

山东光伏发电 光伏发电设计 合肥南都

产品名称	山东光伏发电 光伏发电设计 合肥南都
公司名称	合肥南都新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市繁华大道与创新大道交叉口工投·立恒工业广场B1栋7楼A区
联系电话	13675606488

产品详情

光伏发电可能出现的问题：

加快掌握光伏发电的关键材料和技术 我国具有自主知识产权的规模化多晶硅生产工艺研发及装备制造仍处于起步阶段，在生产成本、产品质量、综合利用等方面与水平仍存在明显差距。太阳能发电，我国太阳能电池关键配套材料产业的发展也相对落后，山东光伏发电，一些关键配套材料，如银浆、银铝浆材料、TPT背板材料、EVA封装材料等还大量依赖进口，必须加快技术研发，提高质量，实现关键配套材料的国产化，进一步降低太阳能电池生产成本。

光伏系统如何巧用铝合金电缆？

光伏平价上网时代，控制系统成本非常关键。近十年来，组件和逆变器的价格下降了90%，给光伏系统的整体成本下降带来了很大的贡献，但电缆的成本却一直未降。在大型项目中，电缆在系统中的占比达到10%，比逆变器还要高。其实只要设计和安装得当，在保证系统正常运转和安全的前提下，部分交流电缆采用铝合金电缆，可以降低一部分成本。

光伏发电经济节能：一般自发自用，多余电力可通过国家电网卖给供电公司，不足时由电网供电，从此节约电费还能拿补贴;光伏发电隔热降温：在夏天可以隔热降温3-6度，商业光伏发电，冬天可以减少热传递;光伏发电绿色环保：分布式光伏发电项目在发电过程中，没有噪音，也不会存在光污染，不存在辐射，是真正意义上的零排放、零污染的静态发电;可以的将建筑学或美学及光伏技术的结合在一起，从而使整个屋面看起来美观大气，科技感强，并且提升了房产本身的价值。

山东光伏发电-光伏发电设计-合肥南都(优质商家)由合肥南都新能源科技有限公司提供。合肥南都新能源科技有限公司(www.nandupv.com)在太阳能及再生能源这一领域倾注了无限的热忱和热情，合肥南都一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：蒋经理。