

# 国网邵阳供电公司提前开启“双节”保电模式

“兴建台区警示标牌已丢失,立即补充……大家努把力,今天必须把发现的这类隐患处理完”。9月19日,国网邵阳供电公司组织运维人员对辖区线路和设备进行全面排查。这是公司强化安全隐患源头防控,织密中秋国庆保电“防护网”举措之一。

组织措施到位。邵阳公司成立“双节”保电领导小组,对保电工作统一指挥、统一管理,制定保电方案,管理职责落实到人,细化各部门工作职责,明确各项工作

时间节点,建立定期例会和信息通报制度,对专项工作进行挂牌督办,确保保电各项工作管理到位,执行到位;公司领导班子成员,分别带领相关部门负责人及时深入基层一线,就推进重要节日安全生产管控、保障节日期间可靠供电进行工作调研,着力加大安全隐患排查与综合治理工作力度。

设备巡视到位。加强对重要场所和重要设备的安全保卫工作,明确重点区域,严防电力设施受到外力破坏。成立安全生

产检查小组,组织开展对用户用电设备缺陷及安全隐患的大检查,对检查出的问题认真做好记录,督促用户及时进行整改,确保配网的安全运行;重点加强台区、线路、设备的红外测温、测负荷工作,及时掌握线路、设备运行情况,对线路的安全运行做到可控、在控,确保在“双节”期间安全可靠供电。

应急准备到位。加强对医院、居民小区、人员密集场所等重要部位保电工作,制定周密的保电应急预案,成立应急

抢修队伍,进行线路及重点用户的划分,明确分工、明确责任,以确保在线路发生故障时,人员可以快速、及时赶到故障现场进行抢修工作。加大物资储备,在“双节”期间增加备品备件的种类及数量,做到人员、物资、措施三落实,有备无患。

“双节”期间,邵阳供电公司将以最佳的精神状态、最优的工作作风、最高的工作标准切实做好保电工作。

■马超

## 国网(湖南)电动汽车服务有限公司挂牌运营

日前,国网(湖南)电动汽车服务有限公司由国网电动汽车服务有限公司与国网湖南省电力公司合资组建成立,定位于落实国家能源战略、大气污染防治和节能减排政策,推动电动汽车产业加快发展,培育新的效益增长点,主要负责湖南地区新能源汽车租售及技术服务、电动汽车充换电设施建设及运维管理、车联网平台服务等。

近年来,湖南经济社会持续健康发展,全社会用电量、汽车保有量、高速公路里程快速增加。目前,湖南电动汽车产业发展初具规模,电动汽车销量大幅提升,应用领域不断拓展。在充电设施建设方面,湖南已建成投运18座高速城际快充站和6座城市公交专用充电站,224台充电设备(其中直流充电机174台、交流充电

机50台)已全部完成升级改造,并接入国家电网公司“车联网e平台”投运,充电服务网络运营水平不断提升。充电设施累计投资约2亿元。2016年国网湖南省电力公司所有充电设施年充电量约460万千瓦时。

下一步,国网(湖南)电动汽车服务有限公司将加快建设充换电设施,合理开拓省内充电服务业市场,形成公司充换电设施建设、运营、运维工作的有机统一;开展电动汽车服务,搭建O2O模式,线上依托“E车城”销售平台,线下对接实体销售渠道,搭建智慧车联网大数据平台;拓展车联网平台,构建共建、共享、共赢的电动汽车产业发展生态。

■王璟喻军



高速城际快充站。

## 国网安仁供电公司

# 服务“三农”安全用电不误农时

“电力部门的服务真周到,不但为我们检查线路,宣传安全用电,还义务为我们消除用电安全隐患,真是我们的‘贴心人’!”9月18日,国网安仁县供电公司工作人员在安仁县平背粮站,检查用电线路的过程中,客户不停地夸赞供电服务质量。

据了解,安仁县目前处于秋收时节,老百姓都会采收大量的稻谷,在进行脱粒时离不开充足的电力保障。为保障老百姓用上“放心电”,安仁供电公司以“秋检”为契机,及早入手,提前准备,做好秋收期间安全供电及优质服务工作,帮助老百姓解决秋收用电问题,确保秋收期间的电网安全可靠供电。该公司结合往年秋收用电特点和供电经验,认真分析用电形势,对辖区用电线路、配电台区展开巡查,

