

# 水工建筑测量工在哪考试

产品名称	水工建筑测量工在哪考试
公司名称	广元市利州区快橙教育咨询服务部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广元市利州区东坝街道新民路41号（注册地址）
联系电话	13219912767

## 产品详情

### 一、水工建筑测量工职业概括：

《水工建筑测量工》是高等学校土建专业新编系列教材之一，依据建设部印发的对本门课程的教学基本要求编写。内容包括绪论、水准测量、角度测量、距离测量、直线定向、测量误差、小地区控制测量、大比例尺地形图测绘及应用、施工场地控制测量、民用及工业建筑施工测量、建筑物变形观测及竣工总平面图编绘。各章后附思考题与习题。本书除作为土建专业的教材外，还可供其他层次的相关专业及函授、自学、岗位培训作教材。

### 二、水工建筑测量工等级划分：

水工建筑测量工技术等级本工种设初、中、高三级。对初级工，要求初中毕业并经初级工培训考核合格；对中级工，要求经中级工培训考核合格；对\*\*工，要求经\*\*工培训考核合格。适用范围本标准适用于火力发电厂从事给水泵、循环泵、凝结泵和工业水泵等水泵设备运行值班的人员。学徒期二年，其中培训期一年，见习期一年。

### 三、水工建筑测量工报考条件：

初级水工建筑测量工（具备以下条件之一者）

- （1）经初级水工建筑测量工正规培训达规定标准学时数，并取得水工建筑测量工毕（结）业证。
- （2）在水工建筑测量工连续见习工作2年以上。

中级水工建筑测量工（具备以下条件之一者）

- （1）取得初级水工建筑测量工职业资格证后，连续从事水工建筑测量工工作3年以上，经中级水工建筑测量工正规培训达规定标准学时数，并取得水工建筑测量工毕（结）业证。

I(2) 取得本职业初级职业资格证书后，连续从事本职业工作5年以上。

**\*\*水工建筑测量工（具备以下条件之一者）**

I(1) 取得本职业中级职业资格证书后，连续从事本职业工作4年以上，经本职业\*\*正规培训达规定标准学时数，并取得毕（结）业证。

I(2) 取得本职业中级职业资格证书后，连续从事本职业工作7年以上。

**四、水工建筑测量工报名时间：**

水工建筑测量工技能等级考试是由中国电力建设集团公司职业技能鉴定中心职业技能鉴定，实行“人满即可鉴定的”制度，每年一般除1、2、7、8月外，其余每月均安排一次水工建筑测量工统考。报名时间为考试前1月左右报名截止。详情请见中国电力企业联合会

**五、水工建筑测量工考试形式：**

原则上水工建筑测量工考试安排在每月第三个周六（法定节假日除外）开展水工建筑测量工省职业技能统一考核鉴定，考核鉴定分为理论知识考试和操作技能考核两部分。理论知识考试采用闭卷笔试或机考方式，考试时间为90分钟，各类院校考生的理论知识考试可采取约定考试时间的方式安排在线机考，操作技能考核采用现场动手方式，理论知识考试和操作技能考核两项鉴定成绩分别在60分以上为合格。

**六、水工建筑测量工考试认证：**

水工建筑测量工技能等级认证由中国电力建设集团公司职业技能鉴定中心鉴定，水工建筑测量工鉴定合格者按照有关规定统一核发相应等级的《职业技能等级认证》，初级水工建筑测量工颁发五级职业技能等级，中级水工建筑测量工颁发四级职业技能证，\*\*水工建筑测量工颁发三级职业技能此证\*\*\*\*。

**七、水工建筑测量工保证计划：**

长期以来我中心快程教育报考水工建筑测量工证培训考试的学员一次性通过率一直\*\*于全国及其它同行培训学校水平。为此我们仍然在努力，帮助个人学员及单位企业人员花极少量的学习时间而能顺利通过考试。在我中心报考水工建筑测量工证培训的学员统一发放水工建筑测量工证教材+水工建筑测量工证辅导资料+水工建筑测量工证模拟试题 = 水工建筑测量工证保障通过无忧，我中心承诺个别未过的学员可全额退费，或免费安排下次补考！

**八、水工建筑测量工相关信息：**

严格来说没有建筑工程测量员与建筑工程测量工这种说法，如果是单做建筑的工程测量工应该就是测量放线工，是技术工人。工程测量员与工程测量工是有的区别。工程测量员属于管理岗位。也是人们常说的技术员的一种。是对测绘工作进行管理的，大多用脑。发展方向是测绘助工、测绘工程师、测绘高工。工程测量工是技术岗位，是工人级别的。大多是动手操作干活的。