



国家电网 STATE GRID

特邀统筹: 郎林煜
特邀编辑: 乔桥
统筹: 杨丽娜
责任编辑: 陈琦
组版: 杨保星
责任校对: 靳慧英
周刊热线: 3392410

李学军到焦作供电公司调研时指出

发挥资源优势 创新工作思路

本报讯 9月14日,省电力公司工会主席李学军分别到焦作供电公司实训基地、吕为民工作室、继电保护三班、输电三班实地调研...

指出,要严格按照国家电网公司企业文化环境建设要求,统一标志、统一规范,并从细节处入手,进一步规划和完善好基础设施建设...

竖起一面旗帜。

随后,李学军分别来到继电保护三班和输电三班了解班组工作环境、工作职责和人员配置情况,并与班组成员亲切交谈,实地感受班组建设文化气息...

(李晓光)



我市成为全省唯一一家电力需求侧管理试点建设城市

本报讯 9月13日上午,我市电力需求侧管理城市综合试点建设启动仪式在焦作供电公司举行。

会上,我市被确定为河南省唯一一家电力需求侧管理综合试点建设城市,要求加快推进电力需求侧管理城市试点工作...

据悉,电力需求侧管理城市试点建设,旨在引导各地积极研究城市电力需求侧管理方法,探索可复制、易推广的实施模式...

(乔桥 张志海)

确保重要客户用电安全

本报讯 从9月13日起,焦作供电公司组织人员对全市重要企业客户,特别是煤矿、化工、医院、超市等重要客户进行安全隐患专项排查...

该公司根据客户用电级别,按照“通知、报告、服务、督办”四到原则,重点检查客户的自备电源与电网之间是否正确设置可靠的电气和机械闭锁装置...

该公司副总经理孙金德表示,对于隐患整改过程中存在技术困难的客户,将派出专业技术人员义务提供技术指导。

(乔桥)

打造“五型”志愿服务队

本报讯 为深化和提升志愿服务工作品牌,倡导文明进步的社会风尚,9月12日,焦作供电公司结合自身实际,以党员志愿服务队、青年志愿服务队为依托...

为了使“五型”志愿服务队的创建工作取得实效,该公司要求各单位建立亮点突出、特色鲜明的志愿服务队。在创建内容上求“新”。各单位要有统一的服务队标志和工作台账...

(李晓光)

开展秋季安全大检查

本报讯 “绝缘子串的更换和检查一定不能马虎,发现问题要及时整改。”9月11日,在焦作供电公司110千伏I修东线合成绝缘子更换工作现场...

按照国家电网公司《安全生产工作规定》和省电力公司《关于开展2012年秋季安全生产大检查的通知》要求,焦作供电公司全面部署以防人身事故为中心,防电网、设备事故为重点的秋季安全大检查工作...

(李晓光)



一盘花生谢亲人

本报通讯员 王向阳

9月12日上午,武陟县电业局党委书记王志强和监审员刘树广来到该县三阳乡三阳村,代表武陟电业慈善光明基金会向困难群众张小来的女儿捐助爱心助学款2000元。

今年73岁的张小来与女儿张园园相依为伴。去年春节前夕,该局在“情暖农家”走访慰问活动中了解到,生活十分困难的张小来依靠帮助才能让女儿勉强维持学业,就立即号召团员青年奉献爱心,为张小来父女捐款,以缓解其家庭生活困境。

今年8月份,勤奋刻苦、上进好学的张园园在大专毕业后,通过努力又获得了到河南科技大学深造的机会。“有这样一个上进的女儿,我们都为你感到高兴,今天来也是想表达一下我们的心意。”刘树广向张小来父女转交了爱心款。

“谢谢叔叔阿姨对我的关心,我一定不辜负大家的希望,也一定会通过自己的努力让爸爸过上好生活。”张园园在感谢之余表达了自己的决心。

“上学是开启人生的一把金钥匙,对你这样自强好学的学生,我们就是多捐点钱也高兴。”王志强高兴地说。

“真的不用了,可别让闺女忙活了,单位里还有其他事,我们得回去了。”刘树广说。看着执意离去的王志强和刘树广,张小来父女眼含热泪,不住地挥手道谢,直到汽车消失在视线中。



