

山东煤矿下月起实施“黑名单”制度

加强煤矿企业安全生产诚信体系建设

□记者 左丰岐 报道
本报济南讯 记者从8月14日从山东煤矿安全监察局获悉,从今年9月20日起,我省将在山东煤矿的安全生产领域实施“黑名单”制度,强化对煤矿安全生产失信行为的约束惩戒,加强企业安全生产诚信体系建设,促进煤矿安全生产水平不断提升。

省人、分管负责人、有关从业人员全部纳入“黑名单”管理,并具体规定了列入“黑名单”的各种违法违规生产经营行为。

山东煤矿安全监察局对拟列入“黑名单”的企业或者个人依法进行取证、审核,依法告知相关企业或个人,最终确定的“黑名单”信息,由山东煤矿安全监察局向社会发布。同时,列入“黑名单”管理的企业或者个人在管理期限内未发生新的符合纳入“黑名单”条件行为的,经取证确认,将从“黑名单”中撤销。

山东煤矿安全监察局规定:煤炭企业及个人列入“黑名单”的期限为一年。但是,煤矿企业发生生产安全重大责任事故、煤矿发生生产安全较大责任事故的,列入“黑名单”的期限为两年。煤矿企业发生生产安全特别重大责任事故、煤矿发生生产安全重大以上责任事故的,列入“黑名单”的期限为三年。连续列入“黑名单”的,从第2次列入“黑名单”起,期限为三年。山东煤矿安全监察局将把列入“黑名单”的企业或者个人作为重点监察对象。对列入“黑名单”的企业或者个人出现新的违法违规行为的,依法依规从严从重处罚。

同时,省直和有关部门对列入“黑名单”的煤矿企业、煤矿,依法限制新增项目安全核准和安全生产许可证办理;对列入“黑名单”的技术服务机构,在行业内通报批评,重新审查相关资质或业务范围,直至撤销其相应资质;对列入“黑名单”的个人,一律取消相关评优评先资格,采取安全约谈、强制培训等措施予以惩戒,并将其失信行为与社会征信系统相衔接。

汶上 微信缴纳电费账号破万户

□刘钦同 郭延昌 报道
本报汶上讯 截至8月9日凌晨,汶上县供电服务区内微信绑定账户数量突破万户大关,达到12417户,国网汶上县供电公司推广微信新型交费方式取得阶段成果。

自7月下旬开始,该公司先后组织召开微信新型交费方式推进会,充分利用公司宣传栏、内网邮件等方式,促使内部人员全面掌握微信绑定用户步骤,以及各功能使用方式。

为加快推广速度,该公司在营业大厅及15个基层供电所内摆放相关资料,组织党员彩虹服务队,深入社区、街道、乡镇集市等人口密集地带,先后开展专项宣传40余次,并将推广重点放在中青年人群,详细介绍绑定及使用办法,促使客户尽快掌握新型交费方式,享受指尖上的便利。

绑定后不仅能随时随地缴费,还能及时查看用电信息,在空闲时间,还能了解微信中分享的最新供电服务政策,学习安全用电指南、节能技巧等知识,培养自己的良好用电习惯,这个公众号好。”绑定结束后步行街一服装店店主刘女士将链接分享到朋友圈。

禹城实现电力线路在线监测

□崔珠峰 李卫 报道
本报禹城讯 8月11日上午,在禹城市汉槐街10千伏架空线上,国网禹城供电公司员工安装了一台电力线路在线监测及故障智能定位装置。该装置的安装运行,实现了对电网线路实时在线监测,将使电力线路故障查找变得更加快捷高效,进一步提高抢修效率和供电可靠性。



□李庆瑞 报道
为方便广大客户了解用电情况,8月15日,国网成武县供电公司彩虹党员服务队成员在营业厅、社区、乡镇、乡村、广场等场所,以发放宣传彩页、现场展示的方式,向客户讲解微信服务平台的多种便利服务功能和绑定方法,受到广大客户的欢迎。



□李晓明 解敏 报道
“漂亮!好球!”随着篮球队员腾跃而起,一举漂亮投篮,引得现场观众欢呼鼓掌。8月13日,国网庆云县供电公司与当地兄弟单位的友谊赛现场跌宕起伏、精彩纷呈。本次篮球友谊赛,可谓是棋逢对手、角逐激烈,整个比赛过程吸人眼球、扣人心弦。一场精彩的篮球赛让球员收获了喜悦,收获了友谊。



□李慧 报道
8月10日,国网山东夏津县供电公司人员冒着34摄氏度的高温依然奋战在最新线,挥汗如雨地为客户更换新型线路,确保客户电力供应。

超标排放“按日计罚”

我省5热电企业被罚653万元

□记者 李振 报道
本报济南讯 近期,国家环保部公布了2015年上半年度企业环境违法案例处罚情况,全国共处理292起案件,罚款数额达23635.09万元。我省5家热电企业收到“按日计罚”的罚单,总罚款额达653万元。

