

2025年度常州市10大类民生实事项目揭晓

本报讯(姜小莉)1月10日下午,市十七届人大四次会议闭幕后,市政府召开新闻发布会,市委常委、常务副市长李林介绍民生实事项目情况。市教育局、民政局、住建局、卫生健康委负责人分别答记者问。

2025年度常州市10大类民生实事项目为:

“常有善育”工程,包括扩大普惠托育资源供给、完善和落实生育支持措施、建设儿童友好医院等;

“常有优学”工程,包括加大优质教育资源供给、提升就学环境、加强校园安全、丰富社会实践课程等;

“常有健康”工程,包括加快优质医疗资源建设和下沉、提升就医便利度、强化慢性病防治等;

“常有颐养”工程,包括建设基层养老服务站点、提升老人就餐就医就学便利度等;

“常有众扶”工程,包括急难型和低收入人口家庭的帮扶

救助、困境青少年儿童帮扶、康复辅具租赁等;

“常有安居”工程,包括改造提升城镇老旧小区、实施城中村更新和农村住房条件改善、加快保障性租赁住房建设、住宅电梯加装和更新等;

就业创业促进工程,包括建设线上“零工市场”和标准化“家门口”就业服务站、支持大学生就业创业、开展职业技能培训等;

交通畅行工程,包括拓展“常畅充”服务功能、完善城市

路网、优化公交出行体验、加强停车秩序管理等;

环境改善工程,包括建设宜居宜业和美乡村、开展水环境综合治理、新改建城镇污水管网等;

公共安全提升工程,包括保障食品安全、提升道路交通本质安全水平、加密AED布设、开展急救技能培训等。

据悉,市政府在编排2025年度民生实事项目的过程中,重点把握资源整合与下沉并

重、项目建设与运营并重、民生保障与发展并重三个方面,通过采取更多惠民生、暖民心的举措,努力让全市人民的生活更具品质、更有品位。

新的一年,市政府将按照目标任务和职责分工,细化分解任务,强化跟踪调度,加强督促协调,扎实推进任务落实,不断提高民生实事的实施效果和完成质量,努力向全市人民交上一份满意的答卷。

“速冻模式”下的常州——

水电气供应“稳稳的”

本报讯(李佳 朱玲云 郭曼茹 徐多秋 冰胡平 图文报道)新一轮寒潮又将来袭。记者昨天从我市水电气等相关部门了解到,各方都在积极行动,绷紧安全弦,扎实做好防冻抗寒工作,确保市民冬季生活无忧。

水 24小时远程监测高层建筑屋顶水箱温度

聚焦严寒情况下供水过程中的难点堵点,常州通用自来水公司采取一系列有力措施,提前谋划部署,强化跟踪服务,筑牢安全供水“防寒壁垒”。

通用水司专门成立了防冻抗寒应急领导工作小组,在历年防寒抗冻工作经验的基础上,进一步完善应急预案,组织实施多项保温加固措施。目前,全市已配备远传水表5000个、普通水表1万个、用户表前表后阀门各1万个、各类抢修用管材1.3万米、应急水袋4万个。尤其对高层建筑二次供水系统进行全面检查和关键部件保养,通过远程监控平台24小时实时监测屋顶水箱温度,确保在寒冷天气高层住宅的二次供水系统和水箱能稳定运行,保障供水安全。

此外,通用水司对各水厂内所有设备设施进行全面检查,落实保温措施,有力保障供水系统的正常运行。对全市桥管排气阀、表箱、立管、户管等关键部位,全面实施防冻保温系统检查,及时消除隐患,最大程度减少寒潮对居民用水的影响。在全市范围内,通用水司已铺设表箱气泡膜27万张,包裹2700多只嵌入式水表,对北向管道井中的立管进行石棉保温1800多米、市政桥管排气阀和立管排气阀防冻保温100余处。

通用水司友情提醒,一旦最低气温低于-5℃,家中有空关住房的用户,请关好门窗,关闭表后阀门,避免管道冻坏漏水造成公私财产损失和其他附带风险。其他用户还可采取用家中废旧衣物、保温材料填充或覆盖水表箱及外露管道,晚间少许拧开水龙头保持线状流水等防冻保暖措施,共同筑牢防寒防冻安

全供水“防护网”。一旦发现管道破裂,请随时拨打24小时热线电话88130008进行报修,工作人员将及时进行处理。

电 282名配网运维、抢修人员在岗在位

记者从国网常州供电公司调控中心获悉,目前全网最大用电负荷800万千瓦,电网整体运行安全稳定,供电可靠。

为保障社会活动和市民生活正常进行,常州供电密切关注气象变化和电力供需形势,合理安排电网运行方式,全面、精准、高效做好电力保供工作,守牢电网安全和民生用电。据常州供电相关负责人介绍,寒潮期间将组织电力员工参与24小时轮班,重点关注交通枢纽、医院等涉及民生的重点场所供电情况,落实好各项保电任务,并在监控人员、视频、机器人等配合下,对重要变电站、线路开展巡视工作。282名配网运维、抢修人员在岗在位,23支抢修队伍、106辆抢修车辆、4辆大型发电车等严阵以待,依托区域供电服务机构,采取“网格化+营配融合”的管控方式,优化网格化抢修驻点设置,切实保障故障抢修服务质量,为属地客户提供电力抢修、办电等“一揽子”供电服务。

常州供电友情提醒广大市民,低温天气,各类取暖电器纷纷“上岗”,用电安全切莫忘记:使用取暖电器前,请仔细检查设备及配件状况,发现问题及时维修或更换,切勿“带病”使用;多个取暖设备同时运行时,注意用电总负荷,以防线路过载跳闸,甚至造成电线过热引发火灾,建议合理分配使用时间、错峰开启;使用与取暖电器功率适配的插座,切勿将大功率电器插头强行插入低功率插座,以免插座因承受不住电流而发热、烧焦;长时间外出时,请关闭不必要的电器或总电源开关。

