

这里的夕阳别样红

——焦作供电公司离退休管理工作侧记

本报通讯员 乔桥

4月6日上午,捧着刚刚领到手的国家电网公司离退休工作先进集体牌匾,焦作供电公司离退休办的全体职工激动万分。离退休办主任杨长流说:“这是公司领导班子关心、支持的结果。”

人走茶不凉

公司总经理赵建宾曾指出:“老同志为企业发展作出了不可磨灭的贡献,他们是企业一笔宝贵的财富。”2011年6月份,该公司将原有的离休干部党支部和退休干部党支部合二为一,成立了离退休干部党总支,下设四个党支部,新增和改建了38个行政小组和党小组,从而保证了离退休职工的组织生活及各项活动的顺利开展。

真情暖心田

为了丰富离退休老同志的文化体育生活,该公司累计投入资金120余万元,对老年门球场、地掷球场重新进行了整修完善,将4个家属区的老年活动室装修一新,并重新配置了活动器材;成立了老年太极拳队、腰鼓队、门球队、地掷球队、合唱队、书法、美术、摄影等10多个文体组织,并专门增加了活动经费,鼓励他们经常性开展活动。

同时,该公司不定期组织召开离退休职工代表座谈会,认真听取老同志的呼声和建议,帮助他们解决生活中遇到的实际问题,对于老同志提出的意见和建议,也全部做到事事有回音,每到特别为离退休老同志召开的“两会”(重阳节茶话会

和迎新春茶话会),该公司党政工负责人都会尽量参加,并向老同志介绍近期企业的生产经营状况,广泛征求他们的意见。

为霞尚满天

每逢企业有重大活动,为感谢企业的关怀,由该公司离退休职工组成的腰鼓队、合唱团、戏迷协会都要主动提出为全体职工献上精彩的文艺节目,受到了全体职工的交口称赞。在该公司历届文化艺术节开幕式上,离退休职工表演的腰鼓、地掷球、空竹、太极拳等项目,受到了广大职工的喜爱;老年诗书画研究会还组织征集歌颂企业发展的诗词和书画作品,并举办了老年诗书画展。

此外,该公司在开展安全、技术等各方面的培训时,都要邀请工作经验丰富的离退休职工前来授课;团委每年举办导师带徒活动时,都要邀请他们和年轻职工帮扶结对,为提高青年职工的业务素质起到了积极的推动作用。

消息树

武陟县电业局

春季检修 严把三关

本报讯 “环35刀闸机构不灵活,要重点检修;开关、刀闸连接夹要逐一进行打磨,连接前要擦涂导电膏……”4月7日上午,在武陟县电业局35千伏东环变电站检修现场,工作负责人对检修重点和要求进行告知,而这也是该局全面提高春检质量的一个缩影。

在春检过程中,该局一是把好入口关。提前对有关人员进行规程知识考试,对安全员进行选聘,加强现场安全监护,强化各级负责人的安全责任,确保安全管理责任和措施落实到每个环节、每个岗位、每位员工。二是把好过程关。通过召开检修碰头会、班前会等方

式,对照检修标准化作业指导书要求,明确工作任务、检修重点和质量标准;实行设备管理人员检修全过程参与,严格按照规程标准要求对检修、消缺、试验、清扫等工作进行监督,确保不遗漏一台设备、不遗漏一处缺陷、不遗漏一项试验、不遗漏一个疑点。三是把好出口关。按照“应修必修,修必修好”的原则,严把设备验收出口关,严格落实验收项目责任人制度,实行班组、车间、运行管理三级验收制度,对检修质量实行倒查式追究,层层传递压力、落实责任,确保设备检修消缺能够一次到位。(王向阳)

孟州市电力公司

全力打造节约型春检

本报讯 4月6日,笔者从孟州市电力公司获悉:该公司在今年的春检工作中采取了六项举措,并把节约理念融入到实际工作中,增强广大员工的节约意识,打造节约型春检,从而实现降本增效的目的。

