

安徽渔光互补光伏支架 文程新能源公司 渔光互补光伏支架安装

产品名称	安徽渔光互补光伏支架 文程新能源公司 渔光互补光伏支架安装
公司名称	天津文程新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市大邱庄镇团王线与大屯村交口东200米
联系电话	18622568686 18622568686

产品详情

依据设计图纸，先进行定位放线，渔光互补光伏支架销售，彩钢屋面主要是夹具的定位，之后进行导轨的安装，要注意夹具的间距、同排组件导轨及相邻两排组件导轨的间距。导轨的安装应按照中间段、两端段、导轨连接件顺序安装，导轨安装完成后，检查每根导轨的水平度，每跨导轨的弯曲度不得大于1mm。完成一组支架安装后，进行支架位置的校核。要注意前后排的间距、设计中要求离墙边的距离等。另外，安装支架立柱、横梁及导轨时不要一次性将螺栓紧固到位，支架全部调平直后将螺栓全部紧固。

在倡导低碳经济的背景下，电动汽车作为一种新兴的绿色环保汽车，安徽渔光互补光伏支架，将在未来的汽车市场中占据重要地位。然而，充电网络等基础设施的建设一直受到电动汽车的开发和生产的困扰。为了在未来开发新能源汽车，建立灵活多样的新能源汽车充电站尤为重要。充电站依赖电网供电是远远不够的。它不仅增加了城市电力负荷，而且增加了中国大量的火力发电，违背了节能环保的主题。在服务的建设中不妨考虑使用光伏车棚的建设模式，渔光互补光伏支架厂家，充分利用了原有场地，安装便捷，成本低廉，近几年越来越受到青睐。以光伏组件代替车棚的顶面，实现发电功能的同时，还能起到遮阳防雨的作用。

1、镀铝锌C89*41*1.0光伏支架采用新技术、新技术、高材料强度、高抗压强度88MPA，渔

光互补光伏支架安装，且型材表面每平方含有150g镀锌层保证了支架的耐腐蚀性和耐锈性，提高了支架的使用寿命！

2、自重轻。传统的Q235B光伏支架自重1米2.13公斤，新型镀铝锌C89*41*1.0光伏支架的重量仅为1.48公斤。重量轻，自然降低了材料的运输成本和二次搬运的费用。

3、施工难度低，人工成本降低。C89*41*1.0光伏支架不需要焊工，直接从工厂预制，到达施工现场只需要铆钉或自攻钉组装，大大降低了劳动力成本。

安徽渔光互补光伏支架-文程新能源公司-渔光互补光伏支架安装由天津文程新能源科技有限公司提供。天津文程新能源科技有限公司实力不俗，信誉可靠，在天津 天津市 的钢管等行业积累了大批忠诚的客户。文程新能源带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！