

光伏发电安装 昕洁新能源 湖北光伏发电

产品名称	光伏发电安装 昕洁新能源 湖北光伏发电
公司名称	湖北昕洁新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市樊城区人民西路柿铺西公交站向西行50米路南
联系电话	18907273618

产品详情

国家发改委价格司于近日再次召开会议，就2019年的光伏电价政策征求企业意见。征求意见的背景是，数据显示，光伏发电安装，去年光伏电站建设、光伏发电量取得长足进步，截至2018年底，我国光伏装机总量已达1.7亿千瓦。业内认为，2019年，光伏超目标发展已成大概率事件。

据《太阳能发展“十三五”规划》，到2020年底，太阳能发电装机将达到1.1亿千瓦以上，其中，光伏发电装机达1.05亿千瓦以上。而目前，我国光伏发电装机总量已远远超出规划。

目前我国光伏产业，包括光伏发电占据了全球70%以上的市场份额，以光伏为代表的可再生能源完全具备快速发展、实现能源根本转型的总体条件。因此，及时调整并制定更具前瞻性的可再生能源发展目标，无论对引导产业健康发展，还是加快推动能源革命，实现绿色可持续发展都具有重要意义。

当前，全球主要发达经济体都在制定并不断提升可再生能源发展目标。美国加州2017年可再生能源发电比例超过33%，要求到2025年，一次能源50%以上来自可再生能源，2040年达100%；德国2017年全国可再生能源发电占比33.1%，光伏太阳能发电公司，计划到2050年该占比超过80%；法国计划到2050年全国电力全部来自清洁能源等。

产学研联合以及新技术创新，助推了我国可再生能源的超预期发展，如清华大学成立了能源互联网创新研究院、国家能源互联网产业及技术创新联盟等。光伏产业已成为我国具有国际竞争力并取得优势的战略战略性新兴产业，通过推动光伏、风电、生物质等可再生能源与城市规划、建筑设计、电力系统、智慧城市等学科交叉的研究和创新，将确保人人都能获得负担得起的、可靠和可持续的能源。

光伏发电是国家大力提倡和发展的新兴战略行业，项目的建设有利于改善能源结构，促进可再生能源的发展，缓解与能源相关的环境污染问题，促进我国能源、经济与环境的发展相互协调。

现在国家大力推行清洁能源，要求以后禁止燃煤。这种热电联产除了发电的余热可以用来供热外，燃烧排放的废气也包含巨大热量，这部分热量经过收集也可以用来供热。现在热电联产项目都通过这两方面来实现，这样一系列流程下来，能源利用率能达到70%以上，既能发电还能供热。

用工业厂房屋顶进行太阳能光伏发电可谓是利用闲置资源开发新能源的壮举，是近年来光伏发电行业的一大趋势，其带来的经济效益、环境效益都十分突出，我们来看看工业屋顶光伏发电的八大优势！

工业屋顶光伏发电利用闲置屋顶地面等，盘活固定资产增加企业收益。

为企业节省峰值电费(白天峰值发电多)，余电部分可以上网出售。

降低工厂内部温度，增加工作舒适性和夏天降温的成本。

可以较好的完成政府规定的节能减排指标。

工业屋顶光伏发电不受资源分布地域的限制，光伏发电板生产厂家，利用建筑屋面的优势安全可靠，湖北光伏发电，无噪声，无污染。

采用就近用户侧接入，不必远距离运输，避免长距离输电线路的损失。

工业屋顶光伏发电系统建设周期短，获取能源花费的时间短方便灵活，可以根据负荷的增减，任意添加或减少太阳能方阵，避免浪费。

较好的投资收益，至少可以运行25年。不用燃料，运行成本低，发电过程中不易产生污染废弃物，是理想的清洁能源。

光伏发电安装-昕洁新能源-湖北光伏发电由湖北昕洁新能源科技有限公司提供。湖北昕洁新能源科技有限公司（www.hbxjxny.com）在太阳能及再生能源这一领域倾注了诸多的热忱和热情，昕洁新能源一直以客户为中心、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：李磊。同时本公司（www.xytyndf.cn）还是从事襄阳光伏发电板，十堰大太阳能光伏发电板，黄石光伏太阳能发电板的服务商，欢迎来电咨询。