

附件 1

编号:

由电力监管机构填写

承装（修、试）电力设施许可证 申请表

单位名称.....

按照企业法人营业执照
或者事业单位法人证书
的内容填写单位全称，
并加盖单位公章

填表时间.....年.....月.....日

按本表报送时间填写

说 明

1. 本申请表为申请承装（修、试）电力设施许可证（以下简称“许可证”）、申请许可证许可事项变更或者许可证有效期届满申请延续时使用。

(1) 申请许可证，是指申请人向电力监管机构申请取得许可证。申请人可同时申请承装、承修、承试三个类别中的一项或者多项。申请多项类别时，每一类别应分别填报一份申请材料。

(2) 许可证许可事项变更，是指申请人已取得电力监管机构颁发的许可证，向原许可机关申请变更许可证类别或者许可证等级。申请人可同时申请变更承装、承修、承试三个类别中的一项或者多项类别、等级。申请变更多项业务类别、等级的，每一类别、等级应分别填报一份申请材料。

(3) 许可证延续，是指申请人已取得的许可证的有效期将届满三十日之前，向原许可机关申请许可证有效期延续。如果原许可证中载明的许可证类别包含承装、承修、承试三个类别中的多项，每一类别应分别填报一份申请材料。

2. 申请人必须具有法人资格，不具备法人资格的单位应按照隶属关系由其上级法人单位提出申请。

3. 申请人填写电子格式申请表，文字内容的填写字型为小四号、仿宋_GB2312 字体。除特殊要求外，有关数字内容一律用

阿拉伯数字填写。申请表中带有“□”的项目，申请人只需在与自身情况相符的选项前的“□”内划“√”即可。申请表中如某些栏目无需填写，在该栏目空白处划“/”。在填写格式文本时，如内容较多请按格式要求自行附页。

4. 申请人填写电子格式申请表后打印，打印用纸为国际标准 A4 型。

5. 申请人除填写申请表外，还需提供申请表第三项所列附件。需要复印的附件材料，复印用纸为国际标准 A4 型，并达到完整、清晰，能正确显示所要反映内容的程度。若复印不清晰，可用数码拍照，并打印装订。

*能在 A4 型纸上完整复印的，不得缩小复印。

6. 申请表各份附件独立装订，分别标注页码。装订方式为排竖装，装订边宽度不小于 25 毫米。附件材料每页右下方适当位置均应加盖法人公章。

按照法定代表人身份证上的姓名填写

法定代表人声明

填写法定代表人身份证号码

本人(法定代表人姓名)身份证号码_____即
郑重声明,本单位此次填报的申请材料(包括《承装(修、试)电力设施许可证申请表》及所有附件)内容是真实的,同样我在此所做声明也是真实有效的,我知道提交虚假的声明与申请材料是严重的违法行为,此次申请提供的申请材料如有虚假,本单位愿接受电力监管机构以及其它有关部门依据《承装(修、试)电力设施许可证管理办法》以及其他有关法律、法规给予的处理。

法定代表人(签字): _____

_____ (公章)
年 月 日

请法定代表人手写签名

盖单位公章,时间按
签字时间填写完整

文字：填写各附件材料的页数或者份数；对于附件一至附件十五、附件十七、十八，填写各附件材料的页数；对于附件十六、十九、二十，填写许可证的份数；另外，对无需提供的附件材料，申请表和各附（份数）栏目空白处划“/”

十三、申请表附件材料明细

序号	页数 (份数)	附件材料名称	备注
		企业法人营业执照复印件或者事业单位法人证书复印件、法定代表人身份证复印	

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5

1. " "
2. " "
- 3.
- 4.

- 1.
- 2.
- 3.

The image shows a screenshot of a form titled "附件三 技术负责人简历表" (Attachment 3: Technical Personnel Resume Form). The form is a grid with multiple rows and columns for entering personal and professional information. Three callout boxes provide instructions:

- Top right: "同原申请表附件三，按照单位技术负责人的真实情况填写" (Same as Attachment 3 of the original application form, fill in according to the actual situation of the unit's technical personnel).
- Right side: "提供一寸免冠近照" (Provide a 1-inch identification photo without a hat).
- Left side: "自从事电力相关管理工作开始，连续填写" (Start filling in continuously from the beginning of your work in electricity-related management).

- 1.
- 2.
- 3.

