

天涯时评

## 一次寒潮 一场考试

■ 张永生

岁末年初，一场“霸王级”寒潮来袭，全国多地进入了“速冻模式”，有的地方持续多日发出寒潮橙色预警。受强冷空气影响，海南全岛气温也呈现近乎“断崖式”下降，且伴有大风。人们穿上了厚实的衣服，准备迎接寒潮的考验。

严阵以待、迎“寒”而上的，不仅仅是普通居民，还有社会的治理者，各行各业的劳动者。寒潮尚未来袭前，省直部门和市县就忙活起来，忙着为困难群众送去棉衣、粮油，忙着检查各类生产生活保障设施，通力保障民众温暖过冬；不少农业技术专家走进田间地头，为农民普及瓜菜防冻知识，手把手指导农民守好“菜园子”；超市、菜场等加大新鲜蔬菜供应，齐心协力拎好市民的“菜篮子”；环卫工人依然坚守、忙碌，保持城市卫生整洁；志愿者走上大街小巷，为人们提供帮助……这一幅幅抗寒画面，犹如凛冽寒风中的汨汨暖流，传递着温情温暖，凝聚向上的力量、抗寒的底气。

一次寒潮，一场考试。寒潮骤然

来袭，检验的不仅是一个地方的治理能力、应急能力，还有民生观念、民生情怀。少见的寒潮会给人们的生产生活带来哪些影响？困难群众御寒过冬的衣物够不够？各类应急保障物资足不足？各项工作到位不到位？应对的预案越细致、应对的举措越及时、抗寒的行动越高效，才能最大限度地降低寒潮对生产生活的影响。只有深切体会到抗寒就是解民忧、纾民困、暖民心，才能用心用情用力解决一系列现实而紧迫的问题，奋力交上一份合格答卷。

民生无小事，枝叶总关情。民生在哪里？它就在群众日常生活的“小事”上，在柴、米、油、盐、酱、醋、茶里。民生情怀体现在哪里？它体现在为群众利益奔走劳碌中，体现在应对抗击灾害天气上。气温陡降，天气日趋寒冷，立马想到有群众可能会因此受困，于是千方百计为之“送温暖”；气温骤升，天气日趋炎热，就会意识到有群众可能因此吃苦，于是想方设法为之“送清凉”……将心比心、关心贴心、用心走心，知冷知暖、嘘寒问暖、御寒保暖；未雨绸缪、及时出手、力求实效，民生底线就能兜得住、守得牢，群众就能增强获得感、幸福感、安全感。

“寒风中，你的守护就是最大的温暖。”一位海南网友在看了抗寒群像后，随即转发了图片、视频，并发出了一番感慨，瞬时引来其他网友点赞。这是预料之中的事情，因为，他说出了很多人想说的话。

暖



① 1月7日，在屯昌县坡心镇加买村委会，屯昌县民政局工作人员为困难老人许加成送棉被。  
② 1月8日，三亚农业技术推广服务中心高级农技师在天涯区抱龙村指导村民种植冬季瓜菜。  
③ 1月8日，天气寒冷，在海口美兰区演丰镇北港岛渡口，家长将幼儿园放学的孩子抱上岸。



本报记者 袁琛 摄  
本报记者 武威 摄  
本报记者 李天平 摄



## 海口市秀英区为68名百岁老人送温暖 送来米和油 驱散严冬寒

■ 本报记者 计思佳 特约记者 陈创森 通讯员 柴文娅

1月7日，寒潮来袭，海口气温骤降至12℃。当天一大早，由海口市秀英区民政局工作人员、志愿者、社工组成的一个十多人的小团队，驱车从区政府门口出发。

从7日开始，他们将对辖区内的68名百岁老人进行挨家挨户探视，给他们送去防寒的衣物、生活营养品，并为老人剪头发、量血压、检查身体，让他们感受到冬日里的温暖。

9时许，爱心团队来到位于该区石山镇施茶村委会美社村的唐和来老人家。得知有人要来看望自己，老人早早穿戴整齐，坐在家门口等候。“阿婆，最近降温了，要多穿些衣服，睡觉盖厚被子。我们今天给你送来了棉被、牛奶、米、油，还有一本新年挂历，也是提前给你拜年了！”志愿者们说。

