

玻璃钢避雷针 雷达站避雷针 气象站避雷针

产品名称	玻璃钢避雷针 雷达站避雷针 气象站避雷针
公司名称	安徽郑上防雷科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	名称:多普勒雷达专用避雷针 高度:可定制 材质:玻璃钢
公司地址	安徽省合肥市蜀山区凤凰城家家景园住宅三幢102室
联系电话	0551-63838364 13305604674

产品详情

玻璃钢避雷针主要为各种微波通讯站，雷达站，气象站等场所专门研制和生产的新型玻璃钢避雷针。其材质全为玻璃钢，针高11米/13米/15米/17米/19米/21等，高度可以根据客户需求定制生产，保护范围根据滚球半径法GB50057计算。

一、玻璃钢避雷针种类特点：

1.机场玻璃钢避雷针

2.气象站雷达站玻璃钢避雷针

两者的区别在于，机场玻璃钢避雷针易折断（防止飞机等设备撞击到，权衡利弊，机场易折断），气象站雷达站避雷针不易折断。

玻璃钢避雷针无源，无辐射，其能量来自闪电发生前地层和云层之间的电势差，其组成部分包含：中心轴，上部电极，放电触发装置，底部电极。二、玻璃钢避雷针的主要特点：

1.不影响新一代多普勒天气雷达的电磁波传递，不受任何影响，其他避雷针不具有此特性。

2.重量轻，耐腐蚀，强度高，抗风能力强，抗风速：40m/s-60m/s。

3.玻璃钢材质绝缘，耐温-40 --80 。

4.精确提前放电，完全主动式引雷。

5.同等条件下，比普通避雷针覆盖范围广。

6.安全可靠，可维护。

7.玻璃钢避雷针无放射性元素，耐腐蚀，抗风能力强。无源，无耗能元件，本身不受浪涌冲击，寿命长

。