

特别关注

风电织锦铺就绿色算力路

在国家“东数西算”战略的推动下,乌兰察布市凭借其前瞻性的布局、得天独厚的自然条件以及强大的政策支持,实现了从算力领域零基础到标杆式的跨越。自2013年率先实施大数据战略行动以来,这座被誉为“草原云谷”的城市,成功跻身全国一体化算力网络枢纽节点,其“冷凉气候+绿色能源+区位优势”的独特发展密码,正有力地推动着算力产业迈向高质量发展新征程。

前瞻布局,夯实算力枢纽根基。2013年,乌兰察布市规划建设大数据产业园,打通两条直通北京的144芯点对点光缆,构建起数据传输的“高速通道”。同时,大力推进通信网络建设,持续加密基站,实现5G信号重点场所全覆盖,全市1319个行政村实现宽带“村村通”。乌兰察布市地处北纬42度的“黄金纬度”,全年近10个月可使用自然冷源,能耗可降低20%—30%;再加上充沛的绿电供应与优惠电价政策,形成了天然的成本优势。

项目落地,推动算力规模扩张。