

在湘央企首份社会责任实践报告

——湖南省电力公司发布 2011 年社会责任报告

(上接 A09 版)国家电网公司外联部社会责任处处长李伟阳代表国网公司外联部充分肯定了省电力公司社会责任工作。他指出,省电力公司社会责任管理工作和实践活动,既传承了国家电网公司统一的价值理念和发展战略,又结合省电力公司自身情况勇于创新、积极拓展,实现了国家电网公司社会责任工作在湖南的贯彻、解读和落地,尤其是在电网科学发展、安全稳定供电、全面优质服务和员工素质提升四个方面以实际行动践行了责任央企履责表率。他希望,省电力公司要继续贯彻国网公司社会责任工作总体部署,在以后的工作中,要依托国网公司突出发挥整体功能和集团优势,要突出关注湖南社会、人民热议的履责话题,要突出公司的承诺给社会带来的积极影响和效果,为促进湖南经济社会又好又快发展作出新贡献。

张志初在讲话中把省电力公司发布社会责任报告比喻为洒进会场的阳光。他说,这一份社会责任报告,使人想起了 2008 年

那个寒冷的冬天。在 2008 年的冰灾中,电网员工用生命的代价,捍卫了电网安全,铸就了“科学应对、万众一心、顽强拼搏、勇于担当”、“忠于祖国、忠于人民、忠于职守、胸怀全局、奉献社会”的抗冰精神。这种精神在电网日常工作中得以发扬光大,为服务湖南经济社会做出了突出贡献;使人想起了“你用电,我用心”那一张张真诚的笑脸;使人想起了“十一五”期间湖南电网投资近 500 亿元那一组组沉甸甸的数据;使人想起了“努力超越、追求卓越”厚重的企业文化。他高度赞扬省公司是安全电力、智能电力、微笑电力、绿色电力、优质电力。在会上,他还饱含深情地朗诵了 2008 年为纪念抗冰烈士创作的诗歌《流泪的铁塔》,把会议气氛推向高潮。

省电力公司副总经济师苏跃发布《国家电网湖南省电力公司 2011 社会责任实践报告》。

《报告》分七篇章,共 47 页,2.7 万余字。《报告》遵循《国家电网公司履行社会责任指

南》,从贯彻国家电网公司核心价值观、社会责任观、可持续发展战略出发,科学确定了企业的社会责任对象、利益相关方类别,全面介绍了省公司年度履行社会责任,推进可持续发展,追求经济、社会、环境综合价值最大化的意愿、行为和绩效。《报告》采用了省电力公司重大履责专题和社会责任专题的框架,明确了省电力公司在服务湖南经济社会可持续发展中所扮演的角色和所承担的责任,从而推动广大员工明确职责、担当责任。《报告》介绍,2011 年度省电力公司完成电网投资 95.8 亿元,实现输电线路总长达 3.33 万千米,变电总容量达到 8325 万千伏安。2011 年 8 月 16 日,湖南电网平稳闯过 1800 万千瓦负荷,创历史新高,全年系统未发生一般及以上人身、电网和设备事故,截至 2011 年 12 月底,实现安全稳定运行 30 周年零 8 个月。组织社会各界开展走进“国家电网”活动 130 多场次,95598 服务热线答复业务咨询 397.59 万条,实现服务承诺兑现率 99.99%。

履行企业公民职责,积极援藏援疆,扶贫帮困,组织 140 余名青年志愿者奔赴全省 14 市州开展青春光明行活动。全力打造环保节约型企业,积极推进节能减排工作,通过提高水能利用率等多种途径,节约发电燃煤 115 万吨,减少各类大气污染物排放量 206 万吨。《报告》承诺,严格执行供电服务“十项承诺”、员工服务“十个不准”和调度交易服务“十项措施”工作要求。优化资源配置,提高资产效率和盈利能力,实现国有资产保值增值。至 2015 年,电力行业污染物排放总量控制目标为:烟尘总排量 1.34 万吨/年,SO₂(二氧化硫)总排量 4.1 万吨/年,NO_x(氮氧化物)总排量 10.4 万吨/年。

