级可参加“专升本”，及后续的研究生学习；就读期间，响应国家号召参军的，享受学费减免，保留学籍，退伍后继续求学。

**【学习环境】**园林技术专业专兼职教师28人，其中博士2人，硕士22人；具有高级职称20人，其中教授1人、副教授12人、高级工程师12人；园林技术专业与省内外30多家知名生产、设计、施工、监理单位和企业建立了稳定的实践、就业合作关系，每年接收200人次左右的实习毕业生；建设了校内外完备的实践实习条件，主要有：园林景观设计室、园林植物生产繁殖实习基地、园林花卉生产实习基地、园林工程施工实习基地、园林植物组织培养实习基地、花艺实习室、川派盆景实践基地、植物编艺造型实训基地、大师工作室等。