

民生直击供暖季

我省供热准备工作基本就绪 储煤率达66.5% 创历史新高

本报讯 记者赵婷婷报道 冬季供热是事关千家万户的民生大事,省委、省政府对此高度重视,提前安排部署,多次调度推进,取得阶段性进展。截至10月24日,全省储煤率达到66.5%,同比增长14.9%,创历史新高。各地供热准备工作基本就绪,将视天气变化和环保需要合理安排开栓时间,实行错峰点火,保障全省实现安全稳定供热。

据省住房城乡建设厅相关负责人介绍,10月份以来,我省今冬明春供热准备工作进入最后攻坚阶段,各地严格落实各项任务,督促供热企业压实主体责任,确保煤炭储备、供热排查、设施维修、应急准备、冷热态试运行等工作安全有序开展。

“目前,我省供热总面积达15.6亿平方米,供热用煤需求量大,燃煤供热比例较高。”该负责人表示,面对当前煤炭价格偏高形势,供热企业运行难度较大。

为缓解企业供热压力、保障人民群众温暖过冬,我省提前安排部署,在4月初召开会议总结上一供热期工作经验,强调下一供热期重点任务,要求各地切实抓好“冬病夏治”、夏季“三修”、供热管网改造等工作,全力以赴做好“冬煤夏储”。此后,我省多次就储煤、供热设施维修等工作召开会议研究和实地调度,督促各市做好政府应急煤炭储备和应急接管准备,进一步加大财政补贴力度。省级各有关部门专题研究、协调配

合,扎实推进供热前准备工作。

“今年,各市共投入29亿元资金用于开展供热设施‘冬病夏治’、夏季‘三修’等工作。”该负责人介绍,我省还积极构建智慧供热体系,指导沈阳、大连、锦州、朝阳建立智慧供热监管平台,对热源、热网、换热站、热用户供热数据进行实时采集、监测及智能分析,形成统一指挥、运转高效的监控、预警和指挥调度系统。进一步推进供热企业整合,淘汰一批基础条件差、供热投诉多、供热质量低的小散弱企业。

在落实保障方面,我省修订完善《辽宁省城市供热条例》,通过地方性法规切实保障安全稳定供热,促进全省供热行业健康可持续发展。在财政补贴

方面,省住房城乡建设厅会同省财政厅、省发展改革委共同组织开展供热企业2021至2022年供热期贷款贴息审核工作,发放财政贴息资金1.97亿元。

下一步,我省将继续督促各市、县政府切实履行供热保供主体责任,增加应急煤炭储备,坚决杜绝缓供、断供等现象发生。指导城市供热企业提高服务质量和效率,保障按时开栓,提供充足热量,使居室室温达到18℃以上。遇到极寒天气时,及时调整供热参数,快速响应和处理群众供热诉求。同时,进一步压实安全生产责任,强化风险管控,做好运行监测,备足抢修人员和工具设备,及时应对突发情况,保障供热工作安全稳定高质量运行,让人民群众温暖过冬。

2022年大连农村危房改造工程提前完工 191户保障对象旧房换新居

本报讯 记者吕丽报道 “旧房不但换成了新居,而且生活设施更齐全了,俺心里别提多敞亮了!”10月24日,庄河市荷花山镇郭家村马岭屯村民王德福激动地说。记者了解到,作为大连市重点民生项目,2022年大连市农村危房改造工程近日提前完工,总投资706万元,王德福等191户保障对象提前住进了安全舒适的房屋。

王德福所居住的房屋建于20世纪70年代,东山墙曾在一次强降雨中坍塌。在村里人的帮助下,用土石进行了简单修复,仍夏季漏雨、冬季透风,经安全性鉴定,结果为D级危房。今年,国家将农村危房改造补助对象由此前的“四类”放宽至“六类”,在通过相关审核程序后,王德福家的住房被纳入危房改造实施范围,获得国家政策性补助6.5万元。新建的房屋不仅干净、明亮、宽敞,还增添了热水器、卫生马桶等生活设施。

