

“30余个小区暖气‘失约’”新闻追踪>>

大部分“不暖”小区已正常供热

本报11月16日讯(记者 贺莹莹) 11月15日,由于热力公司与热源公司前期未协商好,导致经济技术开发区30多个小区未及时供暖,经本报报道后,引发广泛关注。16日,记者通过多方采访了解到,目前大部分小区已经恢复供暖,温度

正在逐步上升中。
“15日晚上8点左右工作人员打开阀门,家里慢慢有了热乎气。到了16日中午,屋内温度已达到19摄氏度,暖和了许多。”东方夏威夷徐先生称。
16日11时,凯元寰慧热力公司客服中心袁姓负责人说,

辖区内大部分小区已经逐步升温,但是嘉诚东郡小区B2区的供暖问题仍然比较集中。由于该公司与小区开发商在14日最终商定好协议,所以B2区供暖后续工作有所延迟。不过他表示,从16日开始,工作人员已经在进行开

阀门等一系列工作,确保该小区B区的用户家中在17日能热起来。
“我们公司今年是第一年成立,对于辖区内的换热站和供热设备还需要进行调试。在热循环过程中,一些小区的供热设备也出现问题,所以对供暖

才产生了影响。”袁先生说。
16日17时左右,德州恒源热力公司技术部相关负责人称,目前出水温度已经达到40摄氏度左右,除了新城市花园二网目前存在漏点正在抢修外,辖区内的其他小区基本已经正常供暖。



11月16日,工作人员正在对长河大道绿化带内的绿化苗木封装塑料薄膜,防止冬季严寒对苗木造成损害,安全越冬。 本报记者 马志勇 摄

捂“衣”

供电资讯

德州公司>> 积极推进电能替代

本报11月16日讯 “自从今年换了蓄热电采暖炉,不但温度有保证,烟熏火燎的味儿没了,这费用也下来了。”11月14日,临盘采油厂德州转运库家属院的李大爷,坐在温暖的家里,摸着早就就热乎的暖气高兴地说。近年来,国网德州供电公司积极响应国家倡导的“以电代煤、以电代油、电从远方来”的能源消费新模式,大力推动电力绿色能源,取得显著成效。

燃煤350吨,减排二氧化碳排放920吨,减少二氧化硫排放3吨,减少氮氧化物2.6吨。
为全面推进电能替代,德州供电公司鼓励供热管网覆盖范围外的燃煤锅炉改为蓄热电锅炉,与供热公司合作,对集中供暖不达标地区供热管道实施“电加热”。并加大教育合作,在学校中推广碳晶电采暖替代燃煤锅炉。
(谢炳志 张峰 王衍)

德州公司>> 建成“量价费损”异动监测分析模型

本报11月16日讯 国网德州供电公司深入开展“量价费损”监测工作,建成异动监测分析模型,取得显著成效。截至11月4日,累计追补电量67.21万千瓦时,追补电费54.46万元。通过此项工作的开展,实现今年专变用户类异动情况比去年同期下降45%,台区电压及重过载异动较去年下降50%,有效保证了电能计量装置的准确度。

为深入推进“量价费损”工作,德州公司实行专人专责,按月度开展专变用户表计失压、表计断流、日超容、零度户电流及台区低电压、过电压、重过载等项监测,借助营销业务系统和用电信息采集系统,进行明细数据排查,准确发现有效业务异动,并持续对量价费损业务进行监测。
(刘娟 王衍)

临邑>> 贴心服务企业用电安全

本报11月16日讯 “每年冬季你们都会提前为我们检查用电设备,帮助我们解决用电难题,供电服务真是没得说!”11月10日,国网临邑县供电公司营销服务人员在恒源工业园检查供电线路、帮助企业制定冬季用电高峰应急预案,提供技术咨询服务时,受到企业负责人好评。
为确保企业冬季安全

用电,临邑县供电公司组织员工为当地企业逐一检查电气设备,查找用电安全隐患。供电员工将28家县重点企业列为重点走访对象,与客户零距离沟通,掌握客户用电服务需求,主动全方位检查客户的用电设备,并针对发现的设备老化等问题,提出多项合理化整改建议,及时为企业客户排忧解难。
(朱传磊)

