

信阳供电

责编:张国亮 审读:韦海俊 照排:孟 缘
邮箱:xinyanggongdian@163.com 电话:6217004

电能支持绿色发展

一 风

两年前回乡下老家过年,惊异地发现大弟的房顶上安装了太阳能热水器,在严寒,不用烧水,也能洗上舒适的水澡。做饭用上了电饭煲、电磁炉,餐桌上用上了电火锅,就连取暖,也用上了电暖气,一切都电气化了,以往那种烟熏火燎的场景不见了,家里显得清洁而明亮。

据悉,在笔者老家,像大弟这样的农民不在少数。他们不懂得什么叫绿色能源与低碳生活,但他们实实在在地使用了绿色能源,过上了低碳生活。这一切,都是经济社会飞速发展带来的结果。

在国家环保部近日公布的398个全国环境优美乡镇名单中,绝大部分乡镇得益于推广使用清洁能源,减少了植被破坏和树木砍伐,减少了二氧化碳排放,大大改善了乡镇面貌。

在去年哥本哈根召开的全球气候大会上,节能减排与低碳经济成为大会的主要议题。而在不久前举行的博鳌亚洲论坛2010年年会上,绿色发展再次成为焦点,论坛的主题就是——绿色复苏:亚洲可持续发展的现实选择。国家副主席习近平在作主题发言时强调,绿色发展和可持续发展是当今世界的时代潮流,将在“转变发展方式,实现绿色发展”上持续努力,“加快开发低碳技术,推广高效节能技术,提高新能源和可再生能源比重”,为绿色发展和可持续发展提供坚强的科技支撑,“大力弘扬生态文明理念和环保意识,使坚持绿色发展、绿色消费和绿色生活方式,呵护人类共有的地球家园,成为每个社会成员的自觉行动。”可见,绿色发展已成为世界经济发展的主流,不可阻挡。笔者大弟及乡老家的父老乡亲,在不知不觉间用实际行动支持了绿色发展。

所谓绿色发展,即没有污染的发展、低碳发展。具体到能源上,即指风能、太阳能、生物质能、再生能源等清洁能源,亦称为绿色能源,而电则是使用最广泛的绿色能源,须臾不能离开的能源。

在近日火热的第十一届北京国际车展中,几乎每家跨国汽车公司都亮出了最新研制的新能源汽车,最显著的就是电动汽车,这是汽车行业率先走绿色发展之路的有益“试水”,并将引领汽车发展潮流。

绿色发展,很大程度上依赖于电能的发展。如何让电能在经济活动中得以广泛使用、提高电能的使用效率,是绿色发展的一个重要参数。温家宝总理在近日主持召开的国务院常务会议上,决定将“深化能源价格改革,加强用能管理。推行居民用电阶梯价格。压缩高耗能、高排放企业用电。取消一些地方对高耗能企业实行的电价优惠政策,严格执行高差别电价”作为我国节能减排工作的重要措施之一,供电企业也在努力执行中央的有关政策,大力支持绿色发展。

据国家能源局4月14日发布的一份数据,3月份,我国全社会用电量3435亿千瓦时,同比增长21.04%,电力需求依然呈旺盛增长势头。由此,我国已加大对绿色能源的投入,加快推进风电和核电的发展。预计到2020年,我国风电总装机容量将达到1.2亿千瓦,核电装机容量有望达到7500万千瓦,这对绿色能源发展将起到更大的助推作用。

供电论坛



国家电网 STATE GRID

信阳供电公司力保茶文化节安全供电

本报讯(甘仁伟 李斌)4月30日,中国茶都——信阳第十八届国际茶文化节暨2010中国绿茶大会圆满结束。而在此届茶文化节中,用电始终畅通,信阳供电公司在保电工作中,交上一份全市人民满意的答卷。

“标准不低于奥运保电” “茶文化节保电标准不低于奥运保电,确保万无一失!”作为保电领导小组组长、信阳供电公司总经理孙启伟下达这样的命令。

经过17年的打造,今年的茶文化节升格为中国茶都——信阳第十八届国际茶文化节,规格的提高,注定保电标准也随之提高。虽然信阳供电公司积累了17次成功保电的经验,但这一次他们不敢有丝毫马虎。