指各类具有初级以上专业技术资格的人员，以及取得高级技师、技师技术等级的人员

原为“年龄”，现按出生年月填写

附件四 技术及经济管理人员表

技术及经济管理人员总数:		中级以上职称人数				
其中: 电力相关专业工程技术人员总数:		初级职称人数				
技术及经济管理人员明细						
序号	姓名	性别	出生年月	学历	职称(技术等级)	职称(技术等级)确认单位、证书编号

类同原申请表附件四，按照单位技术及经济管理人员的真实情况填写

较之前有所简化，只需填写电力相关专业工程技术人员情况

填写顺序：
电力专业工程技术人员

参加社保职工人员名单

单位编码: 62047500

单位名称: 广东...有限公司

私营企业

审核年月: 21

电脑号	姓名	公民身份号码	工作年月	户口关系	缴费		养老		失业		医疗		医疗	
					工资	单位	个人	单位	个人	单位	个人	单位	个人	
31501894	李月娥	143000197808220000	2002.01	本市城镇	1791	214.92	143.29	3.58	1.79	132.54	35.82	7.18	0	0
32350081	刘剑	143000197808220000	2007.07	非本市城镇	1472	176.64	117.76	2.94	1.47	110.21	29.44	5.89	0	0
31959038	詹霖	143000197808220000	2005.11	非本市城镇	1472	176.64	117.76	2.94	1.47	110.21	29.44	5.89	0	0
31490542	杨敏慧	144100197808220007	2001.10	非本市城镇	1552	186.24	124.16	3.10	1.55	115.81	31.04	6.21	0	0
31379555	曾洪辉	144010197808220010	2000.09	本市城镇	1536	184.32	122.88	3.07	1.54	114.69	30.72	6.14	0	0
31378501	谢辉	144010197808220007	2000.09	本市城镇	1569	188.28	125.52	3.14	1.57	117.00	31.38	6.28	0	0
31378503	黎仲伦	144010197808220000	2000.09	本市城镇	1472	176.64	117.76	2.94	1.47	110.21	29.44	5.89	0	0
31480540	欧阳强	143000197808220000	2001.10	非本市城镇	1472	176.64	117.76	2.94	1.47	110.21	29.44	5.89	0	0
31811972	任锋	143000197808220000	2004.09	非本市城镇	1472	176.64	117.76	2.94	1.47	110.21	29.44	5.89	0	0
32354514	陈展锋	144120197808220013	2007.07	非本市城镇	1472	176.64	117.76	2.94	1.47	110.21	29.44	5.89	0	0
31613071	徐桂香	143000197808220000	2002.12	本市城镇	1472	176.64	117.76	2.94	1.47	110.21	29.44	5.89	0	0
31378500	吴敬超	144010197808220007	2000.09	本市城镇	1472	176.64	117.76	2.94	1.47	110.21	29.44	5.89	0	0
31869006	黄跃	143000197808220000	2005.03	非本市城镇	1472	176.64	117.76	2.94	1.47	110.21	29.44	5.89	0	0



- 1.
- 2.
- 3.

自从事电力相关管理工作开始，连续填写

按照参与与电力安全相关的学习、培训活动的实际情况填写

附件五 安全负责人简历表

姓名	性别	出生年月		照片
学历	学位/职称	专业		
参加工作时间		年 月 日		
从事本专业、从事电力设施工作时间/总年限		年 月 日 工作年限 年		
专业技术职务、职称				
职业资格证书编号、发证机关、发证时间				
主要工作经历	起止时间	工作单位	职务、职称	证明人及联系电话
安全学习培训情况	学习、培训起止时间	学习、培训内容		培训证书等证明材料的名称、发证单位

新增加，类同“二、技术负责人简历表”，按照单位安全负责人的真实情况填写

- 1.
- 2.

类同原申请表附件

预算、质检人员和安装工长表

按照单位预算、质检人员和安装工长的真实情况填写；
申请承修类和承试类许可证的，无需填写本表

填写顺序：
预算人员
↓
质检人员
↓
安装工长

新增加，按照岗位证明文件名称填写；
另删去原“证件编号”和“发证机关”栏

1.

2.

附件十 专业实验室(厅)情况表

实验室(厅)名称	室内面积(平方米)

同原申请表附件十，申请承试类许可证的申请人按照单位专业实验室(厅)的真实情况填写；申请承装类和承修类许可证的，无需填写本表

- 1.
- 2.

- 1.
- 2.

新增加：
其中工程量的填写：
对于线路工程，是指架设线路公里数；
对于变电工程，是指安装变电站数量；
*对于10kV，指变电工程

附件十二 规定年限内主要工程业绩表

序号	工程名称	工程电压等级和工程量	建设单位	合同价格(万元)	开工时间和竣工时间	质量评定结果	安全状况

类同原申请表附件十二，申请一级至三级各类许可证的单位按照规定年限内主要工程业绩的真实情况填写；

- 1
- 2

- 1.
- 2.

\$