为接续推进巩固脱贫攻坚成果与乡村振兴有效衔接,大连市出台了一系列政策举措,健全贫困人口住房安全动态监测机制,将符合政策条件的农村困难群众全部纳入政策支持范围,确保农村低保户、农村分散供养特困人员等六类重点对象困难群众全部住上安全、保温、实用的房子。同时,进一步完善危房改造方式和资金筹措体系,逐步建立解决相对贫困的长效机制。开展乡村建设行动,加强农房建设管理,推广新型建造方式,支持新建农房实现功能现代、结构安全、成本经济、绿色环保的宜居要求,完善居住功能,改善居住条件。

据悉,下一步,大连市将加强危房改造过程中风貌指引。聚焦保护村庄自然和人文景观,保持乡土风貌和地域特色,营造留住“乡愁”的村庄环境,打造风貌突出的建筑,促进全市乡村风貌提升。

沈阳实施长江北街贯通工程 缩短三环南北通行距离

本报讯 记者刘桐报道 今年,沈阳市从打通堵点“断头路”、改造重要铁路平交道口、扩大重点区域停车供给入手,加强城市基础设施功能建设,解决城市路网结构关键问题。

城市“断头路”,犹如“肠梗阻”,阻碍了城市交通循环。长江街是沈阳城区南北交通主动脉,目前向北阻断于三环内侧的闻山路,往来三环南北车辆需绕行相邻的黄河大街或怒江街。今年,沈阳市实施打通城市“断头路”工程,正在实施长江北街贯通工程,建成后将缩短三环南北两侧通行距离,连通皇姑、于洪、沈北新区等区域,缓解周边地区交通压力。此外,今年沈阳已累计完成江山花园路、辉山西

路、东振路东延长线等12条“断头路”打通工程,进一步增加了道路通行能力。

同时,实施铁路平交道口改建工程,全面推进了丁香道口、广业路等平交铁路道口立体化建设。工程建成后,火车在框构桥上行驶,车辆及行人可直接通过下穿框构桥通过铁路,节约了大量通过铁路道口的时间,彻底解决铁路道口交通拥堵问题,保证车辆及行人通行铁路的绝对安全,提升沈阳西部地区出行能力。扩容停车位供给,已开工建设大通湖街、惠民家园、软件园等7处共4830个泊位的立体停车楼,提升重点地区车位供给,改善市民出行条件,不断推进城市功能品质提升。

盘锦

完善供热兜底政策 不让困难群众受冻

本报讯 记者刘立彬报道 供热企业投入4784万元,设备设施“三修”全部完成;围绕热源、管网、换热站和终端用户,完成隐患排查整治157处……供热在即,盘锦市多措并举护航供热——确保10月25日零时开栓率达100%,确保居民供热室温达20℃以上,确保供热设施维修完好率达100%,确保用煤储备及排放标准达标,确保热源厂安全稳定运行,确保不让困难群众冬天受冻。

盘锦市始终坚持以民为本,近年来,盘锦市每年投入困难群体、企业退休职工等供热民生保障支出近2亿元。低保户、低保边缘户分别按75平方米、60平方米标准报租,居全省最高。机关事业单位职工采暖费补贴由“暗补”改为“明补”,按人头计发。完善的供热兜底政策,保障了全市困难群众温暖过冬。

抚顺

科学制定 “三修”技改计划

本报讯 记者崔振波报道 今年,抚顺市投资1.3亿元进行供暖设备“三修”改造,重点针对上个供热期不稳定热源进行有效整改,持续开展老旧管网改造。目前,全市各换热站已全部完成检修工作。

供暖设备“三修”工程主要包括城市热源、管网、换热站及附属设备设施维修改造。在上个供热期结束前,抚顺市就对各城区、各供热企业提出,认真梳理总结上个供热期各类运行问题,提早谋划今年供热工程项目,科学制定“三修”技改计划,并根据供热期内运行问题向供热企业下达“三修”指导意见,要求全力开展夏季“三修”工作,市区供热主管部门加强监督检查,确保今年供暖设备“三修”顺利进行。

沈阳

改造管网226公里 相当于往年3倍

本报讯 记者刘桐报道 “地热已经进水,小区内外管网也维修改造了,今年冬天家里能更热乎!”家住沈阳市于洪区川江街南湖国际小区的彭程说,以前是家附近小锅炉房供热,温度不高还不稳定,前几年并到大热网之后,供暖越来越好,基本都在23℃至24℃。