及时消除设备隐患,确保秋收期间供电设备的安全运行,营造安全可靠的用电环境;加强优质服务,对需要报装的农户开辟秋收用电“绿色通道”,简化用电报装流程,确保及时供用电;同时,从清除电力线路通道树障入手进行了电力设施保护宣传,使村民进一步认识到线路树障的危害性。此外,工作人员还认真听取了村民对供电服务的意见和建议,耐心解答村民提出的问题,了解村民对用电的需求和困难。

截止目前,安仁供电公司已检查辖区内大米加工厂10余处,更换不合格漏电保护器5只,发放安全资料100余份,以可靠的电力供应满足了广大老百姓用电需求,受到用电客户的一致好评。

■谢宗敏

9月5日,位于岳阳平江县的110千伏梅仙输变电工程正式竣工投运。该工程是湖南省电力公司第一批110千伏国网公司模块化建设智能变电站,并列为国家电网公司智能变电站模块化建设示范工程。

110千伏梅仙变电站位于平江县梅仙镇凤形山村,总投资3627万元。110千伏

研究工程安全、质量和管理工作的,定期听取工程情况汇报,克服了建设过程中的诸多困难,并作为国网湖南电力公司优质工程迎接国网公司检查。7月份,汉昌——梅仙110千伏线路工程一举荣获省公司线路项目管理流动红旗。

新建的梅仙变电站肩负着72个行政

# 岳阳平江110千伏梅仙智能变电站投运

梅仙变电站变电设备采用预制仓体式设备,预制式电力电缆和控制电缆,变电站主控制楼为装配式钢结构,执行“两型一化”“三通一标”“两型三新”等工艺标准。110千伏梅仙输变电工程建设前期,国网岳阳供电公司根据国网公司和国网湖南电力公司创建优质工程的要求,多次召开专题例会

村、31个贫困村、13.74万工农业用户的供电任务,供电面积达512.2平方公里,不仅直接担负着梅仙镇的供电任务,还直接关系到2座35千伏变电站的供电,实现了供电能力的大力提升,大大提高了整个平江地区的供电可靠性,对完善整个平江地区的电网结构具有重要意义。

■杨小丽 马海

## 国网永州供电公司共产党员服务队

# “电保姆”为校园光明保驾护航

9月13日,在永州市双牌县五里牌小学,国网永州供电公司共产党员服务队的党员们对该校园用电设备进行了检查。

进入9月,中小学校陆续开学。为保障校园用电安全,国网永州供电公司积极履行社会责任,自9月4日起,在全市各县区开展“孩子的电保姆——关注校园用电安全”专项活动,以多项举措为广大学

子营造一个良好的学习环境。

该公司一是强化组织领导,成立分管领导挂帅的工作领导小组,统筹部署相关工作;制定了专项工作方案,明确相关部门、各县公司的工作职责,突出高位推动,促进责任落实,为活动的开展提供了制度保障。二是践行政企联动。各县区供电分公司积极联系当地教育、安监等政府部

门,促请开展联合检查,形成政企合力,为活动开展打下了坚实基础。三是深化用电检查。此次专项检查涵盖学校内部用电安全管理、设备安全性、电气维护人员配备等各方面,借助红外测温和局部放电测试等手段,对教学区、住宿区、食堂后勤部、机房等场所逐一检查,力求不留死角。对排查隐患结果,积极与政府部门互联互通,特别针对用电设备管理不力、存在侥幸心理的学校,与教育主管部门联合督促,确保校方对隐患整改到位。在双牌县,公司对该县12所重点中小学校进行

了专项检查,共排查安全隐患3类34项。四是强化用电宣传。公司联合校方开展“用电安全小课堂”活动,以深入浅出的方式,为中小学生学习用电安全教育。同时,以提高校方用电管理水平为目的,还对学校电工开展了义务培训,有效提升了校园用电管理水平。在冷水滩区,公司为马坪小学等8家学校开展了用电安全课堂活动。

自活动开展以来,公司已累计对各县区74所学校开展了用电安全专项活动,以服务社会的“永电”态度,为校园光明保驾护航。

■陈方雨

### 党建工作