

落子沙特 天合跟踪开启全球本地化新征程

沙特阿拉伯吉达2025年2月20日 /美通社/ -- 日前，天合光能旗下子公司、行业领先智能跟踪解决方案提供商天合跟踪宣布，将在中东建设一座跟踪支架制造工厂，计划于2025年第一季度投入运营。这是天合跟踪继中国、西班牙及巴西制造基地之后，全球本地化部署的第四站。这一全新站点的建立，既是天合跟踪深耕区域市场、满足多元需求、推进本地化进程的重要措施，也是应对气候变化、打造“零碳样本”可持续发展路径的重要举措。

此次，天合跟踪与沙特阿拉伯工业城市和技术园区管理局（MODON）签署土地租赁协议，天合跟踪将在沙特阿拉伯吉达第三工业城投资建设支架制造工厂。该工厂预计年产量3GW，主要生产开拓者系列跟踪支架及智能控制系统。天合跟踪将增强区域服务战略部署，在当地组建现场服务团队，提供售前和售后支持及培训项目，在进一步推进本地化战略的同时，加强客户黏性，进一步确保客户体验，更好地满足日益增长的市场需求。

对此，天合光能全球营销副总裁兼中东及非洲区域市场负责人吴冠军表示：“我们在沙特阿拉伯新建的天合跟踪工厂，是推动本地化进程和提供可持续能源解决方案的重要举措。通过加强在当地的业务，我们正在提升服务能力、提高交付效率，并确保该地区客户能够获得创新、高质量智能跟踪解决方案。这一举措支持了沙特‘2030愿景’，助力该国实现能源结构多样化、创造本地就业机会以及推动可再生能源行业的增长；并将有助于实现长期的能源可持续性，增强当地乃至区域的能源韧性。”

中东地区已成为光伏支架市场的关键驱动力，其广袤的土地与充沛的日照条件为太阳能光伏电站发展提供了得天独厚的优势。预计到2033年，沙特阿拉伯地区光伏市场规模将达到1,252亿美元，发展潜力巨大。天合跟踪提供的智能跟踪解决方案，包括开拓者系列高可靠跟踪支架、智能控制系统，以及专业的全生命周期服务。这一量身定制的解决方案能更好应对当地风沙肆虐、风力强劲、高温酷热的极端环境。此外，基于全球项目实证数据，采用天合跟踪智能控制系统的光伏电站项目，每年发电量提升最高可达8%，显著提升项目业主的内部收益率（IRR）。

天合光能既是绿色能源的生产者，也是绿色发展的践行者，天合跟踪沙特工厂在生产过程中将实现零污染物排放，从生产端到应用端，践行“用太阳能造福全人类”的使命，进一步支持该地区清洁能源转型。该工厂建成后，天合跟踪全球年产能将突破15GW。

截至2024年第四季度，天合跟踪已在全球范围内交付了27GW的跟踪支架，并将继续扩大在中国、亚太、欧洲、拉丁美洲和北美洲等市场的运营中心，为全球客户提供更加出色的解决方案和服务。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/221051.html>