严阵以待

我运动 我快乐

——省电力系统职工气排球甲级队比赛掠影

9月12日,省电力系统职工5人混合制气排球甲级队比赛在焦作供电公司光源体育馆正式拉开帷幕,来自全省电力系统的12支参赛队,130余名参赛选手进行了激烈的角逐。

作为河南电力体育文化的品牌赛事,省电力公司工会一直致力于气排球比赛的推广普及,通过每年开展气排球甲乙级升降级比赛、大力培养运动员队伍等一系列措施,调动广大职工的积极性。本次比赛由省电力公司、省电力体育协会主办,焦作供电公司承办,旨在更好地贯彻实施《全民健身计划(2011-2015年)》,推动健身活动深入开展,增强职工的健身意识,促进企业持续、健康、和谐发展。

赛场上,各场地裁判员公正裁决;各参赛队员配合默契、奋力拼搏,随处可见凌空扣杀、欢呼雀跃的景象;看台上,拉拉队员掌声雷动,叫好声、加油声此起彼伏,充分展现了电力职工团结进取的良好精神风貌。

本报通讯员 焦焕新 摄影报道



齐心协力



凌空扣杀



沁阳市电业局 廉政自律过双节

本报讯 在双节即将来临之际,9月13日上午,沁阳市电业局召开“迎双节廉政教育会”,教育全体党员干部始终绷紧廉政弦,牢记为民服务宗旨,过一个廉洁祥和的双节。

该局认真分析了当前党风廉政建设的形势,并对照今年年初签订的党风廉政建设目标责任书,对如何过好双节提出了具体要求:一是在双节期间开展一次“学廉”活动,组织中层以上干部和财务、营业、物流等重要岗位人员观看警示教育片,提高拒腐防变能力,引导党员干部自觉践行“干事、干净”的廉政理念;二是开展短信“送廉”活动,向全体职工发送廉政短信,提醒大家务必亲廉远贪,确保一生平安;三是开展人人“要廉”活动,以创建群众满意基层站所为契机,加强自身廉洁从政教育,从“要我廉”到“我要廉”,再到“我保廉”,积极争当廉政建设标兵;四是开展“维廉”活动,要求全体职工结合岗位实际,查找思想道德、岗位职责、制度机制、工作流程和外部环境五类风险点,填写《个人岗位廉政风险登记表》,由该局纪委审核存档,实现廉政风险可控、能控、在控,为平安度过双节打下了坚实基础。

(张玉刚 胡方稀)

修武县电业局 现场竞技练精兵

本报讯 9月13日,在修武县电业局实训基地同时举行两场别开生面的比赛,一场是配电线路操作比赛,一场是新闻摄影、写作比赛。其中新闻比武是以技术比武为题材的实战比武,两场比赛同时进行,一文一武,互不干扰,40多名参赛选手同台竞技,各显神通。

准备材料、登杆、拉线……赛场上,两个配电小组比速度、比技巧、比工艺,参赛选手争分夺秒、精益求精。同时,新闻摄影、写作参赛者同步跟进,一边拿起照相机拍摄参赛者的精彩瞬间,一边不忘采访裁判和参赛队员,比赛现场气氛异常热烈。16时,配电线路比武还在进行,新闻摄影、写作比赛开始整理照片内容,即兴写作,有的突出人物、有的突出“五大体系”,各有千秋。17时30分,两场比赛正式结束,并分别评出一、二、三等奖。

通过此次比赛,加强了各部门之间的交流和相互协作能力,有效地检验和提升了技能水平,而新闻写作、摄影比赛也是该局首次以实战形式开展的比赛,进一步提高了通讯员队伍素质,从而更好地服务企业发展。

(李建祥)

温县供电公司 便民服务成常态

本报讯 9月13日,居住在温县清华小区附近的温县供电公司员工马长平、郑东魁吃过早饭就匆匆赶往该小区,他俩要用一上午的时间,对自己包保的3号楼30户人家的剩余电流动作保护器检查一遍,同时将阶梯电价宣传资料亲自送到每家每户。

为进一步提升居民用电服务质量,今年年初,温县供电公司针对电力员工居住分散的特点,开展了电力员工“居住地150米服务圈”活动,要求每位员工利用业余时间,以自己家为中心,把周围150米范围内的居民作为自己的固定服务对象,及时掌握客户的用电基本情况、用电需求信息,发现并消除用电安全隐患,同时宣传电力法律、法规和安全用电常识,从而增强客户的爱电、护电和安全用电责任意识。为此,该公司成立了活动领导小组,制订下发了活动实施方案和奖罚措施,建立活动长效机制,把全县划分为19个服务片区,每个片区下设若干个服务小组,分别设有片长、组长,每位员工按照自己的包保范围,定期填写上报包保客户的家用电器数量及用电负荷,走访服务的时间、内容及客户意见。

