

太阳能支架系统安装流程

产品名称	太阳能支架系统安装流程
公司名称	北京欧美科创新能源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市通州区马驹桥工业区内(北京欣大西电器有限公司)5幢2层206
联系电话	010-80899352

产品详情

北京欧美科创新能源科技有限公司拥有一支由高素质、专业性强的专业队伍，拥有雄厚的技术实力和丰富的工程设计、施工经验，为客户提供最优质的产品。公司将积极主动面向国内外可再生能源市场，不断开发新的技术和产品。通过对产品技术的不断革新，创造高效的新产品，将大自然赋予人类的绿色健康的能源应用到千家万户。

太阳能支架系统安装流程：1.太阳能支架系统安装1组件安装施工内容（1）铝合金型材和太阳能电池组件材料的运输（2）现场定位放线（3）铝合金型材和太阳能电池组件的固定安装（4）太阳能电池组串连接连接（5）太阳能电池连接线和直流汇流箱的连接（6）组串连接性能的电气检测2安装根据设计的图纸，确定太阳能电池板的安装区域，根据不同组件不同的安装区域，检查预埋件是否符合设计要求，确定铝合金型材各部分固定座的详细位置，分块划分并做好标记；根据设计的图纸，对已划分的区域进行细化划分，并通过水平仪、经纬仪等测量工具进行精测。根据各定位点放线，并进行复测，确保施工精度，以减少后道工序调整量。定出基座基准点，确认安装位置 支架系统安装步骤1. 1前后立柱安装 将前后立柱安装在水泥墩基础上，再将三角连接件安装于前后立柱上。注，在装三角连接件时可以先将M10*25外角与内压块安装在三角连接件上。1.2竖梁安装 将竖梁开口侧通过与三角连接件内压块连接紧固。1.3斜撑安装 1) 先将三角连接件安装好；2) 将三角连接件和斜撑顺序安装起来；3) 将各个紧固件收紧。1.4横梁安装 1) 先将横梁通过螺栓组将横梁安装在竖梁上；2) 在通过横梁连接件将横梁连接起来；3) 将所有紧固件收紧。1.5组件安装 1) 先将边压、中压用螺栓组装好，螺栓只要带上即可；2) 排布电池板；3) 安装压块，将紧固件收紧。2.太阳电池组件安装和检验预埋太阳电池阵列架基柱。检测单块电池板电流、电压，合格后进行太阳电池组件的安装。太阳电池组件的接插头是否接触牢固，接线盒、接插头须进行防水处理。检测太阳电池组件阵列的空载电压是否正常，此项工作应由组件提供商技术人员完成。

北京欧美科创新能源科技有限公司位于北京市通州区马驹桥工业东路6号。网址：W.W.W.scctyn.c.o,m

咨询电话：4000-150-358