

专业生产离子接地极价格 至鸿防雷 南平离子接地极价格

产品名称	专业生产离子接地极价格 至鸿防雷 南平离子接地极价格
公司名称	杭州至鸿防雷科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市余杭区五常街道联胜路10号2幢2号门501-1室
联系电话	18758826911

产品详情

杭州至鸿防雷科技有限公司从事新型铜钢复合接地材料的研发生产销售及技术服务，为各种接地工程提供专业化的接地产品及技术服务。

电解离子接地极为什么耐腐蚀？这还要从电解离子接地极的保湿性能说起，电解离子接地极由先进的合金化合物组成，电极外表是铜合金，以确保最高导电性能及较长使用寿命。导体内部填充材料含有特制的电离子化合物，能充分吸收空气中的水分。通过潮解作用，将活性电解离子有效释放到土壤中，与土壤及空气中的水分作用，南平离子接地极价格，更加促进导体外部缓释降阻，且保持阻值长期稳定。导体内部的化合物，随着时间的延长逐步化合成胶质透明状态。

杭州至鸿防雷科技有限公司从事新型铜钢复合接地材料的研发生产销售及技术服务，直销离子接地极价格，为各种接地工程提供专业化的接地产品及技术服务。

对于防雷等级比较高的接地场所，电阻都要小于1欧姆，大家在施工时会发现，较为常规的小于4欧姆接地而言，1欧姆接地有时会非常难做。因为当接地电阻降到需要程度之后再继续降阻就比较困难或者不是很明显了。从降阻根本性入手，供应离子接地极价格，铜的导电性好，由此纯铜材质的电解离子接地极由此诞生！

杭州至鸿防雷科技有限公司以诚信务实、以人为本的经营理念为客户提供优质的产品与服务，我们坚持以质量与创新开拓市场，我们以和谐互利的态度与各位协作进取。

离子接地系统由先进的由缓释接地极（内含可逆性缓释填充剂）、引发剂和增效电解离子填充剂组成。电极外表是紫铜合金，以确保最高导电性能及较长使用寿命，并配以内外两大类填充剂，填充剂为无毒化合物，对环境无污染。经实验证明，土壤电阻率过高的直接原因是因为缺乏自由离子的辅助导电作用。

专业生产离子接地极价格-至鸿防雷-南平离子接地极价格由杭州至鸿防雷科技有限公司提供。杭州至鸿防雷科技有限公司（www.zhfljd.cn）在金属建材这一领域倾注了无限的热忱和热情，至鸿防雷一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：陈经理。同时本公司（www.zjflgs.cn）还是从事镀铜钢管，镀铜角钢，铜扁钢的厂家，欢迎来电咨询。