

# 宁德市气象局 文件

# 宁德市应急管理局

宁气发〔2022〕60号

## 宁德市气象局 宁德市应急管理局关于 2022年度防雷安全重点单位“双随机、一公开” 跨部门联合检查工作的通知

各县（市、区）气象局、应急管理局：

为加强我市防雷安全重点单位监管，贯彻落实《宁德市人民政府关于在市场监管领域全面推行部门联合“双随机、一公开”监管的实施意见》（宁政文〔2019〕194号）文件精神，根据宁德市市场监管领域“双随机、一公开”跨部门联合监管工作联席会议办公室制定的《2022年度宁德市市级部门联合抽查工作计划》（宁市监〔2022〕45号），决定由气象部门牵头，应急部门配合，对全市防雷安全重点单位开展“双随机、一公开”跨部门联合检查工作。现将有关事项通知如下：

## 一、联合检查对象的抽取

由宁德市气象局梳理我市 2022 年防雷安全重点单位名单，并随机抽取比例不低于 10%的防雷安全重点单位，确定为开展联合检查对象。（见附件 1）

## 二、联合检查人员的确定

按照属地管理原则，由防雷安全重点单位所在地的县（市、区）气象局、应急管理局抽调管理及技术人员组成。

## 三、开展联合检查内容

防雷安全重点单位雷电防护装置安全情况、雷电应急预案及演练、防雷安全档案、雷电预警信息接收等方面（附件 2）。

## 四、联合检查时间

6 月 17 日至 7 月 31 日。

## 五、检查结果的公示应用

联合检查人员要在检查结束之日起 20 日内，将检查结果录入福建省“互联网+监管”系统、国家企业信用信息公示系统、全国防雷减灾综合管理服务平台向社会公示。

附件：1. 随机抽取的防雷安全重点单位名单

2. 雷电防护装置安全检查表



福建省宁德市气象局



宁德市应急管理局

2022 年 6 月 15 日

---

宁德市气象局办公室

2022 年 6 月 15 日印发

## 附件 1

# 随机抽取的防雷安全重点单位名单

### 一、蕉城区

1. 福建鑫恒爆破工程有限公司宁德分公司
2. 宁德市润德加油站
3. 宁德市泰格动力机械有限公司
4. 福建高速中化石油有限公司蕉城区林厝服务区东区加油站
5. 中国石油天然气股份有限公司福建宁德销售分公司单石碑货运加油站