会议表彰了省电力公司 2011 年度优秀社会责任实践案例,长沙电业局等 8 家单位获奖。

大会由省电力公司副总经济师叶卫星主持,副总工程师王家红、李荣出席会议。

新华社、人民网、湖南日报、湖南人民广播电台、湖南电视台、红网、湖南经视等中央、省内主要媒体记者应邀参加发布会。参加会议的还有省公司各部室、各电业局主要负责人、在长各直属单位品牌建设分管负责人等共 130 余人。

■何志强 于洋 张朝晖

能源资讯

全国多地相应下调出租车燃油附加费

自 6 月 9 日国家发改委发文通知下调国内成品油价格之后,依据出租汽车油价运价联动机制,全国不少地区已经下调或酝酿下调出租车燃油附加费。

今年 3 月 20 日国内油价上调后,北京、大连、深圳、厦门等多城市上调出租车燃油附加费。其中北京、厦门出租车燃油附加费达到 3 元,深圳高达 4 元。

现如今五六月国内油价两连跌,伴随全国不少加油站出现超额降价,多地先后宣布下调出租车燃油附加费。其中,深圳出租车附加费已在 5 月中旬从 2 元下降到 1 元,北京刚宣布从 6 月 18 日起出租车燃油附加费由 3 元调至 2 元。已下调或酝酿下调附加费的还包括湖北十堰(6 月 14 日零时起由每乘次 1.5 元降至 1 元)、厦门(6 月 19 日零时起由每乘次 3 元调至 2 元)、江西九江(取消燃油附加费)、辽宁大连(暂停收取)、福州(调整方案已上报,具体调整时间暂未确定)等地。

记者了解到,上海、南京等燃油费价格依然“坚挺”。其中上海市交港局表示,由于调整后的油价依旧高于上次出租车运价调整后对应的油价,上海目前不会对燃油附加费进行调整。

我国首座 330 千伏等级智能变电站投运

6 月 12 日,我国首座 330 千伏等级智能变电站——新盛变电站在西安投运,这标志着中国依靠自主创新成功地在智能电网科研、设计、设备制造、施工、运行维护技术上取得了新突破。

这座智能变电站位于西安市西南鄠邑县工业园区,由国家电网陕西省电力公司于 2011 年 3 月开工建设。变电站全部采用国产设备,共建设两台 36 万千伏安主变压器,330 千伏出线 4 回、110 千伏出线 11 回,330、110 千伏电气设备均采用 GIS 设备,电流电压互感器均采用 GIS 电子式互感器。智能一次设备由“一次设备本体+传感器+智能组件”组成,通过智能组件和一次设备有机结合,实现一次设备智能化。

■据《中国能源报》

长沙新奥燃气星沙储配站日前竣工投产

星沙储配站为国内首座大规模液化燃气应急调峰站,该站的建成投产,将为改善长沙市燃气安全保障供应发挥重要作用

日前,国内首家由企业自主投资 2.6 亿元建设的长沙新奥燃气星沙储配站,历时 2 年终于竣工投产。此举将有效改善湖南的燃气供应,为湖南绿色能源注入新的动力。湖南省委副书记、省长徐守盛,湖南省委常委、长沙市委书记陈润儿等出席竣工投产仪式。

液化天然气(LNG)是气田开采出来的可燃气体,主要成分由甲烷组成。由于燃烧排放小、热值大、性能高等特点,使 LNG 成为全球增长最快的一次能源。湖南省作为一个缺煤少电的省份,能源供给紧张,加上长沙市气候特殊,致使冬季用气量是夏季用气量的 3 倍,给人民群众的生活造成了极大的不利影响,特别是在冬季高峰用气期间,严重影响了用户的正常用气。目前,长沙新奥燃气

已发展民用户近 80 万户,工商用户 2000 多家,日最大供气能力 290 万 m³/日,预计 2012 年供气规模达 6 个亿。

长沙新奥燃气星沙储配站于 2010 年 7 月正式开工,历时两年多,耗资 2.6 亿元,其主要工艺设备有 2 套天然气液化装置、1 套天然气气化装置、1 台液化天然气储罐。建成后的长沙新奥燃气星沙储配站是目前国内大规模的液化天然气应急调峰站,集天然气液化、储存、调压计量等综合功能为一体,将为长沙市燃气安全保障供应发挥重要作用。投产后,长沙新奥燃气公司将在夏季气源较充足、用户需求量相对较低的情况下,采用深冷工艺将气态的天然气液化后进行储存,每天天然气液化能力