“配电服务中心吗?10千伏松7线12号杆被车撞断,马上处理!”4月23日上午,在接到95598的指令后,抢修负责人周保民立即奔赴现场,并电话通知抢修人员带着材料火速前往。5分钟后,当周保民赶到现场时,见到的却是该公司副总经理黄庆骥,这才知道是一场保

电演习。 为确保万无一失,公司一再优化保电方案,根据负荷预测,及时调整线路运行方式;提前对供电设施进行全面检查和消缺,清理树障1200棵,消除设备缺陷20处,更换设备6台;对专变客户用电设施进行专项检查,查出9处隐患,督促他们在茶文化节前消除隐患。

4月24日,市委书记王铁察看了保电现场,称赞信阳供电公司超前准备,措施得力。

“按期完成所有场馆配电施工任务” 3月22日,当接到百花园场馆用电改造任务时,信阳供电公司配电工程分公司经理张升学表态:“保证按期完成施工任务,绝不会因我们的原因影响场馆建设。”

由于茶文化节多项重要活动将在百花园会展中心举行,需要对百花园区域的供电设施进行全面拆迁改造。但当时场馆主体工程还没有建成,基建现场点多线长,各个施工队都在倒排工期赶进度,电始终停不下

来。经过层层协调,4月11日工地停电一天,完成所有供电设施改造任务。配电工程分公司几次修改施工方案,提前完成不需停电的工作。

从当天早上5时开始,100多人的队伍按照分工全线铺开:拆线、拔杆、敷设电缆、制作电缆头……但天不作美,下起中雨,气温降至3摄氏度,北风呼啸,场地泥泞不堪,施工异常艰难,电缆头制作现场不得不搭起帐篷。至17时,拆除架空线路1700米,敷设电缆1800米,迁移改造分接箱1台、变压器2台,他们硬是用1天的时间完成了3天的工作任务。

为保障炒茶用电,去冬今春,公司分别为茶乡新建和改造一座35千伏变电站,改造配电台区12个;各个供电所成立服务小分队,深入茶山,上门服务,保障茶农用电无忧。

“停电一秒就是失败” “如果线路突然停电,多长时间可以恢复照明?”在一次保电推进会上,信阳供电公司党委书记刘志贺问。

“我们已做好了充分的准备,不会发生停电故障。”保电负责人胸有成竹地回答。

“万一停电呢?” “一秒钟!但停电一秒就是失败!”

为了防止“万一”,保电人员实行“盯”的办法,重点设施派人蹲守,原无人值守的变电站也进驻人员,严防死守。

4月26日9时开始的第二届全国自行车环湖大赛是保电工作的第一次实战。在开、闭幕式现场,保电人员守着一台发电机,而发电机始终处于备用发电状态,一旦停电,立即投入使用。

4月28日夜的“茶香倾城,辉煌信阳”大型文艺晚会,是茶文化节保电的关键一环。场内,每个电力设备、用电部位至少有一名保电人员值守,客户服务与调度人员也现场待命。场外的变压器和分接开关也有专人蹲守,20多人的应急队伍严阵以待。

在随后的2010中国鸡公山“茶与世界”高峰论坛、2010中国绿茶大会茶业博览会、经济技术合作项目签约仪式等活动中,用电均保持正常。信阳供电公司在这次保电任务中打了一场漂亮战。



信阳供电公司团委荣获“全国五四红旗团委”称号

本报讯(和松)笔者日前从团省委获悉,信阳供电公司团委被共青团中央授予2009年度“全国五四红旗团委”称号。

自2003年以来,信阳供电公司团委按照“力争使团的基层组织网络覆盖全体青年,使团的工作和活动影响全体青年”的要求,认真落实党中央

对共青团工作的重要指示和共青团“十六大”以来的重要部署,深入贯彻落实科学发展观,大力开展“责任铸金牌”活动,全面履行团的各项职能,开拓创新、锐意进取、奋勇争先,各项工作取得显著成绩,涌现出一大批优秀团员、优秀团干部和基层团组织等先进典型。