10月20日至24日,沈阳供热系统进行了冷态试运行。10月25日至31日,陆续进行热态试运行,供热系统逐步升温,确保11月1日达到正式供热标准。

彭程家的供热来自于沈阳北方联盟热电有限公司的沈西北热电厂,该热源位于于洪区造化地区,是沈阳北部地区最先开展清洁供热的大型供热企业,预计今年供热面积约800万平方米,覆盖于洪区西北部和皇姑区部分地区,服务居民约8.6万户,老旧小区占比较大。

沈阳市最新发布数据显示,供热“三修”投资约9.9亿元,同比增加2.2亿元,共完成维修锅炉340台,更新辅机1362台,改造井室6351个。对上一供热期存在问题的23处重点区域进行

集中整改。完成改造管网226公里,改造量相当于往年3倍,其中运行超过30年的管网全部改造完毕。计划淘汰和改造民用燃煤小锅炉12台,联网面积339万平方米。

今年,沈阳强化供热应急保障工作,出台了《沈阳市大面积停热事件应急预案》,组建供热应急队伍25支,储备电焊机等大型应急抢修设备221台、备用移动锅炉6台。供热期间各应急队伍将24小时待命,遇到各类突发事件后将在30分钟内到达现场开展抢修。



沈阳北方联盟热电有限公司工作人员在正式供热前巡查锅炉等供热设备。

本报记者 赵敬东 摄



锦州热力集团投入资金近亿元,完成了热源、管网、泵站等设备检修工作。 本报特约记者 蔡壮 摄



国网辽阳供电公司工作人员来到灯塔市红阳热电有限公司进行设备检修,助力供热运行。 本报记者 严佩鑫 摄

大连

推进清洁取暖 红沿河镇在东北率先实现核能供暖

本报讯 记者吕丽报道 记者10月24日获悉,今冬大连市清洁取暖取得新突破,红沿河镇核能供暖示范项目的施工目前已进入最后冲刺阶段。该项目投运后,红沿河镇将在东北地区率先实现核能供暖,替代原有12座小型分散锅炉房,供暖效率

不仅比传统煤电高,而且无碳排放,可有效改善当地供暖季大气环境。

红沿河镇核能供暖示范项目高温水管网施工由国家电投东北公司大发能源分公司负责,目前已全部完成,合计173.5米;二次网及4座热力站土建施工将于近期全面竣工,进入

换热站设备调试运行,预计11月1日正式投产运行。据热源企业——辽宁红沿河核电厂介绍,红沿河镇核能供暖示范项目先期规划设计供热面积24.24万平方米,按照此供热面积测算,每年将减少耗煤量1.21万吨,减排二氧化碳1.41万吨、烟尘

209余吨、二氧化硫60余吨,氮氧化物85余吨,灰渣2621吨,环保效益显著。

另外,大连市明确要求各县(市)区做好应急预案,一旦供热期内出现供热企业奔供的情况,要立即启动应急接管。同时,对供热考核不合格的供热企业按照退出机制,清出供热市场。

丹东

让民生温暖流进百姓心里

本报记者 王卢莎

“装修、家具都准备妥当了,11月1日开栓供暖了就把老母亲接来,暖暖和和过一冬。”10月23日,温暖的阳光透过明亮的玻璃窗照进丹东市振安区五龙背镇温泉社区居民张明哲的家中,他正在摆放家具,收拾卫生,“听说今年五龙背镇集中供热,我就在改造小区买了房子,接老妈过来安享晚年。”

张明哲的母亲今年80多岁了,一直住在五龙背镇孙家村的平房房里。“以前有我老父亲在,他俩一直捡柴火烧炕过冬。”提起父母,张明哲一直牵挂:“现在只有老妈一个人了,一直想把她接到我们儿女身边,但是前些年家里供暖不好,冬天冷,老妈住不习惯。这下好了,集中

供暖改造,冬天屋里就暖和了,圆了跟母亲团聚的心愿。”张明哲欣慰地笑了。“冬季供热涉及千家万户。”五龙背镇副镇长陶宇这几天为五龙背镇的集中供热工程项目不停地奔波、忙碌。“今冬供热开栓进入倒计时,供热项目建设已经竣工进入收尾阶段,1座热源厂、9座热力站、58MW热水锅炉和附属设施,每一个环节都要盯紧了。”他告诉记者,配套建设的9公里热水管网已经与居民小区的原有管网实现对接。“供热系统与好人体的血液循环,末梢循环到了,全身才是暖的。”管道改造、道路修复,老旧小区的美丽蜕变,五龙背镇让民生温暖真正流进了老百姓的内心。

