

山东电网用电负荷创新高

7月24日，山东电网最高用电负荷达7217.9万千瓦，同比增长3.17%。山东电网今年第一次创新高是在7月12日，当天的全省电网用电负荷为7129.9万千瓦。一天后的7月13日，全网用电负荷再创历史新高，达7185.3万千瓦。

进入七月，自7月12日至24日，山东电网负荷12天三创新高。面对气温持续升高，负荷不断攀升的趋势，国网山东电力超前谋划，协调省内机组稳发满发、积极争取省外来电、充分发挥新能源作用，全力保障了全省的电力供应，使山东电网一次次从容度夏峰。

平稳度峰首先得益于省内火电机组的稳发满发。山东能源监管办加快发电业务许可证办理，在负荷高峰到来前增开了10台153.5万千瓦机组。省内各发电企业积极与电网调度沟通协调，充分利用周末、雨后等负荷短时降低机会，及时组织设备消缺。其次得益于省外来电的满供稳供。7月份以来，国网山东电力最大限度争取外电满供稳供。国调中心协调银东直流送端电源，在山东用电负荷高峰时段保持满送400万千瓦。第三得益于新能源的迅猛发展。近年来，国网山东电力不断加大对新能源发电项目的支持力度，保证具备并网条件的新能源场站按期并网发电。2017年已有86个新能源项目相继并网投运，累计增加新能源250万千瓦。

国网山东电力根据多年的电力平衡工作经验，针对光伏、风电季节性特点，结合山东电网具体情况，优先安排风电和光伏发电，保证绿色电力全额上网，探索出了一套将新能源发电纳入平衡的方法，使得绿色电力在负荷高峰期间发挥了重要作用。（通讯员 侯婷 张国强 记者 张思凯）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/111852.html>