在今年的春检工作中,该公司一是将检修工作的重点从设备检修转移到对设备状态的检测、分析、评价和监控上,改变沿用多年的“拉网式”排查,从而大幅度降低费用支出;二是科学合理安排检修作业进度,人员搭配及车辆使用,消除配合时间差,将停电损失减至最少;三是和重要客户相结合,科

学安排电网运行方式,同时利用企业大修的可利时机进行停电,并义务上门服务,对企业的电网设备进行校验和维护,及时消除安全隐患,以达到电企双赢的目的;四是强化检修作业中物资材料领用控制和现场管理,确保降低线路设备运行、检修材料的消耗;五是实施一次停电检修,开展多项作业,在春检过程中及时清扫设备、清除树障、清除缺陷等,使多项作业在春检工作中一次性完成;六是向春检要质量,坚持“应修必修、修必修好”的原则,不可重复检修,节约春检工作中的每一分钱。(席松奇)

焦作供电信息

我市220千伏清华变电站投运

本报讯 4月7日,笔者从焦作供电公司电力调度控制中心了解到:我市刚刚投运的220千伏清华变电站主变及一、二次设备均运行平稳,顺利度过了试运行。

3月31日20时,随着焦作供电公司220千伏清华变电站I太清、II太清、I春清、II春清、I清贵、II清贵以及2号主变和3号主变的相续充电成功,标志着该变电站顺利投入运行。

220千伏清华变电站位于博爱县城东的工业园区,220千伏、110千伏均采用户外GIS设备,主变进线、出线侧避雷器采用敞开式设备;10千伏采用户内金属铠装开关柜。该站规划容量180兆伏安主变压器3台,本期2台;220千伏出线6回,本期4回;110千伏出线10回,本期4回。220千伏、110千伏电气主接线均采用双母线接线,10千伏电气主接线采用单母线分段接线方式。

220千伏清华变电站的顺利投入运行,进一步优化了220千伏双环网结构,使焦作电网的供电能力和供电可靠性得到进一步提升,极大地满足了焦作西部工农业生产及人民生活用电不断发展的需求,为改善焦作地区电网网架结构,提高电能质量,保证供电可靠性奠定了坚实基础。(李晓光)

严把设备验收关

本报讯 “要仔细检查每一寸电缆,看是否有绝缘脱落和破损情况,决不能有任何疏漏。”4月1日,焦作供电公司配电运检专业班长孙宏光一边核对新配送的电力物资,一边叮嘱班组成员仔细检查每一台电力设备,严格把好设备验收关。

近年来,随着高新技术产业的较快发展和招商引资项目的不断入驻,焦作供电公司在加快城市配电网建设的同时,进一步对配网设备的质量提出了更高要求。为了确保新线路及设备的验收质量,降低配网维护成本,提高区域供电可靠性,该公司从配电网内的变压器、断路器、隔离开关、电缆等电力设备的运行环境和运行指标入手,明确重点验收部位和验收方法,完善资料验收、现场验收、送电过程验收三类作业指导书;坚持开展验收风险分析和管控,根据验收任务做好验收记录管理工作,严防缺陷漏项,做到有据可依;严把责任落实关,坚持“谁验收,谁负责”制度的落实,完善验收报告,确保责任到位。同时,该公司还加强对新进员工的培训,建立“师带徒”长效机制,使新员工不断提升业务技能水平,为城市配网的安全稳定运行打下坚实基础。

此外,针对城区部分配电线路陈旧、设备老化等现象,该公司认真做好所属设备的巡视和消缺工作,科学分配用电负荷;对业扩报装和新增的电力客户,根据相关技术规范,严把工程质量验收关,确保新设备以健康状态接入电网运行,为电力客户安全放心用电省去后顾之忧。(李晓光)