活动实施8个月以来,该公司共入户服务5817户次,消除居民家庭用电安全隐患380处,把“更优服务 更多满意”送到了千家万户。

(邵明胜)

本报通讯员 崔红玲

横担镀锌、悬瓶除污……9月13日19时许,博爱县电业局检修所对当日施工撤换下来的废旧物资进行修复,使其可以二次“上岗”。

去年以来,该局在精打细算上用心思,引导职工围绕降本增效提建议、算细账、展成果,为企业带来经济效益100余万元。

“小点子”引发“节约潮”

8月16日,该局在办公自动化平台上发布公告,征集节约“金点子”。这是该局今年第八次开展全局性“金点子”征集活动。

征集工作由该局工会牵头,组织全体职工围绕如何开拓电力市场、提高劳动生产率、降低线损率、降低管理成本、有效利用废旧设备等方面提出建议,经认真梳理、评议后,选出切实可行的建议予以采纳。此举在全体职工中引发了“节约潮”,不仅提高了工作效率,还节省了近20万元的开支,推进了降本增效工作的有效开展。

“打造一个典型设计台区,让

各个农改施工班组前去观摩学习。”在去年新一轮农网改造升级工作开始之前,该局开展了一次关于如何做好网改工程的“金点子”征集活动。全体职工分别从人员调配、应用率节节攀升,先后注册QC课题50余个,参加市级、省级成果发布8个,其中《导线卡线器摘挂棒的研制》、《电流互感器保护罩的研制》等15项QC成果获得国家专利。

去年,由该局输配电部牵头研制的导线卡线器摘挂棒投用,此工具能将卡线器一次性挂在理想位置,使每基杆塔单根导线作业时间控制在30分钟以内,比之前减少36分钟,一年节约3万余元。此工具荣获河南省质量协会QC成果一等奖。

“小成果”打造“高效率” 降本增效贵在创新。博爱县电业局以教育为主、奖惩为辅,引导

从点滴做起

——博爱县电业局降本增效工作走笔

全员围绕降本增效开展QC活动。目前,该局QC小组发展到16个,小组成员由5人增至100余人,小组活动频率、普及率、出成果率、应用率节节攀升,先后注册QC课题50余个,参加市级、省级成果发布8个,其中《导线卡线器摘挂棒的研制》、《电流互感器保护罩的研制》等15项QC成果获得国家专利。

去年,由该局输配电部牵头研制的导线卡线器摘挂棒投用,此工具能将卡线器一次性挂在理想位置,使每基杆塔单根导线作业时间控制在30分钟以内,比之前减少36分钟,一年节约3万余元。此工具荣获河南省质量协会QC成果一等奖。

由该局工程队牵头研制的电

组研制的高空折叠作业梯也捧回了大奖。

“只要有心,在哪个岗位都能找到革新点,寻到创效源。”8月6日,拿着组合好的漏电保护器,许昌供电公司农电工丹怀贵说。

“小算盘”打出“大数字”

“2011年共发生车辆使用费150万元,如果能更加合理调度车辆,节约10%,就能节省15万元,如果再加上办公费、水电费、业务招待费……这将是一个不小的数字。”在2012年工作会议上,该局总会计师丹辉算了一笔账。

此后,各部门不约而同地打起“紧日子”;能用电子文件的不下发纸质文件,能双面打印的不单面打印;出门随手关灯,电脑长时间不用就待机,下班前半个小时关掉空调;拼车、拼会、拼培训……尤其其

当下的新农村电气化改造和变电站检修工作中,该局充分利用以前施工中撤换下来的电线杆、导线等,使有限的农改资金发挥出最大的作用。

9月9日20时,清化镇官庄村新农村电气化改造现场的施工人员进行收工后,施工负责人于进洋再次检查现场时,在一根线杆下捡起一个蝶式绝缘子,“这个在下次紧线时还能用。”于进洋说着将这个零件放进了工具箱。

在降本增效工作中,该局职工发扬敢想敢试的闯劲和锲而不舍、百折不挠的精神,降低生产成本,提升经营效益,大踏步地走在又好又快发展的大道上。