



今起气温暂别零下 新一轮阴加雨模式又来了 史上最寒冷的春节来临？未必！

□记者 罗湘波

今天起，本周的气温要告别零下一段时间了，同时告别的还有这两天的太阳。

记者从市气象台了解到，昨天8点18分解除了寒潮黄色预警信号，15点4分又解除道路结冰黄色预警信号，全市气温回暖。

气温回升伴随降水

市气象台预报，今天市区最高气温可达到9℃，最低1℃；明天气温继续踏上上升，最高气温12℃，最低气温7℃。“北方寒潮带来的晴冷干燥退去，西南暖湿气流又让空气回暖。”市气象台值班首席预报员说，西南气流让宁波气温迅速回暖，同时也带来了新一轮的降水过程。

从市气象台七天预报来看，已经鲜有太阳的踪迹。今天到明天都是阴有雨的天气，接下来的日子不是阴就是雨了。

昨天办公室里同事感叹，刚呼吸了两天来自西伯利亚的清新空气，就要告别阳光明媚、天空蔚蓝的日子，宁波的冬天马上又回归熟悉的阴、雨模式了。

这轮“寒潮”有打破“暖冬”吗？未必！

这波寒潮，让很多市民对之前流传的“暖冬”心存疑惑。其实，对于今年是否“暖冬”，是不能以短期天气来判断的。气候专家，把冬季冷暖这一现象分成，暖冬和冷冬。即某年某一区域整个冬季的平均气

温高于常年值或称气候平均值时，称该年该区域为暖冬，否则为冷冬。

宁波市气象台当天值班的首席预报员说，这波寒潮低温对宁波的影响就几天时间，相对于宁波冬季三个月的时间，这几天的低温，对宁波今年冬季平均温度的影响并不大，并不能仅用一次过程来确定“暖冬”或“冷冬”。

现在来说春节天气为时过早

下周日就是除夕，春节的临近也让市民关心起春节天气。昨天，朋友圈迅速流传开一条“史上最寒冷的春节来临”的信息，称春节前后气温又将大幅下降，但也许未必如此。

天冷不冷，可以看看冷空气的动向。据中央气象台预报，未来10天，影响我国的冷空气活动频繁，但势力较前期减弱；中东部大部地区气温将由前期异常偏低转为接近常年同期。

中国天气网对宁波未来8-15天的天气预测，也都是在零度以上。如果真是这样，那么至少除夕至年初二的天气不会像传言的那么“寒冷”，况且天气多变，离春节还有蛮长时间，现在来说春节天气其实还是过早了。

宁波今年争创“中国制造2025”试点城市

本报讯(记者 房伟 通讯员 储昭节) 记者从昨日举行的全市工业与信息化工作会议上获悉，我市今年将全面实施《“中国制造2025”宁波行动纲要》，并争创“中国制造2025”试点城市。

据会议透露，市经信委已组织起草了《“中国制造2025”宁波行动纲要》，并主动对接了工信部、国家发改委、中国工程院等重要部门和机构，并邀请了多

位院士和行业专家为我市贯彻落实和对接工作出谋划策。

据了解，《行动纲要》即将印发，我市还将制定《宁波创建“中国制造2025”试点城市申报方案》，市经信委将同各部门全面梳理全市工业发展的产业、机制和基础优势，共同研究谋划试点领域和工作推进机制，力争成为全国第一批“中国制造2025”试点城市。



用电量刷新历史同期最高纪录

昨日，记者从宁波供电公司调控中心了解到，我市这几日的用电量均刷新历史同期最高纪录。图为宁波供电公司工作人员在巡视设备。

记者 徐若晖 通讯员 许育燕 王慕宾 摄

“十三五”计划建设水运工程项目24个

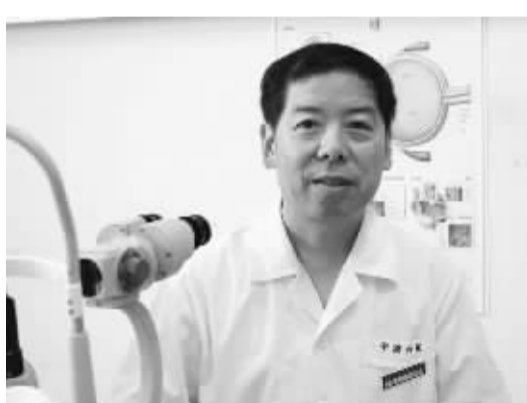
本报讯(记者 房伟 通讯员 宋兵) 记者从昨日下午举行的全市港航工作会议上获悉，“十三五”期间我市将基本建成现代化多式联运国际枢纽港。在此期间，我市计划建设水运工程项目24个，完成投资160亿元。新增港口吞吐量7000万吨，新增集装箱吞吐能力430万标箱。新增万吨级以上泊位15个，达到120个；新增集装箱泊位5个，达到31个。

