

“以雪为令” 除雪保畅通

本报讯(记者陈朝霞 通讯员林婷婷 张立)前晚9时许,海曙区环卫服务中心接市指挥部通知,率先进入除雪防冻应急预案保障工作,按照除雪预案,落实人员、车辆和物资准备,对辖区内的高架、桥梁、天桥及主要道路进行除雪,对青林湾大桥、永丰桥等积雪地段适量撒融雪剂。

截至昨天上午7时,海曙环卫部门出动除雪车、机扫车等专业车辆32辆,应急人员近千名,使用融雪剂26.5吨。同时还准备了扫雪综合车2辆,撒布机7台,融雪剂78吨,编织袋、草包等15800只,扫把、铁锹3360把,冷补沥青60吨。市政部门共出动巡查人员106人次,巡查城区主

要桥梁50余座、道路275条,发现道路坑洞28处,全部修复完成。此外,海曙有5条县道公路因积雪中断,各公路段的工作人员全部出动,参与除雪保畅通,至昨天下午3时,道路恢复通畅。

本报讯(记者余建文 通讯员陈昱 江蕾)昨晨4时起,奉化区公路、城管等部门近千名紧急出动,第一时间清除积雪,确保道路交通平稳有序。

4时半,奉化区园林、环卫等部门600多名路面保洁、市政园林职工开始对南山路、中山路、大成路等城区主次干道以及中山桥、金钟桥等近20座城区桥梁进行除雪工作,重点清理人行

道与非机动车道等易积雪结冰区域。上午9时许,城区道路积雪基本清理完毕。

一夜风雪,奉化董东线、浒溪线、溪南线、尚界线等山区公路积雪严重,部分路段有结冰现象。凌晨4时许,区公路管理段的7支应急抢险分队的近200人兵分多路,上路除雪。到上午9时30分,除冰雪作业基本结束,县道以上公路畅通。

本报讯(记者何峰 余姚市委报道组谢敏军)为消除雨雪天气带来的不利影响,昨天凌晨开始,余姚市综合行政执法局出动300余名城管队员、环卫工人,在城区最良桥、新西门桥、中山桥、开丰桥等主要桥梁上清扫积

雪,在机动车道上动用铲雪车进行除雪。

四明山区降雪量较大,各乡镇第一时间组织力量铲除积雪,保障老百姓生活。梁弄镇东山村青山岭顶积雪较多,为防夜间道路结冰,该村第一书记和村干部指挥铲雪车铲雪清道;鹿亭乡出动铲雪车清除道路积雪,并组织人员扫雪;四明山镇进一步加强元旦假期的值班力量,落实雨雪冰冻灾害防御措施,尤其要求联村干部关注孤寡老人和困难群众的生活。昨天清晨,浒溪线梁弄白水冲至四明山冷水孔一度封道,实施临时交通管制,通过铲雪车紧张作业,该路段于9时30分恢复通车。

宁大附院在全市首启智能点餐系统 微信下单,饭菜直达病房

本报讯(记者徐欣 江北区委报道组张落雁 通讯员林嗣健)微信下单,饭菜即来。近日,宁波大学医学院附属医院在全市卫生系统首家启用移动端智能点餐系统。这是该院践行“以患者为中心”服务理念,同时方便员工的一大举措。

据了解,此系统面向宁大附院广大患者和职工,不仅对住院患者的饮食进行管理、查询和跟踪,也解决了职工的点餐问题,杜绝了饭卡易丢的隐患。点餐系统还专门为特殊患者(如糖尿病、心脑血管疾病)量身订做了营养套餐,让这些患者吃得既营养又放心。

据介绍,点餐系统操作非常简单。在病床边微信扫码或搜索“宁大附院食堂”进入点餐主页,点击“住院病人/医院职工”,患

者输入住院号或者扫腕带二维码(医院职工输入工号、姓名),点击登录即可。

点餐的菜品种类有普通餐、治疗套餐、营养套餐,一天有7点、9点、11点、15点、17点等多餐。点完餐,还可查看订单记录,包括订餐日期、订餐后的配送状态、订餐内容以及退款订单内容。吃完后还可以对已完成订单进行服务评价。

宁大附院相关负责人说,隔空智能点餐系统不仅解决了年轻患者出门不带现金的窘境,同时也成了老年患者的福音,方便子女可在任何地方随时为老人进行点餐,虽不能时时陪伴,但仍可做到“膳”待老人,不需再来医院排队充值,真正实现“不跑路办好”的暖心服务。

