附件

防雷装置检测服务单位建立信用档案

所需材料信息表

**单位名称：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(盖章)**

**单位地址：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**填报日期： 年 月 日**

防雷装置检测服务单位基本情况信息表

填报单位（盖章）： 　　　　　 填报日期： 年 月　 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 单位名称 | |  | | | | | | | | | |
| 法定代表人 | |  | | | | 统一社会信用代码 | |  | | | |
| 单位地址 | |  | | | | | | | | | |
| 通信地址 | |  | | | | | | 邮政  编码 | |  | |
| 联系电话 | |  | | | | 网址/电子邮箱 | | | |  | |
| 检测资质发证单位及有效期 | | | | |  | | | | | | |
| 检测资质等级及编号 | | | | |  | | | | | | |
| 从事防雷装置检测时间 | | | | |  | | | | | | |
| 驻汕单位机构名称 | | | | |  | | | | | | |
| 负责人姓名及电话 | | | | |  | | | | | | |
| 机构地址 | | | | |  | | | | | | |
| 电子邮箱 | | | | |  | | | | | | |
| 本单位专业技术人员数量 | | | | | | | | | | | |
| 高 工 | 人 | 工程师 | 人 | 助工/技术员 | | | 人 | | 技 工 | | 人 |
| 单  位  概  况 | 本人承诺：所提供材料真实有效。  法定代表人：  年 月 日 | | | | | | | | | | |

防雷装置检测服务单位主要专业技术人员信息表

填报单位（盖章）：　　　　　　　填报日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 身份  证号 | 职称  （专业） | 工作  岗位 | 从事防雷装置检测工作时间 | 防雷装置检测从业人员能力评价证书编号 | 其他证书  及编号 | 单位社保  购买时段 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：防雷装置检测单位技术负责人、授权签字人在工作岗位栏备注。

防雷服务单位在汕尾地区已开展检测项目统计表

填报单位（盖章）： 填报日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 项目所在地 | 建（构）筑物数量 | 合同编号 | 检测报告 编号 | 完成时间 | 备注 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

防雷装置检测服务单位检测仪器检定校准情况表

填报单位（盖章）：　　　　　　　填报日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 仪器名称 | 型号 | 数量 | 检定校准日期 | 检定校准情况 | 检定证书编号 |
| 1 | 激光测距仪 |  |  |  |  |  |
| 2 | 测厚仪 |  |  |  |  |  |
| 3 | 经纬仪 |  |  |  |  |  |
| 4 | 拉力计 |  |  |  |  |  |
| 5 | 可燃气体测试仪 |  |  |  |  |  |
| 6 | 接地电阻测试仪 |  |  |  |  |  |
| 7 | 大地网测试仪 |  |  |  |  |  |
| 8 | 土壤电阻率测试仪 |  |  |  |  |  |
| 9 | 等电位测试仪 |  |  |  |  |  |
| 10 | 环路电阻测试仪 |  |  |  |  |  |
| 11 | 防雷元件测试仪 |  |  |  |  |  |
| 12 | 绝缘电阻测试仪 |  |  |  |  |  |
| 13 | 表面阻抗测试仪 |  |  |  |  |  |
| 14 | 静电电位测试仪 |  |  |  |  |  |
| 15 | 数字万用表 |  |  |  |  |  |
| 16 | 防爆对讲机 |  |  |  |  |  |
| 17 | 标准电阻 |  |  |  |  |  |
| 18 | 钢卷尺 |  |  |  |  |  |
| 19 | 游标卡尺 |  |  |  |  |  |

防雷装置检测服务单位检测人员年度培训信息表

填报单位（盖章）：　　　　　　填报日期： 年 月 日

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 时间 | 地点 | 对象 | 主讲人 | 内容 |
| 1 |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **声明** |
| 1 、承诺本单位提供防雷装置检测单位信用登记的全部资料真实可靠，无弄虚作假行为，有关防雷装置检测活动的相关资料有变动时，及时向当地气象主管机构报送。  2、承诺本单位严格遵守《气象灾害防御条例》、《防雷减灾管理办法》、《雷电防护装置检测资质管理办法》和《广东省气象灾害防御条例》《广东省气象局关于防雷装置检测单位监督管理的办法》规定，严格按照法律法规和当地气象主管部门要求，规范开展防雷装置检测。  3、承诺本单位自觉接受和主动配合当地气象主管机构监督检查、检测质量抽查、信用评价和信息公开等防雷安全监管。  4、承诺本单位从事防雷装置人员均通过防雷专业技术人员能力评价。  5、承诺及时将本单位在从事防雷装置检测活动中获取的雷电灾害情况及防雷装置隐患报送当地气象主管机构。  6、承诺本单位遵守行业自律要求，自觉维持防雷装置检测市场秩序，开展公平公正公开的市场竞争，不恶意竞争，扰乱市场秩序。  本单位严格遵守以上承诺，欢迎社会各界监督。如有违反，愿意承担相应法律责任。  单 位（盖章）： 法人代表（签字）： |