

长热集团昼夜抢修主管网 逐步恢复供热

寒夜,在冷热交加的环境中,靠发电机照明,抢修一线工人连夜奋战。终于将供热主动脉漏点焊接完毕。此时已经是凌晨2点58分……但抢修工作还没有结束,接下来对管网补水、升温,切换锅炉热源,恢复热网供热。整个事故处理指挥果断得当,判断冷静正确、操作有条不紊。长热集团抢修人员上下齐心、通力配合,迎难而上,最大程度保证了员工人身安全,避免了管网损坏及事故范围扩大,为热网恢复启动赢得了宝贵时间,保障了市民正常用热,在寒潮来袭之时赢得了与时间的赛跑。

冷热交加中现场排水作业 昼夜抢修 为提前供热赢取时间

10月15日早,在长春市天普路的一处工地上,一台打桩机将东南电厂通往市区的供热主管线钻漏,影响了净月、南关、朝阳三个城区共计1200万平方米的供热区域,上百个小区居民供热受到了影响。事故发生后,长热集团迅速启动了一级抢修预案,到现场进行紧急抢修。

为了提前恢复供热,长热集团调来了50多台抢修车。因为抢修现场被喷洒出的热水浸泡,给抢修工作带来了巨大难度。为防止次生灾害发生,抢修人员只能铺条便路接近泄漏点。在抢修现场,一片忙碌的景象。一车车石头运抵现场,挖沟机铺平道路,经过一下午的奋战。到了晚上铺好的便路接近漏点,随后挖掘机取土作业。

这时抽水泵也开始运转起来,往出排泄漏点的积水。外面

是寒风刺骨,沟里是热气腾腾。因抢修漏点的深沟内无法使用机械设备,只能人工作业,抢修难度和工程量又大,抢修师傅跳进热水里开始切割漏点管网。为了精确地切割、焊接,他们无法穿戴厚重的保暖衣物,喷涌的蒸汽打湿了衣服,寒风一吹又冰凉地贴在了身上。

经过抢修人员不停、不间断的抢修,长热集团发现漏点后第一时间启动应急预案。2小时内,调动抢险设备、车辆50余台。调动200余人进行热源切换和紧急启动调峰锅炉。泄水十个小时,共泄水1.5万吨左右。参与现场抢修人员近百人。16日凌晨3点,抢修完毕,开始冲水。比预计提前9个小时完成抢修。漏点长约60至70厘米。长热集团采用的是修补加固的方法对漏点进行抢修。预计中午逐步恢复热电联产供热。



深夜,长热集团董事长刘长春(左三)现场指挥抢修

一次网被破坏损失惨重 施工方要保护城市地下设施

据了解,此次受到破坏的长热集团的供热主管网。是东南电厂通往城区的一次网,直径为1米。管网受到破坏后,严重影响了城区1200万平方米的供热面积。因为管网粗压力又大,管网内温度达到100℃,这给抢修工作带来了巨大的难度。大量热水喷涌而出,热水浸

泡了附近的树木,新盖的楼房也被热水浸泡。通过调查,是该处一家工地用打桩探测时钻漏了长热集团的供热主管网。

按照规定,在城区施工时,一般施工方到相关单位要办理会签手续,所谓的会签就是涉及到相关单位提供图纸经过主管部门批准后,才能合情合理施工,以防

施工方破坏地下的公用设施。而这次施工单位为啥没有按程序施工,相关部门正在调查中。

在这里,提醒广大施工单位,施工时一定要按程序施工,城市地下设施一旦遭到破坏,将会带来巨大的损失和影响。城市地下“血管”是城市生命线保障线可碰不得。



抢修师傅对漏点进行精密焊接

管道漏水连夜抢修 保证供热虽累也值

整个事故处理指挥果断得当、判断冷静正确、操作有条不紊。各级管理人员及运行、检修人员上下齐心、通力配合,迎难而上,最大程度保证了员工人身安全,避免了管网损坏及事故范围扩大,为热网恢复启动赢得了宝贵时间,保障了市民正常用热,在寒潮来袭之时赢得了与时间的赛跑。在抢修

中,抢修师傅顾不上休息,午饭和晚饭简单而又紧张,风餐露宿工人师傅吃上一口就立刻紧张投入抢修当中。当漏点被找到,成功焊接好。抢修师傅们露出了欣慰的笑容!他们表示,保证了千家万户供热,自己累点也值。

是啊,如果你觉得岁月静好,一定是有人在为你负重前

行;如果寒夜里你仍然能感受温暖,那是长热人在想方设法在帮你抵御寒冬。长热人始终尽职尽责,在供热生产一线坚守着:设备前、管线上、井下……到处都有他们忙碌的身影,他们以实际行动践行供热安全运行的承诺,保障千家万户的温暖!

