

# 成都防雷检测公司

产品名称	成都防雷检测公司
公司名称	四川雷电防雷技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务项目:防雷检测 服务范围:防雷接地 服务产品:避雷针
公司地址	四川省成都市天府新区华阳街道华阳大道一段72、74号欣宇·都市港湾1层(注册地址)
联系电话	13228177223 13228177223

## 产品详情

### 成都防雷检测公司

雷电是自然界为壮观的大气现象之一，其强大的电流、炙热的高温、烈的冲击波以及强烈的电磁辐射等物理效应能够在瞬间产生巨大的破坏作用，常常导致人员伤亡，击毁建筑物、供配电系统、通信设备，造成计算机信息系统中断，引起森林火灾，沧湖、炼油厂、油田等燃烧甚至爆炸，威胁人们的生命和财产安全。近年来，我国社会经济、信息技术特别是计算机网络技术发展迅速，城市高层建筑日益增多，雷电危害造成的损失也越来越大，因此，为降低雷电灾害损失，建构筑物上装设有各种各样的防雷装置，但防雷装置是否符合标准要求则需要通过防雷检测对其防雷系统进行检验，防雷装置检测方法(Lightning detection methods)，一般根据被检建筑物的情况又分为检测和定期检测

对防雷装置实行安全检测是保证建(构)筑物的防雷安全。其检测要点是:

- (1)防雷装置是否符合防雷技术标准的要求
- (2)防雷装置在设计和安装时是合格的，但在其运行中可能损坏，因此要对其检查
- (3)既有建(构)筑物因修缮、改(扩)建致使防雷装置的保护性能变化。

### 防雷装置检测范围

#### 1.外部防雷装置:

接闪器，引下线，接地装置，金属门窗等电位连接，屋面大型金属物体等电位连接.....2.内部防雷装置:

各级电涌保护器(SPD)，屋内电子设备等电位连接，电梯机房等电位连接，均压环，电子设备安全距离....

## 防雷装置检测项目及标准

雷电防雷检测:

检测标准: GB/T 21431-2015

检测项目:防雷装置类别, 接闪器, 引下线, 接地装置, 防雷区划分, 电磁屏蔽, 等电位连接, 电涌保护器.2.常规检测:

检测项目: 接闪器, 引下线, 接地装置, 电磁屏蔽, 等电位连接, 电涌保护器 (SPD)。

- 1 建筑物防雷设计规范GB50057-2010 引下/分流装置
- 2 建筑物防雷装置检测技术规范 GB/T21431-2015 (5.4) 接地装置
- 3 建筑物防雷设计规范GB50057-2010 接闪装置
- 4 建筑物防雷设计规范GB50057-2010 接地/散流装置
- 5 建筑物防雷装置检测技术规范 GB/T21431-2015 (5.2) 接闪器
- 6 工频接地电阻测量MH/T5101-1999 内部防雷措施
- 7 建筑物防雷装置检测技术规范 GB/T21431-2015 (5.7) 等电位检测
- 8 工频接地电阻测量MH/T5101-1999 防闪电电涌侵入措施
- 9 建筑物防雷装置检测技术规范 GB/T21431-2015 (5.3) 引下线
- 10 建筑物防雷装置检测技术规范 GB/T21431-2015 (5.1) 建筑物的防雷分类
- 11 建筑物防雷装置检测技术规范 GB/T21431-2015 (5.8) 电涌保护器

四川雷电防雷技术有限公司办公室地址位于四川成都, 于2015年注册成立, 注册资本为200万元, 在公司发展壮大的8年里, 我们始终为客户提供好的产品和技术支持、健全的售后服务, 我公司主要经营雷电防护类产品技术检测服务; 雷电预警产品技术检测服务; 雷电计数产品技术检测服务; 电子电工产品防雷浪涌技术检测服务; 电力电气产品防雷浪涌技术检测服务; 防雷器技术检测服务; 电涌保护器技术检测服务; 防雷设备技术检测服务; 避雷设备技术检测服务; 避雷器技术检测服务; 防雷接地装置技术检测服务; 接闪装置技术检测... , 我们有好的产品 and 专业的销售和技术团队, 我公司属于成都防雷检测服务公司行业, 如果您对我公司的产品服务有兴趣, 期待您在线留言或者来电咨询