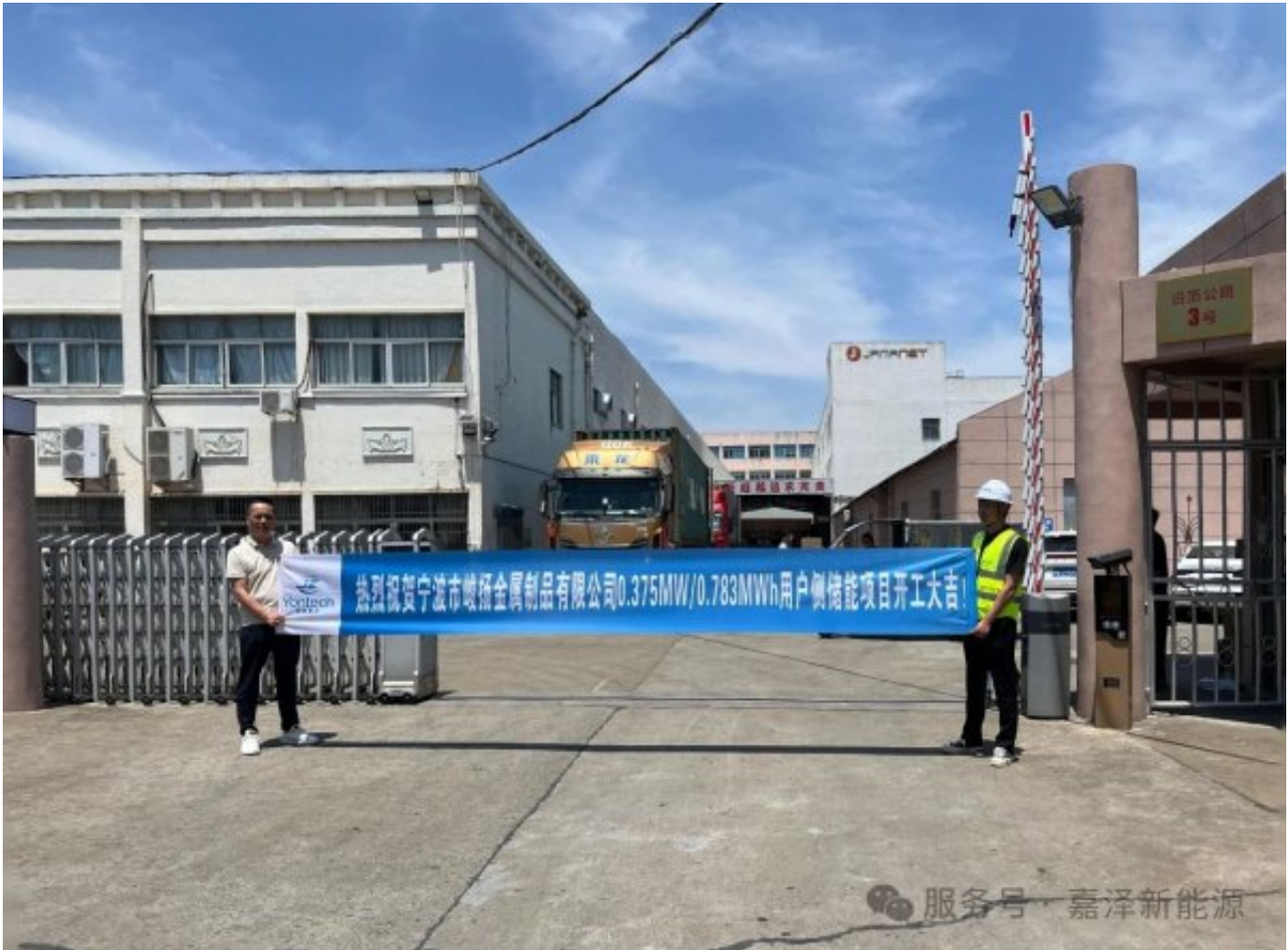


热烈祝贺宁波市峻扬金属制品有限公司0.375MW/0.783MWh用户侧储能项目开工大吉！

5月13日，宁波甬创嘉泽能源科技集团有限公司携手宁波市峻扬金属制品有限公司（以下简称“峻扬金属”）成功投资了0.375MW/0.783MWh用户侧储能项目。该项目有助于解决可再生能源发电在时间和空间上与用电需求不匹配的问题，是绿优计划在能源管理领域的又一次成功实践。



宁波市峻扬金属制品有限公司于2023年1月5日成立于浙江省慈溪市，主要从事金属制品研发、制作、销售和维修，以及机械设备、塑料制品的制造和销售等。公司作为一家聚焦金属制品业的企业，业务布局多元且深入。

自成立以来，在产品制造方面，企业通过不断优化生产工艺，其生产的金属链条及其他金属制品在质量上达到了较高水准，赢得了部分客户的认可与信赖。在出口业务领域，于2024年获得了出境竹木草制品生产企业注册登记，这为公司拓展海外市场、参与国际竞争奠定了坚实基础，助力其产品走出国门，迈向更广阔的市场空间。

技术路线：采用磷酸铁锂储能技术系统配置：0.375MW/0.783MWh新型储能系统，包括计量装置、配电系统、消防系统、电池管理系统、照明系统、保护设施等。

技术优势：磷酸铁锂技术，单次充放电时间2小时，确保高效能源管理。

电力消纳：所储电量供企业自用，采用“削峰填谷、自储自用”模式。

能源成本优化：通过光伏发电设备的自发自用，余电上网策略，“峻扬金属”可利用太阳能发电满足自身用电需求，有效降低高峰时段的电力成本，利用低谷时段的低价电能，减少对电网电力的依赖，实现成本节约。

稳定能源供应：“峻扬金属”项目有助于保障基本生活和生产的用电需求，有助于提高其能源供应的可靠性，减少因

停电造成的损失。

环境效益：项目建成后可减少对传统能源的依赖，减少温室气体的排放，为环境保护做出贡献，展现了对绿色能源和可持续发展的承诺，提升了企业的社会责任形象。

提升企业形象：储能项目的应用能体现“峻扬金属”在节能减排、绿色发展方面的积极态度和行动，有助于提升企业的社会形象和声誉，增强合作伙伴以及投资者对企业的认可和信任，对企业的品牌建设和长期发展具有积极意义。

随着绿优计划的持续深入推进，“峻扬金属”将进一步实现绿色转型和可持续发展，实现绿色发展。绿优计划将继续支持企业优化能源结构，共同迈向更加清洁、高效的能源未来。储能项目未来将在规模、技术、市场、商业模式及国际合作等多维度深度变革，在全球能源转型进程中扮演愈发重要的角色，成为构建新型能源体系、实现可持续发展的核心力量。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/226041.html>