村民嫁女、老人做寿,却遇大雪封道 章水干群齐心除雪安民心

本报讯(记者陈朝霞 通讯员尤文军 张立)“李家坑的老徐家女儿明天要出嫁,梅龙村有户老人今天做九十大寿,这一条条进村的道路必须抢通。”昨天,天还没亮,海曙区章水镇镇村干部就收到了不少村民的“求助”。清晨7时,由镇村干部、综管队员组成的应急分队,满载着除雪装备分头前往燕麻、杖锡、里梅、李家坑几个被大雪封道的高山村清雪。

在李家坑村,村党支部书记李红伟一早就叫上党员、村民用铁锹、扫把进行清雪。上午8时,加入除雪队伍的人更多了。愁了一夜的徐松苗师傅露出了笑容,他说:“女儿的婚事安排在元旦,如果被这场雪给误了,别提有多难受。真是感谢大家了。”

中午11时许,从镇里赶来的救援队伍沿途除雪抵近村子:镇里在获悉情况后,紧急调拨应急分队成员,并联系区公路部门,为的就是优先开辟一条“送嫁道路”。只见应急队员拿着铲子配合专业除雪车辆,快速地清理密北线路面积雪。



章水党员干部在道路上除雪。

(史媛 摄)

感人场景。“每次下雪,出门参与除雪已成习惯了。”梅龙村党支部书记龚永良说,“不用通知,大伙一早会自发出来扫雪除冰,而且

村里有位老人今天要办90岁寿宴,无论如何不能耽搁了老人这场喜事。”

章水镇早谋划、早安排,充

分保障人员队伍,除了党员“扛红旗”,还有一支由志愿者和各村热心群众等组成的服务队参与其中。

民警凌晨电话“骚扰” 只为帮“流浪者”找工作



本报讯(记者王晓峰 通讯员段晓鹏 徐露)昨天,海曙公安分局横街派出所民警张强做了一个特殊的“回访”:他给辖区一企业负责人刘先生打去电话,询问了阳某某的近况,得到肯定答复后,心里舒了口气。

事情要从2018年12月25日凌晨说起。当天零时多,张强处理一起“酒后纠纷”警情后,准备回派出所。经过横街华联超市门口时,他发现一名身穿黑衣的男子坐在那边。出于职业敏感,张强立即上前去盘问,谁料没说几句,对方就哽咽着落泪了。

张强马上变身“知心大哥”,耐心询问前因后果。原来,这名叫阳某某的男子今年34岁,湖南人,来宁波已经3个月了。他开过叉车,想找点类似的工作,可接连找了几份工作都不提供住宿。没多久,钱花完了,工作也做不下去,房子更是租不起,他就开始“流浪”了。

“我不会给你们添麻烦的,我就是想找个活,我有身份证的。”阳某某告诉张强,他平时就住在横街高速桥洞下,白天出来找工作。说着,他掏出自己的身份证递给张强。

确认身份无误后,张强开始劝他:“要不你先和家人联系一下。现在天气冷了,也快过年了,你还是先回家,年后再出来找工作吧。”但阳某某表示还想再试试找工作,赚点钱再回家。

张强想帮对方一把。他想到了中通物流横街分部的负责人刘先生。张强知道他们企业属于劳动密集型,员工需求量大。于是,他抱着试试看的心态,“硬着头皮”在凌晨时分给刘先生打去了电话。一听对方还在上夜班,张强也为自己的凌晨“骚扰”松了口气,随后立即说明了情况。刘先生听后也挺有感触,当即表示可以收下阳某某。

张强将阳某某带回派出所,随后刘先生赶来将他接走。之后,张强又打去电话确认,得知刘先生为阳某某安排好了宿舍,也提前预支了工资,这才放心下来。

近期仍多阴雨 气温缓慢回升

本报讯(记者厉晓杭 通讯员虞南)2018年的最后一场雪,来去匆匆。前天夜里到昨天早晨,我市普降小到中雪,局部大雪。截至昨天8时,平原地区积雪1厘米至6厘米,山区5厘米至10厘米,其中余姚上王岗为10厘

米。昨天18时,市气象台更新道路结冰黄色预警:受积雪影响,余姚及山区路表温度低于0℃,昨天夜里到今天早晨可能出现对交通有影响的道路结冰情况。

强冷空气对我国造成的降温影响已趋于结束。根据中央气象

台预报,未来几天,我国大部地区气温将缓慢回升。受低层切变系统影响,1日至2日,江南、华南等地有小雨雪天气过程。4日之后,南方地区气温将由目前的明显偏低逐渐回升至接近常年或略高水平。

根据预报,本周周三和周末以阴雨天气为主,其他时段为多云到阴。周初气温总体偏低,最低气温0℃至3℃,最高气温4℃至6℃,体感阴冷;周四起气温有所回升,最低气温4℃至7℃,最高气温10℃左右。