大家还仔细询问了老人的身体情况。唐和来的儿子王建平说，虽然已是104岁高龄，但唐和来依旧精神矍铄，耳聪目明。“我妈妈身体十分硬朗，每天还能劈柴、种菜，连穿针引线都不在话下。”王建平说。

看到唐和来的头发有点长，志愿者王远文主动提出给

她修剪头发。王远文原本就是理发店的员工，今天带来了全套的理发工具。头发打湿、修剪长度、清理碎发……一套行云流水的动作下来，唐和来的头发清爽了不少。

“阿婆，满不满意？”接过王远文递过来的镜子，仔细端详一番后，唐和来乐得眉开眼笑。“当然满意。我还是第一次享受上门理发的待遇！”

周经理告诉海南日报记者，为做好防寒御寒工作，保障群众温暖过冬，从去年12月开始，秀英区民政系统持续开展“送温暖”活动，组织各镇（街道）民政部门与各村（居）委会工作人员摸排老人和困难群众的身体状况，了解保暖、用电等情况，并将防寒物资发放到他们手中。

据统计，此次防寒物资发放惠及辖区特困供养人员、低保家庭、低收入家庭等，共发放棉衣862件、棉被1178床，累计金额19万余元。下一步，秀英区将持续加强防寒物资采购配送，落实好困难群众生活安排等工作，把党和政府的温暖送到每一个困难群众家中。

（本报海口1月8日讯）

释疑解惑

## 海南近期为何多次大幅降温？

省气候中心：降温系受拉尼娜现象影响

■ 本报记者 习霁鸿 实习生 陈燕

1月8日9时，海南省气象局提升寒冷四级预警为寒冷三级预警。此前，据海南省气象部门预测，1月7日至13日，将有两股强冷空气持续影响海南，我省将出现强降温及海上大风天气过程，部分乡镇最低气温可降至5℃以下。

去年12月以来，海南多次较大幅度降温，究竟是何原因所致？这个冬季对海南而言是不是真正的“冷冬”？海南日报记者就此采访了海南省气候中心首席预报员吴胜安。

“就目前情况来看，这个冬天我省总体确实呈偏冷态势。”吴胜安介绍，这与拉尼娜现象不无关系，“拉尼娜现象和厄尔尼诺现象常常交替出现，今年的拉尼娜现象较为强势，南海——西北太平洋出现气旋性上升异常环流，进而导致冬季风偏强，南下冷空气活跃，使得海南冬天气温偏低。受其影响，预计未来一段时间海南还将持续出现低温天气。”

但吴胜安表示，网上流传的“拉尼娜现象将导致海南出现最冷冬季”的说法，目前尚缺乏科学依据，“在全球变暖的大背景下，即使受较强拉尼娜现象影响，预计这个冬天也不会成为海南历史上最冷的一个冬天。从纵向看，这个冬天的最低气温只达到了历史上的中等水平，1963年，受拉尼娜现象影响，白沙的气温曾低至0℃以下。”

针对这一轮降温，海南省气象部门预测：1月14日，冷空气将减弱，我省各地气温将明显回升。

（本报海口1月8日讯）

防寒行动

## 你的守护 就是最大的温暖 我省多地开展寒冬送暖活动

本报讯 受强冷空气影响，海南各市县出现大幅度降温。我省多地开展寒冬送暖活动，派出工作人员走访慰问困难群众，发放棉衣、棉被等御寒物资，助困难群众温暖过冬。

三亚

### 保障敬老院御寒物资 设立临时救助引导点

连日来，三亚为农村低保对象、特困人员、百岁老人、孤儿等困难群体送棉衣、棉被

组织各区民政部门对辖区敬老院进行排查，确保敬老院内老人用电安全，对每位老人衣物进行检查，确保院内老人有足够的御寒物资

已设立多处临时救助引导点  
去年12月以来  
该市共劝导救助流浪乞讨人员427人次



琼中

### 向467名困难群众发放棉被 对残疾人进行机构托养

截至1月8日  
琼中已向全县467名困难群众发放棉被、防寒服  
琼中残联则投入90.57万元为该县700名残疾人发放了居家托养照护补贴，对100名无人照护的重度一、二级精神、智力残疾人进行机构托养，为其支付照料、护理及过冬御寒物资费用

