

## 北京电力公司：冬季最大用电负荷刷新纪录

12月8日17时48分，北京市电网负荷创下冬季历史最高纪录，达到1370.4万千瓦。记者昨天从北京电力公司了解到，北京电网整体运行平稳。

据了解，去年12月15日，本市曾创下1369.2万千瓦的冬季用电最大负荷。北京市电力公司相关人士介绍，近日本市电网负荷增加，主要是由于天气变冷电采暖负荷增加所致，根据往年的经验来看，越冷的天气负荷就会越大，并且增长幅度逐年递增。

针对电采暖居民对供电的安全性、可靠性的较高要求，北京市电力公司通过采用合理措施，逐步缓解电网负荷压力，使电网风险可控、能控、在控，减少了设备计划性停电次数与时段。对于接入居民电采暖负荷的变电站和线路加强负荷监测，尤其对居民用电时间较集中的22时到次日6时，采用红外测温手段测量接头接点、测量设备温升，增加夜间巡视，保证配电室、箱式变压器等供电设备的稳定运行，并特别针对18万户平房“煤改电”用户的供电设施增加特巡。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/27440.html>