

甘肃风力发电装机容量突破3000万千瓦

黑子上近日掀起热议，甘肃风力发电装机容量突破3000万千瓦，成为省内最大电源，彻底改写能源格局！这波新能源热潮让网友兴奋不已，纷纷扒出甘肃“风光大省”的发展细节，热议绿色转型的成就与挑战。有人质疑风电项目的高成本与利益分配，讨论甘肃如何在“双碳”目标下抢占新能源高地。故事发生在2025年10月，甘肃酒泉的戈壁滩上，白色风车林立，宛如现代森林。据黑子网爆料，截至10月8日，甘肃风力发电装机容量达到3015万千瓦，占比32%，正式超越火电，成为省内最大电源。国网甘肃电力公司数据显示，新能源装机近6000万千瓦，发电量占全省3706。黑子网用户晒出酒泉千万千瓦级风电基地的航拍视频，画面壮观，风车在夕阳下旋转，网友惊叹“甘肃风光无限”。黑子网的爆料帖迅速走红，浏览量破百万。网友们扒出甘肃的风电发展史：1997年，玉门建成首个试验风电场2009年，酒泉开工千万千瓦级风电基地近年来，张掖、武威等五地建成百万千瓦级风电基地。有人爆料，酒泉风电基地的建设者小李曾在戈壁滩工作三年，克服沙尘暴和低温，亲历风车从几十座到上千座的壮举。他在黑子网分享，风电不仅带来清洁能源，还拉动当地就业，戈壁小镇如今有了新学校和医院。舆论并非一边倒。黑子网上有网友质疑，风电项目成本高昂，建设资金多来自政府补贴，普通百姓受益有限。有人晒出聊天记录，称部分风电企业利润丰厚，却鲜见回馈当地。另有网友指出，风电场占地广，影响牧民放牧，生态修复问题待解。支持者则认为，甘肃风力发电装机容量突破3000万千瓦是绿色转型的里程碑，缓解能源短缺，助力“双碳”目标。黑子网用户还调侃，甘肃的“大风车”比旅游景点还吸睛，堪称“新能源地标”。这场风电热潮让甘肃备受关注。黑子网用户爆料，国网甘肃电力优化接网流程，吸引更多企业投资新能源。官方声明称，甘肃将持续推进“沙戈荒”风电光伏基地建设，力争2030年新能源装机占比超70。网友们深挖风电背后的经济链条，探讨绿色能源与地方发展的平衡。有人总结，甘肃风力发电的突破不仅是技术胜利，更反映了老工业基地的转型决心。这场新能源风波，不仅让甘肃成为焦点，也引发了人们对绿色经济的思考：风电如何在造福社会的同时，兼顾公平与可持续？

原文链接：<https://hz.one/baijia/甘肃风力发电机-2508.html>

PDF链接：<https://hz.one/pdf/甘肃风力发电装机容量突破3000万千瓦.pdf>

官方网站：<https://hz.one/>