

# 陕西杨凌 电解离子接地极制作工艺及施工指南

产品名称	陕西杨凌 电解离子接地极制作工艺及施工指南
公司名称	泊头市金利源防雷器材有限公司
价格	1200.00/米
规格参数	
公司地址	河北省沧州市泊头裕华西路99号
联系电话	0317-8326012 18713765028

## 产品详情

### 陕西杨凌 电解离子接地极制作工艺及施工指南

#### 陕西杨凌 电解离子接地极制作工艺

(1)离子接地棒电极管：采用优质紫铜管材，极管内壁采用最新陶瓷镀膜技术处理，具有超强的耐强酸、强碱防腐性能；极管外壁喷涂一层高分子防腐导电材料，具有优良防腐能力和极低的电阻率。极管上端和下端分别设计了水分吸收孔和离子释放孔。(2

)离子电极内部离子发生装置：填充在极管内部，具有很强的离子释放性能，并具备吸水保湿、电离导电、长效缓释功能。(3)离子接地棒电极外部专用填充料：非金属导电材料，防腐环保，添加有吸水保湿、凝固、渗透以及土壤改良成分，与极管内释放出的电解离子相互作用，可以持续改善周围土壤的导电性能，达到接地降阻的效果。突破土壤的限制，电解离子接地极包含的回填材料具有良好的膨胀性、吸水性及离子渗透性，通过毛细原理实现水分保留。无论天气或周围环境如何变化，都能使周围土壤保持一定的湿度，以达到最佳的导电状态，且能随着时间的推移，逐渐扩大周围土壤的导电范围。适用于不同的地质条件，在黑土、黄土、盐碱土、垃圾土、回填土、风化沙土、细沙土、黏土、山地通过优质的施工工艺均能达到良好的接地降阻效果。陕西杨凌离子接地极施工指南:步骤一.打孔直径为0.15米-0.20米，深度至少3米；步骤二.安装 将接地极放入孔内；步骤三.连接 将接地极附带的连接铜缆和其他接地极连接，采用hotweld火熔焊接；步骤四.敷设回填料 依次放入清水和回填料，搅拌，而后将电解盐放入容器中，与回填料调制成糊状后，倒入接地极周围的空隙中；步骤五.回填 先填细土，逐层夯实。工程施工简单，传统接地需大面积作业，施工费用、占道费用、破道费用较大。野外施工增加了土地占有费或经济作物赔偿费用，本产品当室外不具备施工条件时，在楼房最底层的室内也可安装使用，单极占地只需0.1m<sup>2</sup>，尤其适用于在建筑物密集的城市内使用。工程附加费用小，使用寿命长，50年免维护。

<http://www.jlyfl.com>

邮箱：qyl8333989@163.com

qq: 1813254628

热线：18713765028

向质量要效益，用户是质量的唯一裁判。用户标准、市场标准就是企业最高的质量标准。