

## 吴都能源：三洋能源（苏州）有限公司2.74MW分布式光伏电站项目正式开工建设

11月12日，由我司自主开发建设的三洋能源（苏州）有限公司2.74MW分布式光伏电站项目正式开工建设。项目预计2022年1月建成并网发电。



项目利用三洋能源（苏州）有限公司厂房屋顶建设分布式光伏发电装置，总装机容量为2.74MW，预计投资额1078.7万元。项目采用“自发自用，余电上网”，建成后年均发电量可达264.2万度，相当于替代标准煤950吨。建成后每年可减少二氧化碳排放量2634吨、二氧化硫排放量79吨、氮氧化物排放量39吨、烟尘排放量718吨，相当于植树1462棵，为城市“减负”、环境“减压”发挥了积极的推动作用。

该项目是我司落实“碳达峰、碳中和”目标的重要行动。项目施工过程中，我司将进一步加强现场管控，守牢安全底线，加大一线工人安全培训的频次和力度，确保质量零缺陷、安全零事故；秉承高标准、严要求的匠心理念，坚持施工工艺标准化、安全文明标准化、管理行为标准化，打造精品工程；严把时间节点，加快建设进度，确保如期高质量完成项目建设工作，助力三洋能源（苏州）有限公司实现绿色低碳持续发展。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/175509.html>