届时，宁波舟山港宁波港域货物吞吐量有望达到6.0亿吨，集装箱吞吐量达到2500万标箱。集装箱海铁联运量达到50万标箱。

平均每天都有一名患者重见光明 市六院眼科投身白内障复明工程十年，完成手术近4000例

□记者 童程红

截至2015年年底，由市民政局、市六院眼科联合开展的宁波市困难群众白内障复明工程开展已十年。十年间，白衣天使的足迹遍布宁波大市，为许许多多老弱贫病的白内障及其他眼病患者带去了光明。



市六院眼科中心主任王育文主任医师。

十年里，医护团队无私付出： 心中有爱，患者才会看得更清

白内障复明工程始于2006年。这是一项旨在帮助城镇“三无”、农村“五保”、城乡低保和低保边缘困难群体中的白内障患者摆脱失明困扰，早日重见光明的惠民工程。

市六院眼科主任王育文主任医师是复明工程的主要负责人。他不仅自己担当主刀医生，同时也抽调多名临床经验丰富的高年资主治医师作为副手，共同为患者实施复明手术。十年总共完成近4000例手术，平均每天都有一名患者复明。

复明工程能坚持十年，主要归功于以王育文带领的市六院眼科医护团队的无私付出：许多患者一听开刀就害怕，医生就为患者耐心反复讲解病情；一些患者上了年纪，同时患有慢病，医护团队就联系内科参与会诊，商讨手术方案，开展术中监控以确保手术安全；一些患者行动不便，或是家住偏远，医院里一辆原本用于行政工作的面包车，成了接送患者的专车，一路陪同患者的，又是这些可爱的白衣天使。

简单眼病险致盲，帮助他们， 眼科医生的工作更有意义

十年里，有太多陷入黑暗和绝望的患者，因医生的仁心妙手恢复视力。但回顾这十年的复明之路，王育文也有遗憾：“义诊中最常发现的眼病就是沙眼、眼睑内翻、倒睫、胬肉等，这些是很普通的眼病，但许多人缺乏眼健康的知识，又因为交通、经济等原因，一拖再拖，最终导致慢性致盲，非常可惜。”

在去年的复明工程中，来自四明山区的张老伯就是典型。他被确诊为长期沙眼引发眼睑内翻伴生倒睫毛。过去十几年里，老人从畏光流泪，到几近失明，日常生活难以自理，人也变得沉默自卑。可由于种种原因，始终没有上医院好好地查一查。王主任为他实施了眼睑内翻倒睫矫正手术。术后，张老伯又看到了蓝天白云，天气好的时候又可以到村里与老伙伴们讲大道了。

王育文：
仍有许多患者等待帮助，
会将复明工程继续下去

王育文表示，仍有许多患者等待帮助，会将这条路继续走下去。

王育文，主任医师，1987年毕业于西安医科大学临床医学专业，从医近30年，现任宁波市第六医院眼科主任、宁波市白内障复明手术专家指导小组成员、宁波卫生职业技术学院兼职教授，浙江省儿童眼视觉保健学组委员，以及宁波市眼科医院负责教学科研及防盲工作的副院长。

在他的带领下，市六院眼科成为医院重点学科，在宁波市较早较全面开展了病理性高度近视合并黄斑劈裂、黄斑裂孔矫治手术、进行性高度近视后巩膜加固等控制手术，最早引进国际标准视觉训练用于预防近视和斜弱视的辅助治疗等，黄斑变性出血球内注射、微创玻切手术和角膜深板层移植术等国内外前沿项目。同时与国内知名医院成立了眼科合作中心，疑难眼病绿色通道、远程眼病会诊中心，先后开展了复杂白内障超微切口手术、难治性青光眼手术，黄斑病性疾病治疗，非接触全视网膜镜下玻璃体切除等许多疑难眼底病手术。初步建成亚专科较为齐全的有一定特色的眼科队伍，达到了三甲水平，成为宁波市综合医院里开展项目最全规模较大的眼科中心。

王育文坚持以科研促临床，率先在浙东地区举办全省小儿眼病诊治新进展学习班，邀请国内著名儿童眼病专家共同为我市疑难儿童眼病会诊和手术；主持并完成宁波市江东区RGP控制青少年近视及浙江省卫生厅“数字化角膜塑形镜对进行性青少年近视的控制作用的研究”等科研项目；申报并主持宁波市眼底病治疗进展学习班等。