

# 省经信委要求全省能源企业将群众路线教育实践活动贯穿于迎峰度夏抗旱救灾工作始终 保障迎峰度夏抗旱救灾能源供应

日前,面对入夏以来持续高温少雨造成全省用电负荷、用电量不断冲击新高、局部地区旱情严重的严峻现状,省经信委要求全省能源运行战线自觉将群众路线教育实践活动贯穿于迎峰度夏抗旱工作始终,全面开展保障迎峰度夏电力需求、抗旱救灾能源供应等系列工作,努力确保全省城乡居民生产生活用电不受影响,确保抗旱救灾能源要素供应稳定。

一是督促火电企业储足电煤。迎峰度夏前,省经信委向省政府报告及时出台电煤储备激励政策,全面调动全省骨干火电企业的电煤储备积极性,有效稳定省内煤电运行形势。迎峰度夏前,全省骨干电厂电煤储备达547万吨,夯实了电力迎峰度夏的工作基础。

二是狠抓电力设备检修维护。组织电力公司对我省迎峰度夏形势提前进行分析预测,坚持“安全第一”的原则,合理安排电网及发电设备检修,统筹协调基建和安全生产,努力确保省内重要输变电设施的按时投运,尽可能避免或减少发电机组和输电设备长时间高负荷运行下出现的故障。

三是科学调度水电生产。今年1-7月,全省平均降雨量805.8毫米,较常年同期偏少19.9%,进入7月以来降水仅为28.3毫米,较常年同期偏少83%,属异常偏少月份。面对严峻形势,省经信委要求水电企业着力加强水情预测,科学调度水库运行,最大限度利用水力资源,目前各骨干水库水位仍保持一定高度,水电调峰出力正常。

四是积极协调增加外购电量。由于长江来水较多,三峡发电量增加,省经信委积极协调华中电网增加送电量。当前,华中电网通过联络线送进我省日电量始终保持在5500万千瓦时的高水平。

五是统筹做好成品油资源衔接。针对夏季农用及当前抗旱救灾柴油需求较大的情况,省经信委协调在湘石油企业组织好货源,做好配送工作,切实防止缺油断档。1-7月,全省成品油销售总量509万吨,其中汽油191万吨,柴油318万吨;当前全省成品油库存为26.6万吨,其中汽油11.6万吨,柴油15万吨,成品油储备充分,后续资源衔接及时,能够满足城乡居民生产生活及抗旱救灾用油需求。 ■吴元恺

## 中国石化湖南石油分公司

### 抗旱送油到乡村

近日,持续的高温天气,可愁煞了长沙县春华镇宇田蔬菜基地的周佳程,眼前近600亩的菜地,每天都需要多次浇水降温保湿,由于电压不稳,设备没法正常运转。他掏出手机给中石化长沙茶业加油站的周建辉打了个电话。很快,周站长给他送来了应急柴油用于抽水机加油。

中石化湖南石油分公司积极履行成品油供应主渠道的社会责任,切实为农民加好油、服好务、抗好旱,掀起支农抗旱的高潮。该公司主动与各级政府及农机部门联系,根据农机保有量和作业量共同核定农业用油计划,制定抗旱柴油配置方案,加大了对粮食主产区和机收作业率较高地区的柴油资源投放力度。

为了服务抗旱、方便农民,中石化湖南石油将旗下426座加油站点确认为抗旱用油供应站点,张贴通知公告和服务流程,开辟24小时抗旱“绿色通道”,优先农机加油、实施集中灌桶,并为农民朋友免费提供降温茶水、药箱、更换机油、维修工具和天气信息等服务。该公司还组织66辆小型油罐车、单次运力1100吨,采取专车配送、流动加油的方式将油品送到抗旱一线、田间地头。

据统计,自7月15日以来,该公司紧急向总部增补4万吨柴油,目前调往重旱灾地区的柴油供应量达11万吨,出动流动加油车为边远地区开展小额配送660批次,为抗旱救灾提供2258吨优惠柴油,确保了抗旱用油不限时、不限量、不提价、不断档。

■吴世胜 黄文胜

## 大唐湖南分公司

### 日发电量破亿度大关

热浪袭来,大唐湖南分公司全员迎战酷暑,齐心奋战,发电量连创佳绩。7月份,湖南分公司月度电量完成30.89亿千瓦时,刷新近年来迎峰度夏期间电量最高值。其中,7月31日,单日发电量达1.23亿千瓦时,创历史新高。时隔仅一日,8月1日又以1.232亿千瓦时发电量再破纪录,为8月份增发发电量迎来开门红。

截至目前,湖南分公司已连续22天实现日发电量破亿千瓦时,为确保各火电机组在高负荷状态下的设备健康、稳定,各火电企业加大设备维护力度,及时排查设备隐患,检修人员实施24小时人员调度,合理规划消缺时间与进度,力争实现小缺陷不过班、大缺陷不过夜。运行人员精心操控,参数压红线运行,随时跟踪负荷变化,积极与调度沟通联系,确保负荷抢带及时。针对目前高温天气,运行人员还加大了设备巡回检查力度,重点加强主要辅机、转动设备轴承温度、冷却水温及电气设备等的实时监控力度,坚决杜绝超温现象发

