

枣庄供电“红石榴”计划志愿者帮留守儿童修缮房屋

10月31日,利用周六休息时间,以及寒冬即将来临前的不多时间,国网枣庄供电公司组织“红石榴”计划志愿者,联手枣庄义工联盟,来到他们结对帮扶的留守儿童尚明绪的家,帮助修缮房屋,更换用电线路,送上桌子板凳和御冬衣被,确保留守儿童暖暖和和迎接冬天的到来。

31日一大早,枣庄供电公司党群部副主任、团委书记马旭,变电检修室党支部书记张萍、变电运维室党支部书记邱文带领青年志愿者

十余人,带着大家志愿捐献的衣被、台灯,以及退役的办公桌椅,来到尚明绪所在的孟庄镇崖头村,会同义工联盟一道,开始帮助尚明绪修缮房屋。

尚明绪今年11岁,是市区孟庄镇周村中心小学六年级二班的一名小学生,也是一名不幸而有幸的留守儿童。他自幼父母离异,父亲残疾且常年在外打工,跟着年迈的奶奶相依为命,住在一间已有27年之久的石头房子里。枣庄供电公司变电检修室、变电运维室的

“红石榴”志愿者了解到这一情况后,与尚明绪结成帮扶对子,定期不定期到学校去看望孩子,给他送去学习用品,帮助他辅导功课。让人欣慰的是,孩子聪明好学,学习成绩一直在班上领先。

今年夏天,在一次互动活动中,志愿者们来到了尚明绪的家,发现家徒四壁,且老旧的石头房开始开裂,到处是七露眼八漏风。祖孙二人在破烂空间相依为命的场景,让志愿者们震惊之余,决定帮助他们修缮房屋。帮扶中,“红石榴”计

划志愿者还与枣庄义工联盟携手,发动社会上更多的爱心人士加入到帮扶的队伍中来。

当日上午,阳光明媚,大家联手帮助祖孙二人将房间清理一空,开始对老房子进行全面修缮。义工联盟中几位有修房经验的开始进行补漏洞、修裂纹、粉刷内外墙,“红石榴”计划志愿者帮助更换老旧供电线路、插座和灯头,有的志愿者则帮助粉刷门窗。

一上午时间,老房子旧貌换新颜。当大家把衣被、桌椅,以及义工联盟捐赠的沙发、床

等物件全部摆放妥当。天气也由晴转阴,温度开始下降,周围变得阴冷起来,可房子里却一派温馨。尚明绪的奶奶,今年67岁的老人握住志愿者们的千恩万谢。闻讯而来的街坊邻居也纷纷竖起大拇指,称赞不已。

虽然一身土一脸灰,虽然周六不能休息,可“红石榴”计划志愿者们却为自己的劳动付出振奋不已,纷纷表示度过了一个特别有意义的休息日,并表示有机会一定还参加这样的活动。

(鞠同心)

构建500千伏输电线路通道防护“四位一体”模式

截至2015年11月4日,500千伏枣蒙Ⅰ、Ⅱ线和邹枣线实行属地化防护以来,国网枣庄供电公司坚持专业运维、外委防护,群众联防和行政执法“四位一体”推进,共投入防护人员3668人次、车辆1932台次,大幅提升通道防护质量,实现了通道外力破坏零跳闸故障纪录。

枣蒙Ⅰ/Ⅱ线1号至51号、邹枣线75号至119号共计57公里,是枣庄境内目前电压等级最高的输电线路,也是枣电电网联系着山东电网主网的大通道,属于一级防护对象。此前,500千伏线路一直由国网山东省电力公司超高压公司实施专业化运维,随着线路通道开发、建房、植

树等外力破坏行为的日趋高发,今年以来线路通道开始纳入属地化防护。

对此,公司高度重视,外部依靠地方政府综治部门,内部发动专业防护力量,推出了一揽子防护措施,初步形成了专业运维、外委防护,群众联防、行政执法相结合的“四位一体”防护网络。

峰城供电开展“两票”专题学习

11月6日,枣庄供电公司峰城客户服务分中心举办“两票”专题学习班,邀请公司专工进行授课,提高全员“两票”应用水平,做到人人会正确填写、使用“两票”。

会上,结合当前工作实际,从两票填写要求、执行注意事项等方面进行详细讲解,对“两票”执行过程中存在的问题进行全面细致地剖析,让大家有了更深的认识和理解,消除“两票”的认识和理解程度,提高员工自我保护意识,增强自我保护能力,确保“两票”在工作中正确执行。

