

光伏支架热镀锌每米重量 热镀锌光伏支架 铭轩支架厂 光伏支架生产厂家

产品名称	光伏支架热镀锌每米重量 热镀锌光伏支架 铭轩支架厂 光伏支架生产厂家
公司名称	天津市铭轩新能源科技发展有限公司
价格	65.00/支
规格参数	品牌:铭轩 规格:支持定制 颜色:银灰色
公司地址	天津市静海区大邱庄镇S213省道与科技大道交口南300米（注册地址）
联系电话	022-60877773 18602646737

产品详情

光伏支架热镀锌每米重量 热镀锌光伏支架 铭轩支架厂 光伏支架生产厂家 2.光伏支架基础怎么设计？

目前，国内的支架基础设计所依据的规范、标准主要有：

《太阳能发电站支架基础技术规范》（GB51101-2016）《光伏支架结构设计规程》（NB/T10115-2018）《建筑地基基础设计规范》（GB50007-2011）《建筑桩基技术规范》（JGJ94-2008）《太阳能发电站支架基础技术规范》（GB51101-2016）第5.1.1条对支架基础的设计计算内容进行了相应规定；《光伏支架结构设计规程》（NB/T10115-2018）这本规范出版时间距今更近一些，该规范补充规定了微型桩基础应进行整体稳定性验算以及微型钢桩的压屈稳定性验算

13、屋面垃圾及时清理，不得堵塞下水道，厂区内禁止吸烟 目前的市场环境，光伏电站的设计费早已跌破了2分钱每瓦；一个过百兆瓦的光伏电站，测量、勘察面积动辄3000亩，150多万平米，勘察合同价款仅为五六十万元，有的甚至更低 如果瓦片尺寸现场不容易测量，也可在确定瓦片类型后网上查询尺寸 组件方阵排布需要注意的关键点 1、支架与屋脊和屋面板的走向 光伏支架龙骨与屋面板垂直

安装过程中，光伏支架龙骨垂直于屋面斜坡，减小下滑力 支架龙骨沿斜坡方向（不推荐）

2、组件长宽的摆放 安装时，组件根据屋面面积确定组件长宽的摆放，组件长边垂直于龙骨时，节省支架成本 技术团队的整体水平不能满足装机容量不断增大、地形条件日益复杂、质量要求不断提高的新项目 在惯性思维作用下，一个项目往往只做一次地勘外业工作，初勘和详勘工作同时完成，钻孔间距往往在150m~250m，有的钻孔间距甚至更大

2) 钢材强度高、承受荷载时挠度变形小，一般用于普通电站或用于受力比较大的部件 连接导线的接头应镀锡，多股导线应压接接线端子（鼻子），每处接线端*多允许两根芯线，且两根芯线间应加垫片，所有接线螺丝均应拧紧