

长春工程学院成人高考（函授）专科工程测量技术报名时间流程课程介绍

产品名称	长春工程学院成人高考（函授）专科工程测量技术报名时间流程课程介绍
公司名称	长春一成教育集团有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	长春市高新开发区越达路超达双德工业园区12号楼（注册地址）
联系电话	0431-88007716 18686548375

产品详情

名称：工程测量技术

主考院校：长春工程学院

学历层次：专科

学制：2.5年

收费方式：报名的时候只需交报名考试费，学费是考上之后交。

报名流程：

第1步：1月-8月底联系招生办老师提交报名材料并领取考前培训辅导课程和考试复习资料

第2步：登录考前学习平台学习入学考试培训课程，并反复多看以及练习招生老师发放的模拟试卷。

第3步：预计9月中旬左右网上（现场）进行考试资格审核，审核通过后等待打印准考证，然后参加入学考试。

工程测量技术介绍：

工程测量技术是测绘地理信息行业中的一个重要分支，随着经济社会的快速发展和国家信息化进程的加快，工程测量技术人员承担着国家各类工程建设和国土资源信息采集工作。目前国家新能源建设工程、水利、水电工程，电网输变电工程，国家基础测绘工程，国土资源调查项目，农村土地确权项目，铁路、公路交通、水利等国家大中型基建项目工程，社会主义新农村建设及城市圈、城市化建设等行业，均少不了工程测量技术人员的身影。

在这些工程或项目中的勘测设计、施工放样、工程监理、运营安全监测等岗位大量需要高技能型人才。“工程测量技术”就是为这些行业企业培养高素质的技能型的人才的摇篮。

就业方向：

毕业生可在城市规划、国土、房产、建筑、交通、水利、电力、市政、工程勘察、自然资源等部门就业，从事无人机航拍、不动产测绘、工程测量、数据库维护等技术及管理工作。

具有就业面广，适应性强，薪资待遇高，社会需求量大等特点。

是土建施工类群的组群之一，是学校重点建设，是省内开设早、实训设备齐全、师资丰厚、培养模式新颖的之一。工程测量技术依托建筑工程系平台，在地理信息产业转换升级、智慧城市建设、智能建造等方面正迎来蓬勃发展的时期。

培养思想政治坚定、德技并修、德智体美劳全面发展，适应各种测绘资质企业工程测量工作岗位需要，具有爱岗敬业、精益求精、开拓创新、追求至美的职业素质，从事平面和高程控制测量、大比例尺地形测量、不动产测绘、无人机倾斜摄影测量、工程施工测量和遥感图像处理、三维模型点云测量及建模等工作能力，熟悉国家大型建设、地理国情监测、国土资源普查、卫星模拟测量、无人机测绘、智慧交通等相关内容，具备团队协作、开拓创新的高素质复合型技术技能人才。