科技创新成果斐然

本报讯 4月6日,笔者从焦作供电公司信息通信公司获悉:该公司选送的QC科研成果共获得省电力公司第二十六届QC成果竞赛1等奖1项、二等奖1项、三等奖2项。

近年来,该公司高度重视QC小组活动,将其作为员工提高素质、充分发挥创新能力的主要手段和重要途径。截至目前,该公司所属各单位共注册质量管理小组80个,并充分运用质量管理的思想和方法积极开展QC小组活动,在为企业解决难题的同时,也取得了良好的经济效益和社会效益。此外,该公司广泛开展以“小、实、新、活”为特征的群众性质量改进活动,多次获得国家优秀及省部级QC成果奖项,涌现出一大批“质量管理信得过班组”。

截至目前,该公司共取得各类科技成果41项,成果率达到51.25%。这些科技成果正逐步应用到现场管理、技术革新、节能降耗、提高效率效益等领域,为企业带来了可观的经济效益。QC小组活动已经成为该公司开展时间最长、参加人数最多、取得成效最显著的一项群众性活动。(乔桥 龙浩)

优质服务打造电力品牌

温县供电公司开展志愿服务活动

本报讯 清明期间,温县供电公司组织广大职工开展了丰富多彩的爱心活动,受到了社会各界的广泛赞誉。

在革命烈士纪念馆前,该公司职工怀着无比崇敬的心情向烈士敬献了花圈,重温了《国家电网公司员工誓词》,随后又到革命烈士纪念馆,参观学习了张祥云、张俊山等革命烈士的英雄事迹。

据悉,该公司在举行祭奠革命烈士、学习英雄事迹的同时,还组织职工开展了走访老革命、老党员、老劳模等群体的“帮五老 树形象”志愿服务活动。该公司退伍军人工人服务队队员带着慰问品,来到曾经参加过朝鲜战争的马振山老人家中,与老人畅谈革命历史,帮助其打扫卫生,维修开关、电器。当老人讲到打下敌机,荣获一等功的那段英雄往事时,大家不禁啧啧称赞,并纷纷表示,要以革命先贤为榜样,立足岗位做实事、办好事,让群众用上电、用好电。

截至目前,该公司职工已走访“五老”群体60余户,受到了群众的一致好评。(关朝阳 职承波)

沁阳市电业局贴心服务获认可

本报讯 “电业局的服务真是太周到了,有啥事先打这张贴心服务卡上的电话进行咨询,省去了很多麻烦。”4月6日,在沁阳市电业局建设南路营业厅,前来办理业务的邱长河高兴地说。

今年年初以来,该局建设南路营业厅等3个营业厅新推出了方便客户用电的贴心服务卡,卡正反两面,正面是客户姓名、户号、联系电话以及工作人员和收费室电话号码;背面则是提示收费期限、工作时间、怎样判断数据停电与故障停电等内容。当客户在用电时遇到问题,包括停电信息、用电咨询、用电异常处理以及投诉举报等,都可以在第一时间与负责该区域的营业厅工作人员对接;同时,营业厅工作人员通过客户预留的电话号码,每月10日-15日,免费通过短信方式告知用电欠费客户的具体欠费情况,提醒客户及时缴费。

截至目前,该局共向客户发放贴心服务卡2000余张,接听电话咨询300余次,赢得了广大客户对供电服务的认可。(王娜)

一线传真

修武县电业局

清明时节保电忙

本报讯 “为有效防止清明节期间因扫墓引发的山火,我们分成几个小组不间断地进行巡视,确保电网设备安全可靠运行。”4月6日,修武县电业局清明节保电小组组长范洪流对记者说。

