

启迪清洁能源

启迪清洁能源集团的前身清华阳光公司成立于1994年，2016年8月正式更名为启迪清洁能源，是启迪控股旗下能源领域的平台型公司。

启迪控股是一家依托清华大学设立的综合性大型企业，是清华科技园开发建设与管理单位，拥有参控股上市及非上市企业1000多家，总资产超过2000亿人民币；成功构建起以300多个孵化器、科技园、科技城为载体的全球创新服务网络；其科技实业涉及环保、清洁能源、数字经济、大健康、新材料等领域，拥有启迪环境、启迪古汉、启迪设计、世纪互联、启迪国际等多家海内外上市公司；其科技金融服务体系管理资产规模超100亿元，正在发起设立的PE并购基金规模超过300亿元。

智慧能源管理系统集成海量信息采集、数据清洗、边缘计算、云存储、云计算、数据分析、人工智能等先进的信息化技术与手段，为用户提供能源系统监测、分析、调度与决策等智慧能源综合服务。能源区块链即能源+区块链。区块链技术和分布式能源技术的有机结合，使去中心化的能源系统成为可能，进一步推动能源交易的市场化、智能化，促进分布式能源消纳，可带来巨大的经济效益和社会效益。

零碳电力网通过光伏、风电、生物质等多种清洁能源替代火电，以储能为核心，不断转化国内外高校科研成果，构建风光储一体化的零碳电力网，已实现清洁电力领域的全产业链布局；全球较早一个基于煤矿巷道零排放压缩空气储能电站项目已在大同开工建设。零碳热力网基于新一代零碳热力技术打造，融合烟气余热回收、低温核供热、多流程循环流化床等先进技术，运用大数据管理、智慧服务等一体化平台实现对热源、热网、换热站等数据的实时采集、监测及智能分析，打造绿色智慧能源生态体系。零碳动力网以生物柴油、氢能为核心，有效转化能源领域重大变革性技术，已在陕西、湖北、马来西亚等地推广；零碳动力网在未来清洁能源体系中的价值体现，对我国发展新型产业、保障能源安全

、促进全球产业结构转型等具有革命性的战略意义。启迪——大同模式构建零碳生物质能源网，以专利技术为核心，具有易推广、易操作、易复制等优势，从真正意义上颠覆传统用能理念，重构绿色生态体系，进而推进农村能源革命进程，并可向“一带一路”沿线国家输出成熟的生物质设备技术与能源网建设模式。

启迪清洁能源集团以“资本助力，产业加速”的发展理念，打造技术+产业+资本三螺旋的创新理论体系，构架零碳清洁能源生态系统。

启迪清洁能源布局海外市场，分别与美国、芬兰、荷兰、巴西、瑞士、德国、法国、英国、以色列、马来西亚、肯尼亚等国家和地区进行技术与资本合作，探索清洁能源产业国际化合作新路径。

本文链接：<https://dqcm.net/wenan/rdrjny-662583.html>