



承装（修、试）施工机具配置

承装类 四级

**杭州 高电**  
**专业高试铸典范**

Professional high voltage test

高压测试 杭州高电科技有限公司 工程服务

二〇二一年三月

### 一、承装（修、试）升资条件

- 1、法人资格和完善的组织机构
- 2、健全有效的安全生产组织和制度，依法开展安全培训工作，
- 3、与可承担工程范围相适应的施工机具设备；
- 4、健全的技术档案管理制度。

资质	电压等级	净资产	近 3 年从事活动经历及业绩	近 3 年内电力设施安 装业务最高年工程 结算（仅承装类）	电力设施安装管理人员		专业技术及技能人员		电力相关专业技能人员	
					技术负责人	安全负责人	总数	中级职称人员	总数	高压电工
一级	所有电压等级	具有与开展承装 （修、试）电力 设施活动相适应 的净资产，其所 占总资产比例不 低于 15%。	330（220）千伏以下 10 千伏以上电压等级变（配）电及线路设施的 安装活动的业绩；且质量合格；	2 亿元及以上	高级职称，5 年以上		50 人以上	30 人以上	60 人以上	30 人以上
二级	330 千伏以下		110（66）千伏以下 10 千伏以上电压等级变（配）电及线路设施的安 装活动的业绩；且质量合格；	1 亿元及以上	中级以上职称，5 年以上		30 人以上	15 人以上	30 人以上	15 人以上
三级	110 千伏以下		35 千伏以下 10 千伏以上电压等级变（配）电及线路设施的安装活动 的业绩；且质量合格；	3000 万元及以上	中级以上职称，5 年以上		15 人以上	5 人以上	20 人以上	10 人以上
四级	35 千伏以下		/	/	初级以上职称，3 年以上		10 人以上	/	15 人以上	8 人以上
五级	10 千伏以下		/	/	初级以上职称，3 年以上		5 人以上	/	5 人以上	3 人以上

**注：**

- 1、技术负责人、安全负责人要求具有 5 年以上电力设施安装管理工作经历；
- 2、技术负责人可由本单位专业技术人员兼任；
- 3、安全负责人应专人专岗；
- 4、各类人员配置不得同时在其他单位任职；

## 二、施工机具配置清单

## 承装（修、试）电力设施许可证所需施工机具设备条件

承装类 四级					
序号	机具设备名称	单位	数量	规格	推荐型号名称
一	运输工具				
1	电力工程车*	辆	2	5座	电力工程车
二	杆塔组立和架线设备				
1	双钩	把	5	15~50kN	SJJS-2 双钩
2	卡线器	只	10	参考如：金属卡线器	SKL1 卡线器
3	紧线器	把	20	10~15kN	BQ1000 紧线器
4	电动绞磨机	台	2	50kN	JJM-5 电动绞磨机
5	电缆引线器	台	1	100m	BJCK-100
6	电缆引线器	台	1	160m	BJCK-160 电缆引线器
7	放线架	付	4	10kN	FXJ-1 放线架
8	放线架	付	3	30~50kN	FXJ-3 放线架
三	压接、焊接和切割设备				
1	手动液压机	台	6	240kN	CP-700 手动液压机
2	油压分离式穿孔工具	台	1	0~120mm	SYK-8B 油压分离式穿孔工具
3	导线压接机	台	1	600kN	YQ-600 导线压接机
4	液压压接钳	台	2	160kN	YQK-400 液压压接钳
5	液压压接钳	台	1	600kN	YQ-600 导线压接机
6	电缆压接钳	把	2	200~300mm <sup>2</sup>	YQK-300 电缆压接钳
7	液压弯排机	台	1	适用排宽度 50~125mm，厚度 5~12mm	CB-125 液压弯排机
四	测量、试验及动力设备				
1	GPS 或激光测距仪	台	1	参考如：GPS、激光测距	SW-M40GPS 或激光测距仪
2	水准仪	台	1	参考如：建立水平视线测定地面两点间高差	DS32P 水准仪
3	经纬仪	台	1	参考如：经纬度定位	FDT02 经纬仪
4	接地电阻测试仪	台	1	参考如：简易仪表	DC-500 接地电阻测试仪
5	绝缘电阻测试仪	台	2	参考如：指针手摇式	ZC25-3 绝缘电阻测试仪
6	钳型电流表	只	2	参考如：钳型表	3266TD 钳型电流表
7	发电机	套	1	5~8kW	4500 发电机
8	电缆剥皮工具	套	2	参考如：剥皮套刀	BX0111 电缆剥皮工具
9	线缆硬质切刀	把	1	参考如：电缆剥皮（硬）	J13 线缆硬质切刀
10	线缆软纸切刀	把	1	参考如：电缆剥皮（软）	J40 线缆软纸切刀
11	力矩扳手	把	2	各型	0-300N 力矩扳手

### 三、承装类设备图册

# 承装类

