

# 追踪式光伏支架安装在屋顶上怎么定制方案

产品名称	追踪式光伏支架安装在屋顶上怎么定制方案
公司名称	河北硕标新能源科技有限公司
价格	.35/瓦
规格参数	品牌:硕标新能源 样式:平单轴光伏支架 产地:河北衡水
公司地址	河北省衡水市深州市唐奉镇赵八庄村（保衡路东侧）（注册地址）
联系电话	17531863141

## 产品详情

安装追踪式光伏支架在屋顶上的方案定制主要分为以下步骤：

- 评估安装条件：**评估屋顶的面积、形状、朝向以及是否适合安装光伏组件。此外，还要考虑屋顶的承重能力，因为光伏组件和支架的质量可能会增加屋顶的承载。
- 选择合适的追踪式光伏支架：**根据地理位置、气候条件、安装角度等因素选择合适的追踪式光伏支架。追踪式光伏支架可以根据太阳的位置进行自动追踪，提高发电效率。
- 设计安装方案：**根据屋顶的实际情况和安装需求，设计出详细的安装方案，包括确定光伏组件的布局、支架的安装位置、电缆的布线等。
- 定制支架：**根据设计要求定制合适的追踪式光伏支架，确保其符合安全标准，并能与屋顶良好地结合。
- 安装光伏组件和支架：**按照设计要求将光伏组件安装在定制的支架上，确保组件牢固、稳定。同时，要遵循安全规范，采取必要的安全措施。
- 测试和调试：**安装完成后，对整个系统进行测试和调试，确保光伏组件能够正常工作，追踪系统能够准确追踪太阳位置。

7、维护和保养：定期对光伏系统进行维护和保养，清理积灰，检查电缆是否松动等，以保证系统的长期稳定运行。

以上是定制追踪式光伏支架在屋顶上安装方案的一般步骤，具体方案需要根据实际情况进行调整。同时，安装前应咨询专业人士或工程师的意见，确保方案的安全性和可行性。