

# 光伏车棚设计 中昱 泰安光伏车棚

产品名称	光伏车棚设计 中昱 泰安光伏车棚
公司名称	天津市中昱新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市西青区张家窝镇福保路1号福保产业园（一区）3-1-502-2
联系电话	15320193399 15320193399

## 产品详情

光伏支架材料的标准要求是什么

光伏支架材料的标准要求是什么

1. 钢材表面不得有裂纹、结疤、折叠、麻纹、气泡和夹杂、边或断口处不得有分层、夹渣等缺陷。
2. 管材、型材材料需要满足我国的相应标准文件需要。
3. 光伏支架安装材料，必须具有质量合格证书、标志、检验报告等，需要标明其产品的品种、规格、性能指标，产品的标识内容需要满足产品标准、合同条款，光伏车棚厂家，设计文件要求。
4. 支架制作和安装所用的材料，泰安光伏车棚，我准规定要求进行复验的，必须按照现行我准和订货合同条款的规定，进行各项性能指标的复验，合格后，方能在支架制作和安装中使用。
5. 采用进口材料时，同样需要按照相应的标准有相应的合格证书。

Zn-Al

一、Mg、Al的作用：

1、锌铝镁镀层中的 Mg和Al 能使碱式碳酸锌变得稳定，光伏车棚价格，不易形成疏松的ZnO。会促进氧化物腐蚀产物向致密、小溶解度、导电性差方向发展。

2、AL含量较高时生成粘连性好、低导电性的致密沉淀物腐蚀产物；

3、Zn-Al-Mg 合金镀层的极化阻力约为纯锌镀层的2倍是造成Zn-Al-Mg合金镀层的耐蚀性高于纯锌层的原因之一。

二、不锈钢指耐空气、蒸汽、水等弱腐蚀介质和酸、碱、盐等化学浸蚀性介质腐蚀的钢，又称不锈耐酸钢。实际应用中，常将耐弱腐蚀介质腐蚀的钢称为不锈钢，而将耐化学介质腐蚀的钢称为耐酸钢。由于两者在化学成分上的差异，光伏车棚设计，前者不一定耐化学介质腐蚀，而后者则一般均具有不锈性。不锈钢的耐蚀性取决于钢中所含的合金元素。

目前来看，市场中常见的光伏压块莫过于边压块以及中压块这两种，其自身的性能水平以及耐用性更是决定着光伏发电面板在自然条件下的稳定性。在严酷的自然户外环境中，压块要想能够耐用至10年以上，其所用材料我们不得不提。而为了确保压块的性能，铝合金材质则成了制造压块的材料。由于铝材具备着耐腐蚀，质地坚硬的特性，这就决定着其自身是非常适合成为光伏压块的原材料的。而当铝锭经过热熔挤压成型，一根根的压块铝型材就将迎来断料加工。此时，对于从事铝压块加工制造的企业来讲，自身的加工效率以及加工能力，决定着未来企业能够走多远。

光伏车棚设计-中昱(在线咨询)-泰安光伏车棚由天津市中昱新能源科技有限公司提供。“光伏支架太阳能光伏支架”选择天津市中昱新能源科技有限公司，公司位于：天津市西青区张家窝镇福保路1号福保产业园（一区）3-1-502-2，多年来，中昱坚持为客户提供好的服务，联系人：肖经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。中昱期待成为您的长期合作伙伴！