5月6日,信阳供电公司联合罗山县电业局开展保护电力设施宣传活动,共向群众发放电力设施保护宣传图册500余本、宣传单1500余份,接受咨询2000余人次。这次活动旨在打造输电线路平安通道,保障电网安全稳定运行。图为在罗山县北大街活动现场,宣传人员向群众讲解有关电力设施保护的法律法规。

王强 朱继 黄玉军 摄

信阳供电公司配电服务中心科技创新成绩斐然

本报讯(林平 张效刚)近年来,信阳供电公司配电服务中心在创建创新型、学习型企业中,注重科技人才培养,形成浓厚的科技创新氛围,涌现出一大批科研项目,取得显著的经济效益和社会效益。继2009年取得“电力电缆牵引车”、“架空线路高压塔杆”等国家专利之后,今年该中心又取得“高压架空线路的架线方法”、“带电作业绝缘操作杆”等6项科技成果,并已向国家专利局申报专利,另有一

项专利正在撰写之中,预计年内可公开出版。 据悉,信阳供电公司配电服务中心在科技创新中引入“赛马机制”,以标准化管理为目标,营造“比、学、赶、超”的浓厚氛围。该中心与各个责任人和班组签订目标责任书,以“责任铸金牌”活动为契机,以科技创新和管理创新为手段,大力开发和开展新的带电作业项目,增强员工强烈的科技创新意识,全面推动创新型企业建设工作有序开展。

大山之中有大爱

□林平 刘勇

近日,浉河区李家寨供电所员工为患病的村电工家属捐款治病,表现出了小所有大爱的博大情怀,深深地感动了捐助对象。

患病的是李家寨镇武胜关村电工赵胜利的妻子孙远霞。武胜关地处大别山腹地、河南与湖北两省交界处,地

势险峻。1987年,赵胜利复员回到武胜关,开始担任村电工,23年来一直负责该村600多户的抄表收费及供电设施日常维护工作。妻子孙远霞是妇联主任,她利用在村里任职这一便利条件,积极宣传供电法律法规,主动化解因电引起的各种纠纷,受到当地供电部门及政府的一致赞誉,被群众称为“编外电工”。

2009年1月,孙远霞病了,被医院确诊为乳腺癌晚期。连续的手术、化疗,花光了赵胜利家里的积蓄。虽然遭受沉重的打击,但赵胜利一直咬紧牙关,照常抄表收费,按时完成供电所下达的各项工作任务。

4月15日,李家寨供电所所长得知孙远霞病倒的消息后,立即向全所员工通报了这一情况,所长、副所长带头捐款,员工们虽然不富裕,也纷纷解囊相助。当日,当赵胜利从所长手中接过2000多元捐款时,眼含热泪,一个劲地表示感谢,并说:“以后将更加努力工作,争当行业排头兵……”

结果一不小心落入潭中,几个同伴都不会游泳,便呼喊救人。

看到陈顺利情况好转,包明擦去身上的水,正准备离去,忽听有人说:“他是电业局的包书记!”游客们一下子围了上来,称赞道:“包书记真是好样的,今天多亏有您啊,不然就出大事了!”

“我水性也不太好,但在危急关头,也顾不得太多了!”包明笑着说。

书记勇救落水青年

□何萃 卢浩然

“谢谢您!谢谢您救了我的命,您真是我的大恩人啊!”4月29日11时,在商城县国家级地质公园金刚台风景区,落水青年陈顺利紧紧握住该县供电公司党委书记包明的手,连声道谢。

4月29日10时左右,包明带领单位团员青年到金刚台风景区开展登山活动,忽听有人大喊:“有人落水了,谁会游泳?快来救人啊!”循声

望去,只见一个小伙子正在响龙潭里挣扎,岸边虽有不下游客围观,但无一人敢下水救人。千钧一发之际,包明连衣服和鞋子都没来得及脱下,就“扑通”一声跳进六七米深的潭水中,快速地朝落水青年游去,三米、两米、一米……终于接近了落水青年,包明托着他的身子,吃力地向岸边游去。