### 二、古田县

1. 鹤塘镇发顺加油站
2. 古田县土产公司（烟花爆竹爆竹仓库）
3. 中石油宁运油气古田加油站
4. 古田天宝矿业有限公司

### 三、周宁县

1. 中石化宁德股份分公司周宁七步上行加油站
2. 周宁县土产公司烟花爆竹仓库

### 四、屏南县

1. 中国石油天然气股份有限公司福建宁德销售分公司屏南白水洋加油站

2. 福建高速中化石油有限公司屏南鸳鸯溪服务区东加油站

## **五、寿宁县**

1. 中石化森美（福建）石油有限公司宁德寿宁际头仔加油站

2. 中石化森美（福建）石油有限公司宁德寿宁城南加油站

3. 中化石油南阳服务区右区加油站

## **六、霞浦县**

1. 霞浦新奥燃气有限公司霞浦县中心城区 LNG 储配站

2. 霞浦县腾龙商贸有限公司

3. 霞浦新奥燃气有限公司霞浦牙城镇天然气储配站

4. 霞浦县澳派皮革涂料有限公司

## **七、福安市**

1. 中石化森美（福建）石油有限公司宁德福安赛岐加油站

2. 福安市日用杂品公司

3. 中石化森美（福建）石油有限公司宁德福安元丰加油站

4. 福建鑫恒爆破工程有限公司

5. 福建升江石油有限公司

## **八、福鼎市**

1. 福建鸣鸿树脂有限公司

2. 福鼎市鑫象燃气有限公司

3. 中石化森美（福建）石油有限公司宁德福鼎汾水关加油站

4. 福建鼎峰合成革有限公司

5. 福鼎安然燃气有限公司

6. 福建福鼎安丰特殊树脂有限公司
7. 福建忠和生物有限公司
8. 福鼎市管阳南方加油站

## 九、柘荣县

1. 中石油宁德柘荣加油站
2. 福建省福宁爆破工程有限公司



## 附件 2

# 雷电防护装置安全检查表

检查单位		检查人员	
检查时间		检查地点	
被检查单位		企业信用代码	
被检查单位住址			
被检查单位法人代表		联系电话	
被检查单位具体负责人		联系电话	
序号	检查内容	检查情况	
1	是否隐瞒有关情况、提供虚假材料申请防雷装置设计审核、竣工验收；		
2	是否以欺骗、贿赂等不正当手段通过防雷装置设计审核、竣工验收		
3	是否有涂改、伪造、倒卖、出租、出借、挂靠防雷装置设计审核和竣工验收有关材料或者文件		
4	是否接受当地气象主管机构和当地人民政府安全生产管理部门的管理和监督检查，是否向监督检查机构隐瞒有关情况、提供虚假材料或者拒绝提供反映其活动情况的真实材料		
5	是否应当安装而拒不安装防雷装置		
6	防雷装置是否未经当地气象主管机构验收，擅自投入使用；对新建、改建、扩建项目的防雷装置，是否及时申报设计审核、竣工验收		
7	是否使用不符合使用要求的防雷产品		
8	防雷装置所有人或受托人是否做好防雷装置的日常检查、维护工作，并做好记录，存档备查		
9	发现防雷装置存在隐患时，是否及时采取措施进行处理		
10	是否委托有相应资质的防雷装置检测机构进行定期检测		
11	已有防雷装置，是否拒绝进行检测或者经检测不合格又拒不整改		
12	是否及时向当地气象主管机构上报雷灾事故信息，配合做好雷灾调查和鉴定工作		
13	是否指定专人负责雷电预警信息接收传递工作，及时接收和传递雷电预警信息		
14	是否建立完善防雷安全有关制度。包括指定专人负责防雷安全工作；建立健全各项防雷安全制度，检查督促落实；结合本单位的特点，制定保障防雷安全的操作规程		
15	是否组织预案制定和演练培训工作。将雷电灾害应急处置纳入本单位的安全生产应急预案及演练工作，开展防雷知识、技能的宣传教育和培训		
16	是否做好防雷安全档案资料管理。		
检查结论：			
被检查单位代表（签字）		联系电话	

**注：1.检查表中的检查内容，可根据实际情况进行选择采用。2.检查结论包括：检查情况、限期整改和提供整改结果书面反馈的要求。**

# 整改通知书

## 整改通知书

(XX)气改字[ ]XX号

XXXX(单位)

根据《XXXX的通知》(闽气X(202X)X号)X年X月X日,我局对你单位进行XXXX检查。经检查发现,你单位在XXXX中存在以下问题:

- 1、
- 2、
- 3、

现责令你单位迅速针对问题,结合以下要求,在X年X月X日前完成整改,并将整改落实情况以书面形式报XXX市气象局;逾期不整改的,我局将依法予以处理:

- 1、
- 2、
- 3、

联系地址:XXXXXXXXXX

联系电话:XXXXXXX、XXXXXXX

**福建省XX县(市、区)气象局**

(印章)

XX年XX月XX日



## 《雷电防护装置整改情况复查表》

检查单位		检查人员	
检查时间		检查地点	
被检单位		联系电话	
被检单位住址		企业信用代码	
被检单位法人代表		联系电话	
被检单位具体负责人		联系电话	
序号	整改要求	复查情况	
1			
2			
3			
4			
5			
6			
复查结论			
被检查单位代表签字:			

注：本表一式两份

