

乐山防雷检测公司

产品名称	乐山防雷检测公司
公司名称	成都市帝豪电子技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市武侯区蜀汉街8号
联系电话	028-86799386 13540234262

产品详情

地区雷暴日等级应根据年平均雷暴日数划分。

地区雷暴日数应以国家公布的当地年平均雷暴日数 为准。

按年平均雷暴日数,地区雷暴日等级宜划分为少雷区、 中雷区、 多雷区、 强雷区:

少雷区: 年平均雷暴日在25d及以下的地区;

中雷区: 年平均雷暴日大于25d,不超过40d的地区;

多雷区: 年平均雷暴日大于40d,不超过90d的地区;

强雷区: 年平均雷暴日超过90d的地区。

雷电防护区划分

需要保护和控制雷电电磁脉冲环境的建筑物应按本规范 第条的规定划分为不同的雷电防护区。

雷电防护区应符合下列规定:

LPZ0、 区: 受直接雷击和全部雷电电磁场威胁的区 域。该区域的内部系统可能受到全部或部分雷电浪涌电流的 影响;

LPZ0g区: 直接雷击的防护区域,但该区域的威胁仍是 全部雷电电磁场。该区域的内部系统可能受到部 分雷电浪涌电流 的影响;

LPZ1区: 由于边界处分流和浪涌保护器的作用使浪 涌电流受到限制的区域。该区域的空间屏蔽可以衰

减雷电电 磁场;

LPZ2~n后续防雷区: 由于边界处分流和浪涌保护器的