在首批收到“按日计罚”罚单的企业中,作为传统排放大户的能源企业所占比重超过一半,其中热电企业占近八成,河南郑州新力电力有限公司郑东热电厂收到最大一笔罚单,罚款金额高达1156万元。在我省,也有5家热电企业因超标排放受到处罚。其中,兰陵县临沂华龙热电有限公司二氧化硫超标被罚款100万元;梁山菱花城区供热机组超标排放大气污染物被罚款74万元;临淄热电厂氮氧化物超标被罚款200万元;淄博岭子热电厂氮氧化物超标被罚款270万元;烟台东源热电有限公司二氧化硫和烟尘超标被罚款9万元。5

家企业的罚款总额达653万元。

与以往相比,此次对超标排放企业的处罚力度可谓空前,展现了新环保法的威力。按照被称为“史上最严”的新环保法规定,排污者违法排放污染物,受到罚款处罚,被责令改正,拒不改正的,实施按日连续处罚。未批先建排污、未经环保验收或验收不合格排污、未取得许可证或许可证不符的排污、通过暗管等逃避监管排污、超标超总量排污、排放违禁污染物、违法排放倾倒工业废物等8种环境违法行为纳入“按日计罚”范围内,逾期1天处以1万元以上10万元以下的罚款,上不封顶。

以兰陵县临沂华龙热电有限公司为例。今年1月5日,临沂市环境监测站发现该公司外排废气进行现场监测,发现其二氧化硫、氮氧化物超标,给予立案处理。1月9日,临沂市环保局又向该公司下达责令整改违法行为决定书,并处10万元罚

款。1月19日复查时,发现该公司外排废气二氧化硫超出国家最高排放标准的9倍,对其依法实施按日连续处罚,罚款达100万元。

为什么近年来在环保上下大力气的热电企业反而屡收罚单?卓创环保分析师石蓝认为,热电企业存在的热污染、大气污染、水污染等各个方面的污染处理技术已经相对比较成熟,企业也按照要求安装了相应的环保设备,可以保证企业实现达标排放。然而,由于脱硫、脱硝、除尘等环保处理直接会造成生产成本的上升,让企业不愿启动环保设施,重安装而轻使用,耗资巨额的设备沦为应付检查的“装饰”。而一些相应的环保补贴资金迟迟未落实到位也让有的企业失去了环保的积极性。“希望政府的专项资金补贴能够落实,尤其是热电企业的脱硫和脱硝电价,真正体现政策杠杆的作用。”济南某热电企业负责人对记者说。



□倪卓越 报道
为最大限度减少客户停电,国网东营供电公司大力实施带电作业,赢得了广大客户的高度赞扬。8月11日,国网东营供电公司工作人员冒着高温对10千伏广北IV线12号杆B线连接线夹进行带电更换。

泰青威管道全线投产在即

山东半岛将用上新疆和中亚天然气

□记者 左丰岐 通讯员 李莉 报道
本报济南讯 8月7日,记者从中国石油天然气管道公司获悉,泰青威天然气管道二期工程将于本月底建成投产。烟台、威海等城市即将用上来自新疆等西部地区乃至中亚的天然气,可有效缓解山东半岛气源不足的问题。

中石油泰青威天然气管道起自泰安,经由莱芜、淄博、潍坊、青岛、烟台,终至威海,横跨山东半岛,全长1067公里,设计输气规模为每年86亿立方米。一期工程泰安至青岛段于2011年5月投产。二期青岛至威海段于2010年5月开始动工建设,全长230公里,新建莱阳、烟台、威海三座输气站。

泰青威二期工程自管道开工建设至今已6年。2014年1月,场站及阀室工程全部完工,线路主体工程基本完工。但由于

3处管道穿越点施工受阻,工程一直停滞不前。在中国石油与地方政府的多次协调沟通下,今年5月重新复工。7月21日,3处穿越工程已全部完工,其它配套工程也于8月初完工。

目前,中石油山东天然气管道公司已做好投产各项准备,岗前培训、基础数据收集、技术方案编制、技术资料准备等工作,现场监护人员对工程做好施工监护和问题督促整改,开始了全线徒步踏线、管道及光缆埋深测量等工作。

该管线威海站负责人向记者介绍,“以威海市为例,目前整个威海有天然气民用用户38万,工商户1300多户,单靠原来中海油的天然气供应难以满足用气需求。特别是冬季供气紧张时,经常要采取‘限工业、保民用’的措施。加上气源不足对一些依靠天然气为能源的项目的影响,比如车用天然气领域等,很大程度上制约了当地经济发

展。管道投产后,按照协议提供的天然气供应量,完全能够满足威海市需求。”

泰青威管道的气源主要来自世界最长的跨国天然气管道西气东输二线工程,主气源为中亚进口天然气,调剂气源为塔里木盆地和鄂尔多斯盆地的国产天然气。按照设计输量,管道接入烟台、威海后,每年可以提供16.5亿立方米的天然气供应量,对于整个胶东半岛的能源供应和基础设施建设具有十分重要的意义。

