

调度中心保“五一”期间江西电网安全稳定运行和有序用电

“五一”即将来临，为做好“五一”保电工作，4月25日，电力调度通信中心成立“五一”期间保电工作小组。并依据《特殊时期保证电网安全运行工作规范》，结合江西电网的实际制定了《2011年“五一”期间保证江西电网安全稳定运行方案》（以下简称“保电方案”），同时要求各运行单位结合实际情况精心组织，狠抓落实，认真做好“五一”期间电网运行各项保障工作，确保节日期间江西电网的安全稳定运行和有序供电。

方案确定保电时段为2011年4月30日0时～5月2日24时。根据气象预报，预计“五一”期间全省为多云、雨相间天气。江西电网各直调水库无明显降雨和来水，各直调水库来水预计明显偏枯，由于缺煤少水以及火电机组计划和临时检修容量较大，全网出力不足，须采取错峰限电措施保障电网安全稳定运行和电力有序供应，“五一”期间全网继续实施有序用电，按930万千瓦下达有序用电指标。

调度通信中心安排了系统备用容量、确定了“五一”期间电网调峰原则、调压方案和系统稳定措施。同时要求各运行单位做好以下工作：

一是受煤炭供应紧张等因素的影响，全网供电形势较严峻，各供电公司要严格按省调下达的用电指标错峰，并编制、实施本单位保电方案，确保城乡居民生活用电，确保供水供气、医院、铁路等涉及公众利益和国家安全的重要客户和重要场所的可靠供电；地调值班调度员要熟悉有序用电预案。

二是各火电厂要加强对机组的维护和电煤的管理，确保运行机组处于良好状态，保证机组能够稳发满发；各水电站要加强水情预报，充分发挥水电机组的调峰能力。

三是各单位要合理安排输变电设备的检修，“五一”保电期间，原则上不安排重大输变电设备计划停电检修，跨保电期间的检修要精心组织，确保不影响电网安全运行。对设备缺陷要及时处理，消除事故隐患，保证设备处于完好状态。

四是计划“五一”前完工的计划检修工作，各单位要进行认真梳理，确保如期完工。各供电公司要在节前对电网运行方式进行梳理排查，对不能按正常方式运行的设备和局部电网，要有针对性地做好预案。

五是运行值班人员要严格执行规章制度，严肃调度纪律，精心调度，加强电网运行监控，特别要保证继电保护、安全稳定装置等二次设备的正常运行。

六是加强对要害生产岗位的安全检查和保卫工作，严格执行值班制度，严防发生火灾和人为破坏，保证正常的生产秩序。

七是各单位要加强通信和调度自动化系统设备和通道的维护检查，防止电网二次系统遭受计算机病毒及网络黑客的攻击，保证通信和调度自动化系统安全可靠运行。

八是加强值班，及时协调解决有关运行问题，保证在发生事故时能及时组织处理。遇有重大情况应严格按照重大事件汇报制度，及时上报。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/12628.html>