

眉山专业防雷检测公司

产品名称	眉山专业防雷检测公司
公司名称	四川雷电防雷技术有限公司
价格	.00/个
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

眉山专业防雷检测公司例如如果电力变压器中性点直接接地的的工作接地电阻值 $R_1=4\ \Omega$ ，作为TT接地保护设备A的直接保护接地电阻值 $R_2=4\ \Omega$ ，则所有作TN接零保护设备B的外露可导电部分将近似呈现110V的对地电压。基础底板防雷接地做法(b)

基础底板主筋小于C16时，采用L40*4镀锌扁钢，焊成基础接地网。

扁钢搭接焊长度不小于扁钢宽度的2倍，且3面施焊。采用40*4镀锌扁钢，预留室外人工接地极。四川雷电防雷技术有限公司承接各地雷电防雷接地施工，防雷接地工程，机房防雷施工，古建筑雷电防雷，学校防雷工程，风电避雷工程，变电站防雷接地工程，太阳能发电厂避雷工程，通讯防雷工程、信号塔防雷施工、广播防雷工程、行业防雷工程、机场设备防雷接地、控制系统防雷工程、库防雷，油田炼油厂加油站防雷，防雷工程，易燃易爆场所防雷，避雷塔安装工程等。局部等电位做法(a)

局部等电位预埋采用专用等电位带有接线端子排接线盒。

采用25*3镀锌扁钢与结构梁筋焊接，镀锌扁钢进入盒内2/3长度。

等电位端子排与卫生间内*近的插座PE线连接。眉山专业防雷检测公司

避雷带做法：做喷涂外墙面避雷带，在喷涂前用塑料薄膜做好保护。

避雷带调整顺直、固定完成后统一涂刷银粉漆两道。

避雷带固定卡间距为1000mm，转角处间距不大于500mm；各支架间距布置均匀。

在施工现场专用变压器的供电的TN-S接零保护系统中，电气设备的金属外壳必须与保护零线连接。保护零线应由工作接地线、配电室（总配电箱）电源侧零线或总漏电保护器电源侧零线处引出。

专用变压器的供电的TN-S接零保护系统 专用变压器的供电的TN-S接零保护系统

防雷功能性接地分为三种：

工作接地：指电气系统为稳定正常工作电压的接地。（如变压器和发电机中性点的接地）接地：指电气线路或装置为使其内部导体或器件免受外界电磁场干扰而将其外露可导电部分接地。（如电缆金属外护层，穿线金属管及电子组件金属外壳的接地）逻辑接地：指为保证电子设备稳定工作而将其金属底板或某一公共连接线作为逻辑信号的电位参考点而接地。防雷接地主要类型 防雷接地主要类型：工厂防雷分为整体结构防雷，就是主厂房防雷，主要基础打接地极、接地带，形成一个接地网，接地电阻小于10欧。再与主厂房的钢筋或钢构的主体连接。水泥混凝土屋顶接避雷带或避雷针，墙外地面还得留有接地测试点，钢构应用镀锌扁铁作直接引到屋顶。