送鲜花 庆元旦



元旦前夕,鄞州白鹤街道周渡社区的志愿者把自费购买的盆栽鲜花送到空巢老人和独居老人家里,并帮助他们打扫居室,共同迎接新年的到来。(丁安 陈艳玲 摄)

仇丹:耐住寂寞待花开



我身边的红色标杆

记者 黄合 通讯员 勇祖轩

【人物名片】仇丹,1981年出生,宁波工程学院奉化研究院院长、安全工程学院执行院长,获2016年国家技术发明二等奖,刚刚获评新时代浙江省“万名好党员”。

【闪光事迹】“每名党员都应该用自己的言行,诠释什么叫党员、什么叫厚积薄发、什么叫不忘初心。”在宁波,“80后”党员仇丹是高校科研界的“新星”——2017年年初,他意气风发地领回了2016年国家

技术发明二等奖,各方的赞誉席卷而来。

其实在那之前,年轻的仇丹经历了10多年的“默默无闻”。他从事的领域是比较冷门的交叉学科——食品化工,产业化研究成果需要漫长的时间积累和严酷的市场检验。

“和别人相比,我应该属于非典型、非主流的科技工作者。”仇丹说自己读博士时,有4年时间,他常常早上6时起床,跟着项目合作企业的员工一起上班,然后等别人下班了,他就一人独占实验室,甚至直接睡在那里——到产学研一

线去解决实际问题,就是那个时候养成的习惯。

那时,重要脂溶性营养素已被广泛应用于食品、医药保健品、化妆品和饲料等领域,涉及下游产业总产值近1万亿美元。但需要超微化后,营养素才能在微量添加时被生物体有效吸收利用。遗憾的是,这项含金量超高的技术长期被跨国公司垄断,国内企业只能作为原料供应商而少量获利。

“这些营养素跨国企业漫天要价,一个产品以百万美元计,100多个产业化的产品就是一个巨大的数字。而今拥有自主创新知识产权的中国企业攀上了行业的制高点,实现了超越。”仇丹说,自己跟着博士导师陈志荣一起,将自己的学术成长和浙江民营企业的发展捆绑在了一起,先后推出了上百种超微化营养素制剂产品,间接保障了全球约四分之一的需求。

最终,在获得国家技术发明二

等奖的《重要脂溶性营养素超微化制造关键技术创新及产业化》项目中,相关论文中约有8成内容来自仇丹,有6成专利技术来自仇丹。

“最难的是在相对寂寞的领域坚守,在别人看上去不是那么公平的评价之中,坚持做自己的事情。如果耐不住寂寞,中途换更加热门的研究方向,可能项目也就夭折了,之前的一切就白费了。”仇丹说。

目前,仇丹正在主导推进脂溶性营养素包埋体系的创新及产业化项目,经专家鉴定已达到国际领先水平,同时他们团队刚刚获得中国专利金奖。他说,应用型科技工作者的春天来了,自己要抓住机遇,争取取得更大的成绩。

【个人感悟】“入党这件事对我影响深远,让我坚持做一名有家国情怀的科技工作者,时刻不忘学以致用、回报社会。”

2019宁波市新年音乐会举行《宁波组曲》首次亮相

本报讯(记者崔小明 通讯员姚桃)昨天晚上,由宁波交响乐团艺术指导兼首席指挥俞峰教授执棒、宁波交响乐团和中央音乐学院合唱团合作的2019宁波市新年音乐会在宁波文化广场大剧院举行。

今年新年音乐会曲目的安排有着浓重的宁波特色。由著名作曲家唐建平先生为宁波所作的音乐作品《宁波组曲》在本场音乐会首次亮相。这是继海丝音乐节之后唐建平先生又一次为宁波作的交响组曲。组曲凸显了宁波悠悠七千年古老历史和人杰地灵的特点。旋律气势恢宏,合唱铿锵有力,宁波交响乐团和中央音乐学院合唱团的精彩配合,点燃了本场音乐会的第一波高潮。

歌剧片段和波尔卡圆舞曲的曲目量占本场音乐会的五分之四。由约翰·施特劳斯作曲的《吉普赛男爵序曲》作为开场曲目,奠定了本场音乐会欢乐愉悦的基调。3首波尔卡圆舞曲接踵而来,使现场的气氛持续升温。

乐声精彩,歌声也动容。获2018宁波国际声乐比赛女声部第一名的耿立为观众带来了歌剧片段《晴朗的一天》。中央音乐学院声乐歌剧系青年教师石琳,中央歌剧院著名男高音歌唱家、国家一级演员李爽,以及国家一级演员、男中音歌唱家王海涛等悉数亮相,分别带来了《哈巴涅拉舞曲》《今夜无人入睡》《爱情二重唱》等作品,用歌声迎接新年的到来。