(刘西华)



国网枣庄供电公司台儿庄客户服务分中心的队员在巡视途中帮助老年游客推轮椅,用责任和服务扮靓古城,成为古城一道靓丽风景。

台儿庄供电“精细”运维保运河古城可靠供电

台儿庄运河古城是全国5A级景区和全国首家“海峡两岸交流基地”,总面积2.8平方公里,288户商铺,有台商28家,年迎接世界各地游客500万人次,可谓“地域小,设备精、影响大”。为确保景区安全可靠供电,该中心大力推行“精细”运维服务,细化运

维,实施用电高峰巡视、旅游高shuode峰巡视、特殊活动巡视,提高设备运维的针对性和实效性。他们优化、固化电力设备巡视路线,实施“三三三”巡视制度,即平时每周3次,负荷高峰期、重大节日每日3次检查维护古城设施,每月3次召开古城供电设备安

滕州供电实现安全生产22周年

11月4日,枣庄供电公司滕州客户服务分中心(运维站)实现安全生产22周年,创下历史最高记录。

滕州客户服务分中心始终把安全生产放在第一位,严格落实“班组安全大讲堂”,建立了层层抓、层层保的安全生产

全运行分析会;推行标准巡视卡,将古城配网变压器、配电盘、环网柜、电缆分线箱等17类设备,编制巡视检查项目标准巡视卡,以方便在巡视时逐项对照标准检查,做到应查必查,查而不漏,确保了古城电网安全运行。“零”报修记录。

(贾广立 摄)

薛城供电“问诊”供暖企业用电设备

“师傅,电缆接头处必须砌电缆井,不然当电缆出现故障时,不好进行检查处理。”11月9日,枣庄供电公司薛城客户服务分中心用电检查班工作人员来到枣庄市鸿阳热力有限公司,对该公司的配电设备和电缆的运行情况进行安全检查。

据了解,薛城区冬季供暖从11月15日开始,今年薛城区新增供热面积50余万平方米,新增供热单位和小区6个,城市集中供暖覆盖范围将超过350万平方米。为保证供暖企业用电设备安全可靠运行,让广大市民温暖度冬,该中心在全区集中供暖之前,组织人员对热力公司的供

市中供电实现连续安全生产9000天

多年来,该中心认真贯彻“安全第一、预防为主、综合治理”的方针,牢固树立“大安全”理念,落实安全责任、深化风险管控,夯实安全管理,强化隐患排查治理,深入开展安全基础管理提升行动,确保人身、设备、电网安全。

提升安全意识,落实主体责任。该中心利用“班组大讲堂”加强对员工的安全警示教育和技术培训,不断提高员工安全风险防范意识和自我保护意识。坚持班组每日一问、周一一课、中心每周一考,定期开展业务技能经验交流座谈会,

市中供电实现连续安全生产9000天

网应急预案并发布预警,超前做好事故预想和演练。扎实开展“安全生产大检查和缺陷隐患排查活动”、“季节性安全大检查”、“四查四防”、电缆通道排查等各项活动,严格执行隐患排查“一单制”管理。联合全区各部门开展电力设施保护行动和政企联合演练,全面排查清理线下树木、违章建房,及时消除各类电网安全隐患,保障电网健康运行。

加大改造治理,打造智能电网。该中心坚持强化基础,

全面做好油品国V升级管理工作

车用汽油与车用柴油质量由“第四代”升至“第五代”,是我国当前和今后一个时期大气污染防治和空气质量改善的迫切要求,2015年4月28日,国务院总理李克强主持召开国务院常务会议,确定加快成品油质量升级措施,推动大气污染防治理和企业技术升级。为此,中石化枣庄石油分公司积极响应上级领导指示,将2015年10月1日至12月31日作为

使用国V车用汽、柴油置换过渡期。为确保工作顺利完成,枣庄石油分公司油库首先将待置换的油罐发油至最低液位,待卸入国V质量标准油品后,油库化验室对已到库的国V车用汽油,严格按照国V质量标准准进行入库取样、检验作业,确保顺利完成置换期间各种油品的检验工作,使油品质量达到100%合格。

枣庄供电公司配电运检室观看廉洁漫画 传播清廉之风

11月2日至9日,国网枣庄供电公司原创廉洁漫画巡展在配电运检室进行。为深入推进活动开展,传播反腐倡廉正能量,配电运检室组织全体党员及重点岗位人员集中参观学习巡展漫画,增强每位员工恪尽职守、廉洁从业的自觉性和自律性,进一步营造崇廉尚洁的浓厚氛围。

