

4小时,抢卸6.5万吨天然气

本报记者 包凌雁
通讯员 颜丙纳 邬璟周

经过4个小时作业,昨天上午10时,中海浙江LNG船“MARAN GAS MYSTRAS”顺利完成6.5万吨液化天然气卸载并安全离港。“幸亏宁波海事局全力支援,这些新供的天然气可以缓解未来10天我省的用气需求。”中海浙江LNG接收站的负责人舒了一口气。

昨天,市区的气温还没有降至

0℃,但是周边海域早已狂风大作,全省用电、用暖需求激增,用气量持续增加。“这一艘次LNG船需要抢在大风影响之前完成增卸,否则会影响正常供气。”中海浙江LNG接收站一个电话打到了宁波海事局请求支持。

很快,宁波海事局会同中海浙江LNG接收站、宁波舟山港集团、宁波引航站等单位,针对来势汹汹的强冷空气,及时调整安全保障方案,确保该船在4小时内完成

作业并安全出港。

昨天清晨,天色未亮,海事部门执法人员搭乘“海巡0713”艇,前往指定地点护航。受风浪影响,海事部门在护航警戒的同时,积极协调代理、轮驳公司增加护航警戒拖轮数量,确保航路畅通安全。上午9时,“MARAN GAS MYSTRAS”安全靠妥LNG接收站并开始卸货。卸货过程中,执法人员依旧通过全天候的现场警戒、电子巡航,密切关注LNG码头作业情况和风

浪变化,确保LNG船作业期间气象条件在安全许可范围,并做好应急保障。昨天中午,我市周边海域风力逐步增强,宁波海事局发布大风靠泊管制,而该船已于一个小时完成抢卸,安全驶离港区。

据介绍,本次6.5万吨天然气将有六成用于宁波、杭州、嘉兴等地多个电厂共计18台1250万千瓦的发电机组发电,四成用于LNG车、制造加工业等居民、工商业用电。



踏雪巡线

昨天下午,鄞江供电所应急队员顶着风雪在杖锡山区对供电线路进行特巡,并对可能造成电力设施隐患的树木进行整枝。寒潮来临,鄞州供电公司组织13支应急抢修小分队,全力巡线,排除险情。

(徐文杰 胡春华 摄)

大山深处除雪保畅通

本报记者 张燕
通讯员 刘健杰 孙祺

“山上下雪了!密北线已经出现积雪,还有不少毛竹倒伏。”前夜夜里开始,四明山区、梅岭山区开始降雪,身处四明山深处的山区道路养护员沈永海经过驻地观察,昨天早上6时把雪情反映到辖区公路所。

昨天中午时分,记者随公路段的增援车进了四明山区。在山下的章水镇上还是雨水淅沥,到了半山

腰就变成了雨夹雪;越往上开,雪片开始袭击车窗;行至年年墩路段,山路已被白花花的雪片覆盖,路两边的树林、山洞、茶园披上了白衣;到麻车村附近,路上的积雪已有四五厘米厚了。

公路段的铲车成了除雪的主力军。低坪村、燕子巢、杖溪、麻车、梅峰这几个点的积雪比较严重,最深处已经超过8厘米,铲车司机任军铲得热火朝天,“预计晚上还会下雪,现在重要的是把主干道的雪先铲掉,确保必要的通行。”

为了防止途经车辆打滑,推雪车先行在主要路段以及弯道地区除雪,融雪剂撒布车则在积雪路段全程作业。

前夜的雪虽然不算大,却压倒了细北线、密北线、细夹线等县道边的300多棵毛竹,其中密北线上倒伏的150棵断竹横亘在路上。“早晨6时多就开始清理,现在这条路旁的倒竹基本清理干净了。”住在杖锡镇里湖村的公路养护员沈永海一手拿着砍刀,因为需要把砍掉的竹子拖到一旁,