为筑牢清明节护林防火工作“安全墙”,该局采取多项措施成立了护林防火领导小组,制订了详细的工作方案和应急预案,明确具体职责,增强责任意识,全面落实到人;积极组织人员加大对电力设施的排查力度,采取定人员、定线路、定地点等措施进行检查,对主要线路及重点设备逐段、逐杆进行巡查,发现隐患及时处理,特别加强对北部山区易发山火地段、时段的特巡力度,安排人员在清明节期间进行实地蹲守;加强安全宣传力度,组织人员深入农村向村民发放宣传传单,讲解安全用电和保护电力设施等知识,强调发生山火的重要危害,提醒农民在清明扫墓时作好防火措施;严格执行24小时值班制,保持通信工具畅通,备足抢修人员、物资和车辆,随时待命,以确保在突发情况下迅速恢复供电。(李建祥)

故事坊

一次走访 从罚到奖

本报通讯员 崔红玲

“经过电业局工作人员的‘诊断’,俺厂里上个月不仅没有受罚,还受到了奖励。”4月7日上午,博爱县王贺粮业负责人冯生哼着小曲,乐得不拢嘴。

这事还得从去年2月底说起:2月28日,博爱县电业局客户服务中心张建路按照“进企入村”大走访活动的安排,带队到王贺粮业进行走访,在宣讲供电政策、服务举措,排查用电隐患的同时,还向冯生详细了解企业的生产用电情况及需要解决的问题。

冯生正为用电的事纠结呢,张建路这么一问,他马上把厂里无功补偿装置功率因素不到0.9以上,执行力率电费经常受罚的闹心事给说了出来。

说实话,冯生当时虽然看着张建路边听边记录,一副很认真的样子,但总觉得这是在走过场。

让他没想到的是,当天下午,张建路再次踏进了王贺粮业,还带了一个助手,在对生产用电进行现场“诊断”后,通过增加补偿容量和设备随机补偿,从而减小了无功损耗。在做完这件事之后,他们并没急着走,和厂里的专职电工聊了半天,冯生之后才知道,那是在传授经验呢。张建路和他的助手为了增强电工对企业用电节能的意识,提高企业无功补偿投运率,促进企业用电节能减排,就将多年摸索出的一些用电经验告诉给厂里的专职电工。

由于冯生对补偿容量、随机补偿等知识并不太懂,也不晓得张建路这么做的意义,等到4月2日出差回到厂里后才知道,3月份厂里不但没受罚,而且还被奖励了500元。这下,把他乐得进厂房里转了一圈又一圈,还盘算起了下一步的生产计划。



本报通讯员 乔桥 王向阳 摄影报道

4月6日17时20分,经过连续5天的奋战,哈郑特高压工程豫1标段4767-4780号铁塔之间的导线展放工作顺利结束。在施工现场,该标段项目经理任得福说:“豫1标段过程进度较计划提前10天进入导线展放阶段,这得益于焦作供电公司工程建设协调人员的有力支持和配合,下一步我们要抓住当前有利的天气条件,高标准、严要求,攻坚克难,努力打造精品工程。”

据了解,该工程自2012年6月底开工以来,焦作供电公司紧紧依靠当地政府,采取积极措施,增强工作执行力,不断加大线路通道的协调力度,实施“领导联系、部门分包、一班人员推进和一到到底”的重点项目推进责任制,并对服

务工程的各县级供电企业进行定期考核,推动了工程项目的顺利实施。

该段工程位于武陟县小董乡南官庄村南,是哈郑特高压焦作境内首批开始展放导线的线路,全长7千米。由于线路穿越时必须经过正在拔节的小麦田,且与之交叉跨越的输电线路比较多,人工安装导线引绳需要30多名工人工作3天,而且会影响小麦的生长,因此负责施工的北京送变电公司决定使用动力伞安装导线引绳。据测算,与传统的人工方式相比,使用动力伞安装导线引绳每千米可节省资金4万余元,不仅可以加快工程的施工进度,还可以有效保护线路走廊的农作物。

本次导线展放过程中,施工人员大胆采用“一牵三、双向并行”的施工方法,在保证安全的前提下,大大提高了工作效率。

(本栏照片均为导线展放现场)



攻坚克难 打造精品工程