生,把设备隐患消灭在萌芽状态。为确保大负荷下燃料供应稳定,燃料公司认真分析煤炭市场形势,加大采购力度,千方百计降低煤价,保证了机组“口粮”充足。燃料入厂后,各火电企业加强燃料采制化及接卸管理,进一步细化配煤掺烧方案,合理调整掺烧比例,确保锅炉燃烧稳定,为抢发电量奠定基础。同时,系统各单位严格按照安全生产大检查要求,认真贯彻、继续行动,深入排查治理各类安全隐患,全面堵塞各种安全漏洞,切实提高安全生产保障水平,有效防范和坚决遏制重特大事故发生,努力确保安全生产局面稳定,为迎峰度夏营

■肖可



8月4日,省委常委、省委组织部部长郭开朗(前右二)一行莅临湖南省水利建设“一号工程”澧天河水库扩建工程工地。在永州市委书记陈文浩,市委常委、市委组织部部长董石柱,市委常委、市委秘书长颜海林,江华瑶族自治县县委书记罗建华、县长龙凤飞的陪同下,到澧天河水库扩建工程导流洞现场及澧天河水库大坝视察。中国水电十一局有限公司五分局党委副书记赵宏军亲临导流洞项目施工现场。

郭开朗来到澧天河水库扩建工程导流洞施工现场,详细了解了目前施工进度情况后,对中国水电十一局参建单位目前施工状况表示满意。并与水电职工亲切握手和交谈,了解水电职工的工作、生活情况,对他们在酷暑炎热高温气候情况下,坚守施工一线,表示感谢。截至目前,工程已完成导流洞石方洞身开挖12.3万方,导流洞进出口边坡土石方开挖40万方,钢筋制安800吨,混凝土浇筑1万方。

■摄影报道 张荣河

造了良好的安全生产环境。目前,大唐湖南分公司系统全员拧成一股绳,在连续高温、酷暑天气下奋勇拼搏,用实际行动冲刺8月电量目标,力争以电量新纪录力促全年目标任务完成,全力确保全省供电稳定。

# 鏖战酷暑保民生

## ——国网湖南省电力公司迎峰度夏、抗旱保电纪实

■罗勇智

持续炎热高温,像炙热的炉火,烘烤着三湘大地。6月下旬以来,湖南遭遇近10年来最严重旱灾,大部分地区近40天温度在36摄氏度以上,40多天滴雨未下!

1878万千瓦、1954万千瓦、2054万千瓦……湖南电网最大用电负荷不断攀上新高!

抗旱灾,保供电,迫在眉睫!湖南4万电网员工一次次紧急出动,奔赴抗旱保电最前线……

### 高层部署 责任在肩

早在6月25日,国网湖南省电力公司就组织召开了湖南能源运行暨电力迎峰度夏工作会议,正式部署启动了湖南电网迎峰度夏工作。

会上通报:今年迎峰度夏期间,全省最高用电负荷预计

突破2200万千瓦,日最大用电量预计突破4.5亿千瓦时;7月、8月用电量需求预计达到223亿千瓦时。

会议提出今年国网湖南电力迎峰度夏工作“以确保电网安全稳定运行为前提,以确保城乡居民生活等重要客户用电不受影响”为目标,要求积极应对高温高负荷,结合安全大检查,制定“特护站制”,根据重要客户分布情况,将重点变电站设立为特护变电站,并制定重要客户设备特护方案,成立特护小组,指定专人负责,层层落实责任,确保用电量高速增长下重要负荷不断电、不出现设备隐患。同时,针对负荷重、跳闸多、“卡脖子”的重要客户线路及低电压客户投诉多的配电台区,开展配网设备运维质量专项检查。

在接下来的6月27日,湖南电网举行了大规模的2013年迎峰度夏联合反事故演习,湖南省调、怀化地调、田家维操队、长沙电厂等单位直接参与了演习。

演习过程中,调度员培训仿真系统、电视电话会议系统等技术支持系统成功应用,保证了联合反事故演习的真实

性、统一性、协调性和观摩性,有效检验了公司统一指挥、各级运行单位及发电企业协调配合的能力,达到了演习预期效果。

紧接着,国网湖南电力组织开展了对并网电厂的迎峰度夏安全专项检查。

检查组分为2个小组,冒着高温酷暑,于7月份分赴十余家直调电厂开展专项检查,共检查出安全隐患87项,并要求责任单位逐级落实措施、立即整改,通过闭环管理消除安全隐患。

同时,根据负荷和气象预测情况,检查组对迎峰度夏期间电网运行情况进行模拟分析,编制了典型故障处置预案,下发各并网电厂,要求根据预案开展反事故演练、隐患排查、缺陷整治工作。

然而,炎热高温天气仍然持续不断,日用电量不断攀高。自7月31日18时起,湖南省防指决定将全省抗旱应急响应由Ⅲ级升为Ⅱ级。

国网湖南电力及时下发《国网湖南省电力公司关于做好当前抗旱保供电工作的紧急通知》,要求各基层单位把抗旱保供电作为当前一项重点工作,纳入到本单位迎峰度夏工作统筹安排、通盘考虑,抓紧、抓实。

国网湖南电力迎峰度夏、抗旱保电紧锣密鼓进行……

(下转 A08 版)