本溪

应急专班保障山城供热

本报记者 许蔚冰

“我家供暖管道漏水了!”10月23日13时54分,一通报修电话打进了辽宁华兴热电集团供暖应急专班服务热线。

这是周日的下午,距离本溪市正式供暖还有5天时间,“现在是供暖的打压试水、冷态运行阶段,也是排查漏点的重要阶段。”应急专班抢修组组长戴亮说。

打来报修电话的居民家住在本溪市明兴丽城小区104栋,应急专班工作人员高军很快接到了热线工作人员的通知,给报修居民拨打了回复电话。很快,他与另外一名应急专班班组成员来到了报修现场。关闭阀门后,高军按照报修电话里的描述,顺利找到了漏点,“原来是进水管上出现了一个沙眼。”高军说。

本溪地处山区,部分供热管道的垂直落差比较大,这加剧了供热期间发生漏水等突发情况的概率。衡泽热力供暖应急专班负责人徐玉龙认为,“大型设备无法进入,小区里的燃气、自来水等管道布线比较多,都给维修增加了难度。”应急专班为此特意安排了图纸资料方面的工作人员,就是为了抢维修顺利进行。

提前4天送热——本溪市不仅向全市作出承诺,还特别抽调技术骨干人员组建了应急工作专班,相关负责人表示,“一旦供热企业出现技术问题、突发事件或奔管苗头,工作专班将第一时间提供技术支持,帮助抢修或进行接管。”

锦州建成“有声听书墙”

本报讯 记者崔治报道 近日,锦州市图书馆制作的“有声听书墙”陆续上线,四大类5000余种有声电子书扫码就听,已经在东湖森林公园等13家景区、图书馆、文化馆以及石油宾馆投入使用,为广大读者带来丰富的精神食粮。

“只要有手机,就能随时随地扫码进入有声图书馆,收听自己喜欢的书,听书让阅读变得更有意思。”在东湖森林公园市民王心瑜告诉记者。“有声听书墙”与传统的阅读方式不同,是一种创新型数字阅读空间,采用扫描二维码播放音频的方式,通过整合优质有声内容,突破了传统的

“读书”形式,打破时间和空间的限制,把传统的纸质书籍变为有声读物。通过有声阅读,实现市民听书自由,拓宽了信息获取方式,使读者可以利用碎片化时间,真正实现无门槛全民阅读,让读书“声入人心”。

据介绍,“有声听书墙”的内容都是经过精心挑选的,涉及红色经典、成功励志、小说名著、亲子育儿、人生哲学、生活保健、文学艺术、防疫保护等主题,后台数据共二十四大类5000余种有声电子书,采用真人原声录制,聘用名家播音,音效生动细腻,现场感十足。

营口打击安全生产违法行为

本报讯 9月初以来,营口市开展安全生产专项督导检查行动,目前已经对102家高危企业开展执法检查,督促企业严格落实安全生产主体责任,坚决打击安全生产违法行为。

在营口嘉晨化工有限公司、营口新化工科技有限公司、大石桥市圣马化工有限公司、营口全顺佳耐火材料有限公司等企业,执法人员详细了解企业安全生产责任制落实、安全设备设施使用和维护、风险辨识和隐患排查治理等情况,现场对企业硫酸制备装置、氨基磺酸生产装置、设备电机

防护罩等关键部位进行检查。

据了解,本轮督导检查主要采取“督导+执法”模式,围绕重要设备设施、重点工艺、关键装置等,对矿山、危险化学品和一般化工、烟花爆竹、冶金制造、商贸物流、油气输送管道等行业领域进行实地排查。对检查中发现的隐患和问题,执法人员责令企业立即整改并依法予以行政处罚,对重大隐患和非法违法生产经营建设行为,第一时间采取停产停业整顿等措施。截至目前,执法人员已经对16家企业予以处罚。

韩雅竹 本报记者 佟利德

乐赏秋色



霜降节气过后,天气渐冷,秋风拂过,落叶片片,大地被染成红黄绿相间的颜色。沈城的街道旁、广场边、公园里,到处

呈现出层林尽染的景色,人们打卡拍照,尽情享受如火如荼的美好秋色。

本报记者 赵敬东 摄