乐陵>>

“井井通电”10千伏线路改造任务首战告捷

本报11月16日讯 11月16日,经过20多名电力施工人员的连夜奋战,国网乐陵市供电公司10千伏丁农线施工改造任务顺利竣工,标志着乐陵市“井井通电”工程项目10千伏线路改造任务首战告捷。
10千伏丁农线计划改造10千伏线路18.8千米,组立水泥杆361基,安装柱上断路器4台。为确保工程施工顺利进行,该公司对工程施工进

行了充分准备,组织人员进行了现场勘查,制定了施工方案,完善了工程施工的组织措施、技术措施和安全措施,同时,按照施工图纸配齐相关材料,提前进行基础制作和缆沟开挖。施工过程中,施工人员严格执行配网标准化工艺要求,团结协作,抓紧施工,盯紧“老虎口”,严把“安全关”,提高了施工质量和工作效率。
(高有联)

乐陵>> 加强宣传保护电力设施安全

本报11月16日讯 “焚烧秸秆有这么大的危害性啊,今后说什么我也不再焚烧秸秆了。”11月15日,国网乐陵供电公司化楼供电所员工郭亮在田间地头向农民朋友讲解焚烧秸秆的危害性,一位正在焚烧秸秆的农民老伯听到他的讲解后,深有感触的说了上面一句话。
为严防焚烧秸秆危及电力设施安全运行,乐陵公司组织人员深入田间地头,向

农民朋友发放环保与《山东电力保护条例》等相关宣传材料,告知焚烧秸秆的相关政策,以及焚烧行为给电力设施可能造成的危害,提高农民环保与护电意识;另外,要求各个供电所都细化分工,明确责任,强化考核,实行片区电工负责制,纳入绩效考核,所里组织专人进行督查,以保障电力设施的安全运行。
(张保明)

临邑>> 开展迎峰度冬专项隐患排查

本报11月16日讯 11月14日,国网临邑县供电公司组织人员对存在缺陷的10千伏孙安线10号杆电缆头进行更换,确保设备安全稳定运行。
为确保度冬期间电网安全可靠运行,临邑县供电公司开展迎峰度冬专项隐患排查,对电网设备、应急措施及优质服务等工作进行全面梳理。该公司组织输配电人员加强对变电站及线路设备的

运维管理,对变电站重要设备、台区及线路进行排查,重点加强对设备加热器、支柱绝缘子、避雷针以及过负荷运行线路设备的排查治理,同时,认真组织开展例行巡视,全面巡视和特殊巡视,提升巡视质量和频次,及时发现并消除电网缺陷。针对排查出的问题,该公司建立安全隐患排查治理工作责任制,全力确保度冬期间电网安全稳定运行。
(杨加乐)

临县>>

提升班组建设管理水平

本报11月16日讯 11月10日,国网临邑县供电公司召开班组建设提升工作会议,对今年以来班组建设管理总结经验,确保班组建设管理水平进一步提升。
该公司要求要不断创新和加强班组建设工作,有针对性地培养班组讲学习、练技能、求创新、比贡献的良好风气,下大力气培养、选树优秀班组,坚持以点带面,注重发挥优秀班组的骨干和带动作用,全面推进班组标准化建设,推动企业更好、更快发展。建立健全各项规章制度、业务考核标准、标准化工作流程等一系列制度措施。另外,加强基础资料的管理,做到班组资料完整清晰,基础资料和档案完善。并加强班组培训,实现班组工作公开化、信息化,便于员工互相学习和交流。
(邢燕松)

临邑>>

强化冬季安全生产管理

本报11月16日讯 近日,国网临邑县供电公司采取多项措施,强化冬季安全生产管理,确保安全生产稳定局面。
冬季天气寒冷施工作业难度大,同时,风雪、冰冻等恶劣天气增多,给电网安全可靠供电带来一定影响。为此,该公司多措并举,动实招,下真功夫,全面加强冬季安全生产管理。一是强化制度建设。进一步完善安全生产管理规章制度,认真梳理安全工作流程,不断夯实安全基础管理。二是强化隐患排查治理工作。结合秋检缺陷整改,全面开展冬季安全隐患排查治理,及时对各类隐患进行整改。三是强化安全生产培训。结合冬季用电高峰特点,组织对人员密集场所、重要场所进行安全用电检查,查处各类违章用电行为,消除安全用电隐患,同时强化交通和消防,加强应急管理。(曹振)