“快,把手给我!”岸边的游客焦急地说,部分团员青年也脱掉鞋袜下到水边接应。由于潭岸陡峻、岩石湿滑,无法着力,第一次救援没有成功。潭水寒冷刺骨,落水青年冻得脸色发紫,包明深吸一口气,一手托着落水青年,一手抓住潭边的一块岩石,使劲往上顶。在岸边团员青年和游客的帮助下,终于把小伙子拉上岸,包明也冻得脸色苍白。

人们赶紧把小伙子抬到朝阳的一块岩石上取暖。小伙子叫陈顺利,和几个同伴从市内来金刚台游玩,被响龙潭美景吸引,想照相留念,

新闻故事



石武客专交叉跨越输电线路技改工程全部完工

本报讯(林平)日前,35千伏汪十、汪上线路交叉跨越石武客专(石家庄至武汉高速铁路客运专线)改造工程顺利完工。至此,信阳电网与石武客专所有交叉跨越的输电线路技术改造全部完工。

石武客专为国家重点工程,交叉跨越信阳电网输电线路220千伏12条次、110千伏线路14条次、35千伏线路6条次,工程改造杆塔总数74基,

线路总长度达20000米。2009年5月9日,信阳供电公司组织力量开工改造第一条与石武客专交叉跨越的110千伏输电线路,拉开整个技术改造工程的序幕。

担任改造任务的信阳供电公司输变电部成立了服务石武客专交叉跨越输电线路技改工程青年突击队,战严寒、斗酷暑,历时351天,圆满完成技改任务。

制作电视短剧宣传电力设施保护

本报讯(陈刚勇)4月26日12时35分,罗山县广大城乡群众通过电视屏幕,收看到了《炮声宣告刑期》的电视短剧。这是罗山县电业局与该县电视台联合制作的8集宣传电力设施保护电视短剧中的第一集。

当前,正值电力架空线路保护区内违章植树、违章建筑、违章作业和盗窃破坏电力设施违法犯罪活动高发季节。为配合“三个不发生”百日安全活动开展,打击损坏、盗窃电力设备的不法行为,罗

山县电业局联合县电视台,通过收集真实鲜活的案例,编辑生动的故事情节,录制城乡居民喜闻乐看的电视短剧,对电力设施保护进行宣传。

据悉,这部名为《不该发生的故事》电视短剧,共8集,分别取材具有电力设施保护代表性的线下栽树、违章建房、盗窃电力设施、违章取土、违章爆破等方面的案例。该剧4月26日开播,每天一集,在罗山县电视台黄金时间滚动播出4次。

连日来,淮滨县电业局组织检修人员对全县36座排涝闸站及15条专用排涝电力线路杆塔进行检查、维护,确保汛期安全供电。图为5月6日,该局检修人员对邓湾小集排涝站供电设备进行检修维护。

陈建侠 摄

为确保迎峰度夏期间安全可靠用电,信阳供电公司开展消缺和转移负荷工作,使电网在迎峰度夏中安全平稳运行。图为5月6日,供电员工在鸡公山大街开展带电作业时的场景。

李斌 万曾 摄



图片新闻

95598供电服务热线问答

问:95598供电服务热线有哪些服务内容?
答:95598供电服务热线24小时为您提供以下服务:电力故障报修、停电信息公告、用电信息查询、用电业务受理以及供电服务质量投诉、举报。

问:信阳供电公司每月是在什么时间进行抄表和收费的?
答:信阳供电公司抄表日期是每月8日到15日;交费时间是每月的15日至30日。如逾期未交,将会产生违约金,经催费未交还会采取停电措施。

问:附近突然出现大片区域停电是怎么回事?
答:出现大片区域停电,很有可能是供电设备或线路出现了故障,不要着急,请拨打95598,我们会马上通知抢修人员处理故障,将以最快的速度恢复供电。

为确电网健康入夏,信阳供电公司开展消缺和转移负荷工作,使电网在迎峰度夏中安全平稳运行。图为5月6日,供电员工在鸡公山大街开展带电作业时的场景。

甘仁伟 马亮 摄