此次漫画展主要展出了56幅优秀作品,内容生动形象,极具现代社会形式,深刻讽刺了一些腐败现象,漫画的感染力和渗透力不言而喻。漫画紧扣党风廉政建设的主题,以独特的艺术表现形式,从不同的视角,或针砭时弊,或倡导廉洁,或鞭挞腐恶,或弘扬正气,旗帜鲜明的表现出惩恶扬善、斥贪颂廉、明荣知耻的时代主旋律,让人在观赏品味中感悟漫画所要表达的深刻内涵,在轻松愉悦的气氛中接受廉政文化的熏陶。

通过学习教育活动,让广大干部员工在工作之余受到警示、得到启迪,进一步筑牢拒腐防变的思想防线。参观员工纷纷表示,要进一步加强自身廉政意识,常怀律己之心,常思贪欲之害,不断自重、自省、自警、自励。同时更加应该立足本职岗位,树立基本道德规范和正确的人生价值观,加强学习,提高政治素质,以实际行动正风气、严纪律、助发展。

(孟祥恒)

墨乡圣府(四中区域)项目回迁上房

2015年11月2日墨乡圣府小区(四中拆迁区域)实施回迁上房,此次回迁工作从11月2日至9日共为期八天,共回迁安置居民370户;回迁住宅767套,共约94000平方米。该项目占地114亩,规划建设总面积28万平方米,其中,住宅22万平方米,地下停车场4万平方米,其他配套建筑2万平方米。共15幢住宅、1幢商务办公用房、1幢托老所。该拆迁区域于2010年12月份动迁,共涉及拆迁居民374户,公房一处(即滕州市第四中学),拆迁总面积约92000平方米。

建成后的居民小区社区服务、公共配套设施齐全,并且选择优质的物业服务企业,为业主提供全方位的物业管理服务,打造适宜人居的新型社区。

为确保广大被拆迁居民顺利办理上房手续,滕州市住建局、城管局、住房办、征收办与滕州市安居工程开发建设中心等相关单位牢固树立“让群众舒心、让群众满意、让群众喜气”的理念,安排专人认真梳理各回迁户相关资料,抽调业务精、能力强的工作人员分组分类、提前筹备,并积极配合有关单位开展相关工作。这次回迁上房工作本着“公开、公正、公平”的原则,严格按照工作程序认真组织,有力确保了该区域居民平稳顺利回迁。

滕州市安居工程开发建设中心

二〇一五年十一月七日

滕州供电带电作业更换电杆让路于民

11月3日,枣庄供电公司滕州客服中心动用2台带电作业车,成功将地处东沙河新区平安大道路口两侧10千伏23新区线10号杆和11号杆进行了迁移更换,为该区域道路顺利建设奠定了基础。

平安大道是滕州高铁新区建设中的主要交通要道,于今年上半年建成通车,目前正在绿化完善阶段,而跨越该道路的110千伏东沙河站10千伏23新区线路10号杆和11号杆,分别竖立在平安大道和海天路交叉口南北两侧,影响到

了左右弯道的建设。对此,该公司滕州客服中心通过现场勘查规划,决定将两基电杆同时向南迁移3米,让路于民。计划制定后,他们先期挖好了杆坑,运来了电杆,于3日动用了两台带电作业车和一台吊车,在做好导线加装绝缘安全防护套和必备的安全措施后,同时对两基电杆进行了带电立杆,然后登杆转移横担、绑扎导线,最后拆除旧电杆。整个工作配合默契,有条不紊,在计划时间内圆满完成了电杆更换和拆除工作。

(李广欧)



山亭供电加快海川光伏发电配出线路施工进度

11月5—6日,国网枣庄供电公司山亭客户服务分中心组织3个施工队80多施工队员,对枣庄海川光伏发电35千伏配出线路进行集中施工,确保按客户要求时间竣工投运。

35千伏枣庄海川光伏并网发电项目送出线路工程由光伏厂区35千伏开关站配出至枣庄供电公司110千伏城头变电站并网,线路由角钢塔和管塔组成,导线采用JL/GIA-400/35钢芯铝绞线,全线共设立杆塔46基,全长10.6千米。

该工程由枣庄力源送变

(于绍迎)

(于绍迎)

(于绍迎)

(于绍迎)

(于绍迎)

(于绍迎)