他厚厚的手套被磨出了口子。截至下午4时,在20多个公路养护员的共同努力下,这些毛竹被清理干净。

昨天鄞州有4条山区道路因积雪受影响,鄞州公路部门出动300人员,出动铲车等除雪机械25台,使用融雪剂15吨,基本打通了这些线路。不过,鄞州公路部门表示,因考虑到夜间行车安全,目前境内位于四明山区的横邹线、细北线、密北线、细夹线均已封道。

敬老院来了电力“体检员”

本报记者 冯瑄
通讯员 潘玉毅

“听说今天晚上要下大雪,刚才还在担心老人们的取暖呢,你们这一来,我们就放心了。”昨天上午8时半,看到冒雨前来的慈溪市供电公司观城供电服务站的6名工作员,慈溪市观海卫美景乐园的

院长彭志光感慨道。

整个敬老院有30多个房间,住着近百位老年人。连日来由于气温骤降,老年人对电暖气、空调等大功率取暖设备使用较多,用电量激增,常常引起跳闸。电力人员经过检查发现,从表计到用户低压总刀闸的空气开关头有点松动,一旦用电量增加就会导致开关跳闸,需要用一些材料

压住电线,保持接触良好。

上午10时,屋外风雨大作。电力人员徐立峰拿着铜铝设备在配电箱上忙碌着,同事韩丹站在一旁为他打着伞。雨点夹着雪子,打在伞上,“沙沙”作响,雨雪中的两个人,犹如一道风景。

敬老院里,另一路电力工作人员在检查中发现,配电房里的电灯

坏了,一直没有安上,万一发生停电事故,会对检查、抢修造成极大困扰。他们打着手电,清理了蛛网、灰尘,装上了两盏新的电灯。

经过一个多小时的忙碌,所有用电隐患排除了,这些“体检员”还应院方的要求,对监控设备的位置也进行了调整,以便老人有需求的时候可以及时知晓。

科技特派员下乡支农御寒潮

本报记者 刘玉凤
通讯员 王虎羽

“大家都想知道,如果气温还要下降,用哪种保暖方法更合适。”“除了增加保温棚、铺盖无纺布之外,用LED灯、专用的加温灯提高棚内温度都是比较好的选择,但是如果用烧炭的方法加温就一定要注意安全……”昨日,在小港街道宁波浩海绿叶果蔬专业合作社的种

植基地大棚里,种植大户徐海波向市农科院蔬菜研究所的科技特派员丁伟红讨教起保温方法。

棚外气温四五摄氏度,经过外棚、中棚防御,徐海波的莲雾种植棚内温度还维持在15摄氏度左右。“看今晚情形,气温再下降的话,棚里要添挂四盏加温灯,不然挨了冻肯定影响6月份的挂果!”徐海波告诉记者,合作社有60多个大棚,总面积120亩。

正在加紧销售。“已经卖了20多万元,只要不受这次强寒潮影响,预计四批挂果总共能卖出60万元。”徐海波说。

“科技特派员、草莓协会等多方面的技术支持,使我们的防御措施做得更加充分,面对强寒潮我们种植户也比较安心。”徐海波表示,他准备了上百根立柱,如果大雪降临,就及时增加大棚内的支撑,防止大雪把棚压坏。

“爸妈,这几天我住老师家”

本报记者 陈敏
通讯员 薛丛川 吴彦

就盘算着,要去这15个孩子家里访问。1月21日11时,学校期末测验一结束,6位老师就按照事先的计划,吃完午饭后前往15名学生家中。

在学生高泽俊家里,周妙亚环顾了一圈。这是一幢建于30年前的房子,人在里面,感到丝丝冷风从墙体和窗户中渗透进来。全家四口人,两张床,没有一件取暖的设备。

听说老师要把孩子接到自己家里去住几天,高泽俊的父母简直有点不敢相信,继而感谢不已。

2个小时的家访结束后,周校长要带8个孩子回自己家住。另外一路的周云老师,也领了2个孩子。

周妙亚说,这些孩子会在老师家住三四天。她已经准备好了被褥,买好了粮食和蔬菜,还有书本,保证孩子们能够温暖地度过这个罕见的寒潮。

江东为困难人群开辟“代购”服务

本报讯 (记者王博 江东记者站杨磊 实习生龚启航)