为 20 万 m³,其储气能力达 1200 万标方。如上游出现供气故障或冬季气源不足,长沙新奥燃气公司将存储的液化天然气进行气化后输送到城市供气管网,每天气化能力为 240 万 m³,在上游完全不供气的情况下也可保障长沙市民用户 8 至 10 天的正常用气。

长沙新奥燃气公司总经理高继华介绍,在后期运营中,长沙新奥燃气公司每年都需投入 4000 多万元用于保障储配站的正常运营,确保长沙供气系统的调峰、储气、应急和供气安全。

■涂海宏



近日,湘西自治州电业局“雷锋共产党员服务队”走进湘西德夯苗寨,宣传安全用电及输电线路保护知识。该局以实际行动践行雷锋精神,走进企业、社区、农村和困难家庭,践行“零距离”为民服务承诺,深入推进“为民服务创先争优”活动。

■文/张晓霜 摄影/邓冰

中国华电集团湖南分公司 打造节能环保型机组 助力迎峰度夏

日前,中国华电集团湖南分公司结合湖南区域丰水期实际,紧紧围绕“管理效益提升年”活动要求,以安全、质量为重点,以节能降耗为主线,通过不断加强石门公司 4# 机组和长沙公司 1# 机组大、小修全过程管理,着力提高设备可靠性,努力改善机组能耗水平,全力打造区域“效益”提升新平台。

为了保证本次机组大、小修效果,华电湖南分公司以降低煤耗和节能减排为重点,加大技改力度,不断优化检修方案。同时,由公司领导带队,相关职能部门参加,积极开展机组检修专项督导检查,以此狠抓各项措施方案的责任落实。为进一步加强设备检修全过程管理,根据“修必修好”的原则,该公司还要求区域各相关单位在本次机

组大、小修完成后,必须进行设备检修效果评估,并严格规定:只有验收“达标”合格方可付款,以此大力强化机组检修环节的过程监控和“闭环”管理,切实保证检修质量和工期,为机组投运后带好负荷,实现安全稳定经济运行创造条件。

通过本次设备治理,华电湖南分公司机组将实现节能降耗水平的大幅提升,力争赶超区域同类型机组先进水平,以此进一步提高华电在湖南区域发电市场中的竞争力。同时,也以此进一步提高区域火电机组脱硫、脱硝系统和电除尘设备等各类环保设施的投运率和工况效率,为实现社会效益和经济效益双丰收做出努力。截至目前,华电长沙、石门公司机组检修任务已全部完成,正全力以赴,为湖南省“迎峰度夏”抢发电量做好充分准备。

■罗池建

6 月 10 日晚至 11 日清晨 6 时,娄底新化地域再次遭受雷暴雨袭击,造成娄底电业局新化电力局所属多条农村线路相继发生跳闸,新化电力局员工连夜冒雨特巡,昼夜抢修保供电,受到当地群众的好评。

10 日晚,电闪雷鸣,大雨倾城,娄底新化电力局所属石化线等农村线路跳闸,该局迅速启动防汛应急预案,组织装接 110 班和农电运检中心分多个小组分别对相关线路进行特巡。特巡中,大雨滂沱,道路泥泞,电力员工打着手电,翻山越岭,沿着电力线路逐杆检查。经过电力员工不懈努力,连续奋战,截止到 11 日凌晨 4 点 42 分,随着 10 千伏石化线桑梓煤矿分支线因故障被成功隔离,新化电力局所属 10 千伏主供电路全部恢复供电。

同时,因雷暴雨袭击,造成新化电力局所属公配接线盒烧毁、高压保险被雷击毁等设备故障 3 起。11 日一大早,该局又迅速组织装接 110 班、修试班、电建公司、农电运检中心等班组对前一晚发现的各类故障进行抢修。经过该局员工夜以继日地查障抢修,截止到 6 月 11 日下午 3 时,故障全部排除,所有线路恢复正常供电。

■杨莉 杨益平 邹小华

新化电力局迎战暴雨 昼夜排障抢修保供电