

天津分布式能源公司安钢6.18MW屋顶分布式光伏项目并网发电

11月18日，北京公司天津分布式能源公司安钢6.18MWp屋顶分布式光伏项目顺利并网发电，标志着天津分布式能源公司在豫首个光伏发电项目投产运行。



安钢屋顶光伏项目位于河南省安阳市安阳钢铁集团有限责任公司厂区，总装机容量6.18MWp。项目利用厂区超大容量的屋顶面积建设，采用“自发自用”模式，项目并网后，年均提供清洁电能约654万千瓦时，节约燃烧标准煤约2055吨，减少二氧化碳排放约5857吨。该项目建成后，能够有效助力企业实现低碳高质量经济转型，对促进安钢集团能源绿色可持续发展具有重要意义。



安钢项目是北京公司在河南省区域内首个大用户项目，在北京公司党委正确领导下，天津分布式能源公司吹响决胜四季度的冲锋号角，抢抓施工关键时期，各部门下沉项目现场，不断细化落实项目建设方案与节点，强化施工组织和保障，深入解决难点焦点问题，全力保障安钢项目顺利投产。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/203219.html>