/记者王春胜报道

“5G时代媒介融合的探索与创新”学术论坛举办

11月16日,“5G时代媒介融合的探索与创新”学术论坛暨第五届吉林省传媒学会(2019年)年会在长春师范大学新图书馆报告厅举行。



据介绍,本届学术论坛由吉林省传媒学会主办,长春师范大学承办。吉林省传媒学会是经吉林省社会科学界联合会审核,由吉林省民政厅批准,由东北师范大学、东北电力大学、吉林师范大学、长春师范大学、吉林大学、吉林艺术学院、吉林工程技术师范学院、白城师范学院等8所高校共同发起,由省内其他高校、各传媒出版单位和企业等合作成立的全省性、非营利性、学术性社会团体,其宗旨在繁荣吉林省传媒文化,促进传媒领域学科建设和发展,加强高等学校传媒专业与传媒机构的交流与合作,

提升传媒业务研究与发展整体水平,打造有利于吉林省传媒文化产业发展平台。自2015年成立以来,一直秉持“产、学、研、用”相结合的理念,先后举办过四届年会和研讨会。

本次年会在“融洽和谐、互学共享”的氛围中拉开序幕,一场知识与文化的盛宴将在各领域专家、师生之间流传共享。

开幕式后,原美国密苏里大学新闻学院高级社会研究中心主任孙志刚教授做题为《我们需要什么样的未来传媒教育》专题讲座;随后,腾讯新闻区域主编、企鹅新媒体学院秘书长朱自洁教授做题为《算

法环境的短视频制作及运营方法》专题讲座,传递出顺应新发展趋势,深化对媒介演进、网络传播的规律性认识,积极进行流程再造、结构调整、用户关系重构,推动主流网络媒体在理念、内容、体裁、形式、方法、手段、业态、体制、机制层面的深度融合;著名学者、东北师范大学人文学院传媒学院院长关大我教授做题为《新形势下纪录片创作面临的诸问题》专题讲座,通过多元化的媒介技术发展史进行分析,发现移动通信技术的发展与媒介形态的演进之间的相互关系。西安交通大学客座教授吴春一教授做题为《数字内容制作工具化在5G媒介融合时代的创新应用》专题讲座。

随着5G时代到来,新一代的移动通信技术已带来媒体技术的更新发展,在专家讲座中,由此联合专项专家,进行高校改革创新、专业领域多元发展,助力吉林省新媒体产业在5G时代的融合发展,推动其创新性转型,发挥作用。此次年会是吉林省传媒学会的里程碑式的进步与发展,也是长春师范大学传媒学院在融媒体浪潮中的一次突破与创新。/记者孙莹报道

长春新区市场监督管理分局 开展跨部门校园及周边 “双随机”联合抽查

11月15日,长春新区市场监督管理分局联合新区教育局、社会事业局、公安分局开展了跨部门校园及周边联合“双随机”抽查工作。

按照双随机检查工作原则,各单位依据本部门的工作职责,对擅自举办学校或其它教育机构、对特种设备使用单位、对单位履行法定消防安全职责情况进行了全方位检查。同时还对食品流通经营单位进行《关于禁止向未成年人出售电子烟的通告》的宣传,告知经营者不许向未成

年人销售电子烟。

这次联合检查即是对开展整治校园及周边安全问题联合行动,整治漠视侵害群众利益问题专项行动成果的巩固,也是对校园周边安全工作的再部署、再落实。今后分局继续加大辖区校园周边的双随机抽查工作力度,通过开展跨部门“双随机、一公开”联合检查工作,营造良好的社会共治氛围,守护校园周边安全,给广大师生营造一个安全、整洁、舒适的学习环境。/记者张志善报道

消防之声

通榆消防开展校园消防安全大检查

为切实加强辖区校园消防安全管理工作,确保辖区火灾形势稳定。11月14日,通榆县消防救援大队深入辖区实验高中开展消防安全检查活动。执法人员重点检查学校食堂、学生宿舍、教学楼以及办公楼等场所,听取

学校负责人消防安全工作落实情况汇报。通过此次检查,及时发现并消除了一批火灾隐患,提高了校园消防管理人员的消防安全意识,创造了良好的校园消防安全环境。

/房宇悍

声明

孙铁环将购买长春市高新区万龙丽水湾398号地下车位的收据丢失,声明作废。