五指山

### 排查城乡受助对象 保障学生御寒物资

五指山市协调各乡镇、市畅好居和各村（居）委会对所辖范围内的城乡低保对象、分散供养特困人员、低收入家庭、孤儿、事实无人抚养儿童、困境儿童、留守儿童、困难残疾人等民政对象进行全面排查，统计相关人群，落实防寒物资

12月中下旬以来  
共为困难群众发放棉被1650床  
棉衣1037件

为困难群众实施临时救助75户292人，发放临时救助金44.51万元

针对部分乡镇学校御寒物资不足的情况，该市统计乡镇寄宿学生御寒需求，紧急提供一批救助物资



（综合本报记者来稿）制图/杨薇



1月8日，在海口景美实验学校门口，等候着的家长给学生围上围巾。

海口市气象台近期发布寒冷橙色预警信号，海南日报记者海口景美实验学校门口看到，不少家长特意为放学的孩子准备了衣服、帽子，及时为他们穿戴上抵御寒冷。

本报记者 李天平 摄

瓜菜防寒

## 文昌农技人员田头“支招”农作物防寒潮 农技送田头 御寒又暖心

■ 本报记者 李佳飞

“今年瓜长势好，有的都结果了，春节前后就能上市了吧”“是，今年行情也好，还没开始收获，30%的种植户都签订单了，只要收成好，今年不愁卖”……

1月7日傍晚，文昌市农业技术推广服务中心植保站站长许振敏走近该市文城镇新井村的田洋时，远远地看见老熟人魏有天，一边小心地拨开瓜苗走上前去，一边热络地攀谈起来。

魏有天是文昌市重兴镇的农民，近10年来致力发展冬季瓜菜种植，成立合作社后吸纳140多户农民，在文昌、琼海、海口等多个地方种植3000多亩的反季节瓜菜，其中在文城镇新井村就种有50多亩的青皮冬瓜。

“最近天气不好，田洋要做好排水，还要注意防寒。”细心的许振敏在瓜地里巡察一圈后这样提醒。不料一句话戳中了魏有天的痛处，他眉头紧蹙，变得忧心忡忡起来：“今年就担心这天气呢！好久没有这么阴冷的冬天了，眼下这冬瓜正是开花授粉结果的时候，该怎么办呀？”

“低温寡照使得农作物光合作用较低，容易导致生长缓慢、授粉不良等问题，但是别急，积极做好应对，才能将损失降到最低。”许振敏耐心地解释并安慰道。

作为文昌市的农技专家，许振敏在当地农村小有名气，每逢极端天气或特殊情况，他与各镇农技中心的工作人员就会出现在田间地头，察看农作物生长情况，给遇到问题的农户释疑解惑。

听到许振敏为防寒潮天气“支招”，魏有天不由地靠近了一些，周围其他种植户也凑了过来，俯首弯腰，认真地听。

“首先，低洼地要避免田间积水沤根，影响瓜菜根系生长和对养分水肥的吸收；其次，可适当覆盖稻草或薄膜，提高地表温度，有条件的可以在田埂四周用遮阳网或防虫网设置防风屏障，防风抗寒；要及时摘除授粉不良的畸形果和病、烂叶及枝条等；适当喷洒营养液，提高作物抗寒抗病的能力……”许振敏一边细细说着一边用手比划着，听讲的农民不时地点点头。

“好！就照着做，有农技师傅指导，农民心里踏实。”魏有天听完高兴地说，关键时候总有农技人员帮助，相信若能应对好寒潮天气，今年依然会是个丰收的好年头。

（本报文城1月8日电）