山东已经被确定为“一带一路”规划的海上战略支点和欧亚大陆桥经济走廊沿线重点地区,并明确提出紧密结合“一带一路”战略实施,把胶东半岛打造成为“一带一路”的交汇枢纽。胶东半岛将充分利用沿海的独特地理位置,构建北方能源基地港口群,泰青威管道青威段的投产,将有效解决掣肘这一计划的天然气能源问题。

莒南全力抢险保民生用电

□杨凤霞 报道
本报莒南讯 8月5日下午,莒南县文疃镇遭遇龙卷风,造成线路跳闸、倒杆,国网莒南县供电公司迅速启动抢险应急响应预案,组织彩虹党员服务队投入紧急抢修。

龙卷风造成受灾村庄树木倒伏地面,加上大雨时停停给抢修工作带来很大难度。下午3时30分左右,该公司调集工程公司和文疃、涝坡、筵宾、大店等4个供电所共计120余人的彩虹党员服务队,分9组迅速展开紧急抢修,调来6辆吊车、16辆大型挖掘机,对受损线路杆塔进行组立、加固工作,为尽快恢复送电,保证居民生产、生活用电,抢修人员连夜登杆作业抢修。截至8月6日晚6时已全部恢复送电。

无棣 改造“低电压”居民52138户

□王清华 报道
本报无棣讯 8月6日,国网无棣县供电公司员工冒着高温酷暑,为该县文化中心等配套设施进行“体检”。

为保障居民安全可靠用电、清凉度夏,该公司强化低电压问题的防范和整改,着力打造优质电能服务区,实施“小容量、密布点、短半径”的“村村强网”工程,认真梳理低电压、故障停电多、供电“卡脖子”等问题突出的用电薄弱村,通过配变轮换、配变调档、投运台区补偿电容器、三相负荷调整等多种措施集中整治低电压台区,合理增设配变,缩短供电半径,增大导线截面,清理线路走廊,有效降低线路故障跳闸,提高电压质量和供电可靠性。

截至7月30日,该公司共投资4769.16万元,全面完成今年第一批农网升级改造项目,完成“低电压”台区改造163个,新增和改造配变163台,新增配变容量36400千伏安,新建和改造10千伏线路128.93公里,0.4千伏线路55.5公里,解决“低电压”居民客户52138户。

平邑供电 彩虹服务应对“秋老虎”

□龙古月 报道
本报平邑讯 尽管已经立秋,高温负荷仍然居高不下。为确保电网可靠运行,8月13日,国网平邑县供电公司要求各单位采取措施,全力应对“秋老虎”的“烤”验,打好迎峰度夏收官战。

该公司积极制订应对措施,合理安排电网运行方式,全面做好电网的运行分析,确保电网安全运行。要求职工克服松劲和麻痹思想,加强应急值班,在出现险情时,彩虹共产党员服务队和抢修人员第一时间到达现场开展抢修;全面加强重要设备的巡视检查和测温,全力做好设备隐患排查、治理工作;科学安排运行方式,帮助企业优化生产流程,合理调配生产用电负荷,让客户用电无忧。

莘县供电台区改造“送清凉”

□马伟 报道
本报莘县讯 近日,在国网莘县供电公司张鲁镇东台台区配网施工现场,该公司23名施工人员分工协作、紧锣密鼓,立杆10基,新装配变1台,容量400千伏安。

据了解,莘县张鲁镇东台台区原有126余户,一般工商业用电比例不足20%,由一台200千伏安变压器供电。近年来随着经济社会快速发展,现有户数275余户,一般工商业用电比例超过60%,供电区域扩大2倍,年用电量增长近4倍,供电质量尤其是末端电压明显下降。为此,莘县供电经过细致勘查、深入调研,将其列入了2015年农网升级改造项目。按照“科学合理、适度超前”的原则,计划改造高低压线路2.3千米,新增容量变压器。改造后,将极大优化配网结构,有效提升供电品质,彻底告别低电压、供电“卡脖子”问题,在炎炎夏日为辖区居民送上一缕清凉。

历城供电查短板促提升

□吕锦绣 报道
本报济南讯 近日,国网历城供电公司开展了“讲、单、查、改”活动,促进班组建设各项指标提升。

其中“查”,就是按周期检查评价,班组建设领导小组办公室各专业部门,专业部门查班组,供电所,班组,供电所自查、互查。根据《营业厅常用知识100问》,通过电话抽查营业厅窗口服务人员掌握情况,采用“飞检”方式,对各供电所窗口进行现场抽查、评价,督促其改进管理。

“改”就是针对发现的短板,组织各专业部门和基层骨干制订提升措施。在分析对标结果时发现,用电信息采集系统日均采集成功率偏低是他们的“短板”,并且影响到了班组建设其它指标。为了解决这一问题,对所辖22万户居民用户采集终端通信方式进行了全面改造,改造完成后,日均采集成功率从原先的劣势指标变成了优势指标。各班组将《班组建设评价细则》规定的任务进行细分,落实到每名班组成员,做到班组建设事事有人干、有人管,做到了工作有目标、有计划、有实施、有督导、有考评。

大众视野
能源世界