气 30分钟内到达抢修现场

常州港华最新数据显示,目前每日供气量达260余万立

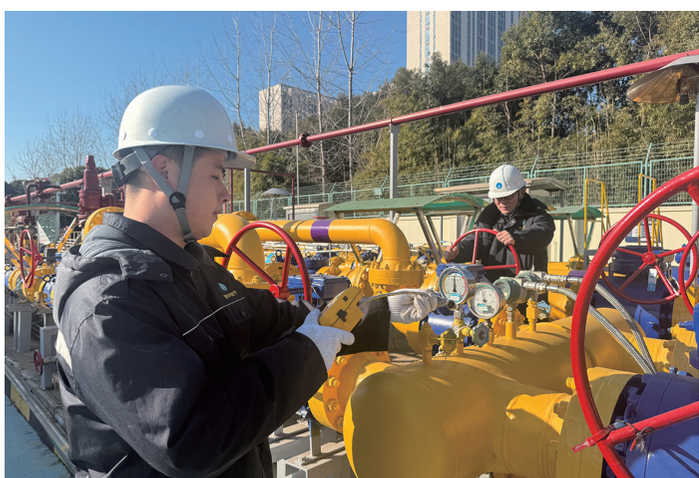
方米。为保障全市人民的正常安全用气,常州港华多措并举,从气源保供、设备运行、应急保障等方面全力以赴,迎接寒潮的严峻考验。

冬季气温持续走低,常州港华提前部署筹措气源,积极与中石油、中石化及省天然气公司等单位沟通协调,做好气源调峰供应;利用港华储气库夏储冬用作用,在天然气低峰使用阶段提前把2500万立方米的天然气存储于储气库,应对城市燃气供应高峰,确保气源供应稳定。

供气量的陡增对天然气门站的运维保障提出了更高要求。为保障全市86万客户的安全正常用气,常州港华迅速行动,先行对青龙门站14台热水炉实行24小时全负荷运行、开启各站调压器信号管电伴热带、对流量计等设施实施包裹保温、LNG储备站全面完成试车、对各站区消防喷淋水管实行放空和消防栓、户外管道实施防冻包裹,全力保证门站燃气输气管道、设备装置正常运行。

天然气供应涉及千家万户。随着服务区域的不断扩大,常州港华于2024年11月成立了维抢修中心,由31位维抢修人员组成3支抢修队伍,驻扎在城东、城西、城北等三个天然气网点,保障较远区域客户服务需求的及时性。据了解,在全城全域范围内,一旦有燃气应急事件,常州港华可确保在30分钟内到达燃气抢修现场,精准判断燃气故障的类型和严重程度,实施专业处置,提高应急响应效率,为全市偏远地区燃气安全管控织密安全网、加固保障屏。

常州港华友情提醒广大燃气用户,燃气使用结束后,请做到“两关一开”:关闭燃气阀、关厨房窗、关厨房门;热水器不要长时间连续使用,使用时保持室内通风;热水器烟道必须伸出室外,防止一氧化碳中毒;气温低于0℃时,请做好采暖炉、热水器的防冻保养,排空水箱储水,以免设备冻坏。如遇疑难问题,请随时拨打常州港华



24小时客户热线:96077。

排水加强地下管网的养护防冻管理

市排水管理处全面行动,对全市地下管网加强养护防冻管理,并在养护区域设置明显的警示标志,引导车辆减速慢行。工作人员将及时跟踪气温变化,适时调整作业时间和工作模式,清扫散落积水,防止养护区域结冰,减少影响,保障道路正常通行。

全市各污水处理厂也同步开展巡查巡检,对生反池、加砂池、滤池等区域地面采取防冻防滑措施,着重对加药管等裸露在外的管道采用保温棉进行包扎,排除

管道受冻隐患,保证污水处理厂正常运行。

城市照明提前摸排,消除隐患

极寒天气来临前,市照明管理部门提前制定应急预案,在人、材、机等方面进行落实部署。

一是做好冰冻天气来临前的照明设施巡查,对重点区域、重点路段提前摸排,及时消除相关隐患。二是提前做好应急抢修车辆、设备的维护,添加防冻液、准备防滑链,确保抢修机械正常运行。三是针对一线作业人员做好冬季作业防寒服、防寒帽、防寒靴等防寒物资的及时保障。

小编聊天 周日气温回升

■庄奕

在冷空气的影响下,我市昨天凌晨6时的实时气温只有-4.5℃。太阳再度成了冰箱里的灯,只有亮度没有温度,即便高挂空中,气温仍在冰点以下。

根据最新的天气形势分析,本周六温度在-3℃到7℃徘徊,体感寒冷。本周日在阳光助力下,气温会缓慢回升,午后有望爬坡至10℃。

连日无雨,空气干燥。除了皮肤外,市民也要注意好“心灵的窗户”——眼睛的保湿,以免

患上“干眼症”。要护眼,

市民可以多做一些三件事:没事多眨眼。眨眼动作对保护双眼至关重要,对晶状体来说,眨眼是一种很好的放松方式,并且能让眼睛得到润滑。操作电脑、看书、开车等长时间用眼时,最好每分钟至少眨眼5次。睡前敷眼。晚上睡觉前用热毛巾敷眼,能有效促进眼部的血液循环,缓解眼部肌肉的紧张度,也有助于睡眠。吃益眼食物。可以多吃一些富含维生素且对眼睛有益的食物,如胡萝卜、菠菜、番茄等,也可以喝一些决明子茶、菊花茶等。