附件1

**防雷装置检测机构信用等级评定申请书**

**申请单位：**

**现有信用等级：**

**申请评定信用等级：**

**联 系 人：**

**联系电话：**

**E-Mail：**

**申请日期：** 年 月 日

**杭州市气象局印制**

**填 表 须 知**

一、本表应使用黑色钢笔或签字笔填写，或使用计算机打印，要求字迹工整，不得涂改。

二、本表由申请机构如实逐项填写，如遇没有的项目请填写“无”。

三、本表一律用中文填写，数字均使用阿拉伯数字。

 四、申请时需要提供的材料（详见检测机构信用等级评定材料目录），复印件均须加盖单位公章**。**

五、本表可在“杭州市气象局”网站下载，填写时如需加页，应用A4型纸。

**承 诺 书**

**本单位承诺：所提交的证明材料、数据和资料全部真实、合法、有效，复印件与原件内容相一致，并对因材料虚假所引发的一切后果负法律责任。**

法定代表人签字：

单位盖章

年 月 日

#### 一、企业基本信息表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号  | 项目 | 说明 |
| 1 | 企业名称 |  |
| 2 | 统一社会信用代码 |  |
| 3 | 工商注册号 |  |
| 4 | 法定代表人　 |  |
| 5 | 法定代表人身份证号 |  |
| 6 | 注册资本　 |  |
| 7 | 注册地址　 |  |
| 8 | 经营地址　 |  |
| 9 | 邮编　 |  |
| 10 | 企业网址　 |  |
| 11 | 联系电话　 |  |
| 12 | 传真　 |  |
| 13 | 经营范围 | □雷电灾害风险评估；□新、改、扩建项目防雷装置跟踪检测和竣工验收；□已建项目防雷装置定期检测；□雷电灾害调查；□其他（请备注具体内容） 。  |
| 14 | 成立日期（始建于）　 |  |
| 15 | 注册日期 |  |
| 16 | 防雷装置检测资质名称及等级 |  |
| 17 | 取得防雷装置检测资质时间 |  |
| 18 | 公司性质 |  |
| 19 | E-mail |  |
| 20 | 联系人 |  |
| 21 | 参评年限 |  |
| 22 | 参评期内单位获得荣誉情况 |  年 |
| 23 | 参评期内配合行政部门情况 |  |
| 24 | 参评期内114回访满意率（单位：%）及不满意用户数，并不满意用户回访情况说明 |  |

#### 二、人力资源

|  |
| --- |
| **员工信息** |
| 执业人员持证人数 | 高级工程师 | 防雷专业： 人 |
| 其他专业： 人 |
| 工程师 | 防雷专业： 人 |
| 其他专业： 人 |
| **技术负责人** |
| 姓名 | 　 | 年龄 | 　 | 性别 | 　 |
| 学历 | 　 | 职称 | 　 | 技术资格 | 　 |
| 从事防雷装置检测专业年限 | 　　 |
| 工作经历 | 起止日期 | 主要工作经历及职务 |
|  | 　 |
|  | 　 |
|  | 　 |
|  | 　 |
|  | 　 |
| **质量负责人** |
| 姓名 | 　 | 年龄 | 　 | 性别 | 　 |
| 学历 | 　 | 职称 | 　 | 技术资格 | 　 |
| 从事防雷装置检测专业年限 | 　　 |
| 工作经历 | 起止日期 | 主要工作经历及职务 |
|  | 　 |
|  | 　 |
|  | 　 |
|  | 　 |
|  | 　 |
| 其他（参评期内上述人员培训、获得荣誉及发表论文情况等） |  |

#### 三、企业荣誉

|  |
| --- |
|  **企业负责人个人荣誉、参与行业标准制定等社会荣誉** |
|  时间 | 内容 |
|  |  |
|  |  |

四、 在杭开展防雷检测业务人员一览表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **姓名** | **性别** | **年龄** | **学历** | **专 业** | **职 称** | **执业资格****证书及等级** | **资格证书****编号** | **身份证号码** | **从事检测****工作年限** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

五、检测仪器设备清单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **名 称** | **型号****规格** | **制造厂商** | **出厂号** | **检定/校准机构** | **最近检 定日期** | **检定周期** | **数量** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

五、年度开展防雷技术服务工作汇总表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 雷电灾害风险评估 | 新、改、扩建项目防雷装置跟踪、竣工检测 | 已建项目防雷装置定期检测 | 雷电灾害调查 |
| 单位数 | 项目数 | 单位数 | 项目数 | 重点单位数 | 重点单位项目数 | 非重点单位数 | 非重点单位项目数 | 调查起数 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

六、单个检测项目建筑面积超过10万平方米（含）或检测费超过5万元（含）的项目名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **建设单位名称** | **建筑类别** | **检测日期** | **建筑面积（㎡）** | **检测费（元）** | **备注** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |  |  |

**注：**本表“检测项目”是指当年实际开展并已出具检测报告的项目。