

国家电网消纳风电月均增47%



在6月至8月的小风期，国家电网公司经营区域内风电月均发电量为65.2亿千瓦时，远高于去年同期的44.4亿千瓦时，同比提高47%，利用小时数同比提升10%。甘肃电网9月12日风电日发电量达到6359万千瓦时，占当日供电量的31.6%；9月15日风电最大电力296万千瓦，占负荷最大比例达到33.7%。这是国家电网公司经营区域内继蒙东、吉林之后，第三个风电电力电量占比均超过30%的省级电网，标志着国家电网风电消纳工作再上新台阶。

国家电网公司多年来一直积极支持风电事业发展，特别是党中央领导就我国并网风电装机总量跃居世界第一作出重要批示后，国家电网公司全体员工备受鼓舞，深感振奋，进一步梳理了风电运行中存在的问题，科学安排电网运行方式，优先调度风电，在夏季小风期实现了吉林电网和甘肃电网创历史新高的良好成绩。

大风期即将来临，挑战更加严峻。国家电网公司将坚决贯彻落实党中央、国务院的决策部署，加快建设坚强智能电网，构建风能、太阳能等新能源开发利用和高效配置的平台，加强电网统一调度管理，不断完善新能源调度运行技术，提升风电等新能源调度能力，充分发挥大电网作用，保障新能源优先消纳，为全面推动新能源科学发展作出新的更大的贡献。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/38714.html>