“婆婆,这是给您买的蔬菜和水果。有任何需要随时打电话给我。”昨天上午,江东区东郊街道仇毕社区的社工们为残疾人和老年人开辟“代购”服务,居民按需点单,社工“跑腿”代购,确保雨雪天衣食无忧。

1月21日,百丈街道舟孟社区的两户残疾人家庭收到了社区干部送上门的羽绒被,在寒日里感受到浓浓暖意。

这两天,江东区8个街道、74个社区针对残疾人、独居老人及贫困人员的防寒保暖和社会救

助工作正紧锣密鼓开展。

东胜街道庆安社区组成了“防寒慰问应急志愿队”,为独居老人送上绒毯和爱心应急卡,老人有任何问题一个电话就能找到结对社工;福明街道新源社区和江城社区的社工们检查独居老人热水袋、电热毯、小太阳使用情况,挨家挨户提醒用电安全……

江东民政部门也积极行动,加强对辖区内的福利院、居家养老服务、避灾安置场所的安全检查,筹措400床棉被、100件棉衣,目前各临时安置点的食品、药品及资金储备均已到位。

北仑爱心人士捐赠200多件羽绒服

本报讯 (记者厉晓杭 通讯员陈红 姜蒙蒙)

“这羽绒服质量真好,我都热得出汗了。”昨天下午,在北仑区新碶街道玉兰社区做保洁工作的孟阿姨挑选了一件自己满意的羽绒服,高兴得合不拢嘴。和孟阿姨一样,领到羽绒服的还有其他200多名保洁人员和困难群众。

据新碶街道玉兰社区居委会主任邬晓红介绍,这些冬衣都是社区的胡女士捐赠的,她希望把这些全新的羽绒服捐赠给保洁人员和困难家庭,帮助

他们温暖地度过这个冬天。当问及她的个人信息时,她怎么也不肯透露。

据不完全统计,当天,玉兰社区共送出259件羽绒服,价值15万多元。对于一些行动不便的人员,由相关村(社区)人员代领后送上门。

笔者了解到,除了热心市民献爱心外,新碶街道总工会也为辖区51名建档困难职工每人送去了1000元的慰问金、两张年货券和米、油、冬衣等实物,给严寒中的甬城增添了缕缕暖意。

上街救助流浪人员



昨天晚上,市民政局开展上街救助流浪乞讨人员行动。图为民政干部在劝导晚上住在桥下的人员到救助站去避寒。(杨静雅 摄)

“招宝暖流”与寒潮“抢跑”

本报讯 (记者余建文 通讯员计怀斐 沈颖)

“吴阿姨,这两天寒潮,我给你带了件新的棉背心,你记得穿起来。”“用取暖设备时一定要当心,不要烫到啊。”昨天,雨水裹着阴冷如约而至,可镇海招宝山街道西门社区吴再娟的家里却暖意融融。社区银发帮扶会的志愿者和周边邻居都没有忘记这位90岁高龄的独居老人,送来御寒物品,上门看望。除了吴太太,帮扶协会的志

愿者还分头走访了各自联系结对的老人,让每一位老人能安心地度过这次寒潮。

在白龙社区,困难家庭领到了社区发放的棉衣棉被,总浦桥社区备足了蜡烛、应急灯、铁锹、扫把等物资,以备不时之需;顺隆社区、海港社区等社工拿着防寒温馨提示走楼道、访居民、查安全隐患……一股股饱含深情的“招宝暖流”流淌在各个社区、各个角落,驱走寒潮。