

阳光“失联”已久，雨水缠绵不休 阴雨寡照，对生活影响几何？

记者 厉晓杭 通讯员 虞 南 邓建雄

“整个冬天，宁波都在下雨！”近段时间，太阳成了“稀客”，市民都在发愁：衣服何时能干？上周末，甬城阴雨暂歇，可太阳也只是悄悄露了一下脸，马上又“失联”了，网友纷纷表示，“只看到太阳的影子，不过瘾”。
雨水恼人。去年12月以来，阴雨寡照天气一直牢牢占据“C位”。南方多地阴雨绵绵，宁波也不例外。气象专家表示，这个冬天出现的罕见连阴雨现象，已经对生活造成影响，但随着冷空气强势南下，天气格局将发生转变，本月中下旬我市天气会有所好转。

45天平均日照时数37小时 市区连续半月日照时数为零

2018年的天气舞台上，哪些气候事件让大家印象深刻？恐怕“连阴雨”是一个绕不过去的话题。去年12月以来，我市气温偏高，降水异常偏多，日照异常偏少。在市气象局前不久发布的2018年宁波十大气候事件中，“十二月里不开天，阴雨寡照难收晒”入选十大气候事件。而这连雨天一直延续到今年1月份，连阴雨甚至出现加强的态势。有网友戏称：“去年晾的衣服，今年还没干。”40多天连阴雨，这在宁波气象史上着实罕见。
气象资料显示，2018年12月1日至2019年1月14日，全市平均降水量229毫米，比常年同期的79毫米偏多1.9倍，位列历史第二，仅次于1997年的248毫米。各地降水量呈现北多南少分布，在149毫米至304毫米之间，北部地区230毫米至300毫米，南部地区150毫米至200毫米，其中镇海、北仑均创下历史最多纪录。

从降水日数来看，2018年12月1日至2019年1月14日全市平均降水日数29天，比常年同期的14天偏多1倍，位列历史第一。各地降水日数分布在25天至32天之间，除鄞州区位列历史第二、宁海位列历史第三外，其他地区均位列历史第一。
日照时数更是少得可怜。2018年12月1日至2019年1月14日，全市平均日照时数仅37小时，比常年同期的184小时偏少八成，创历史最少纪录。各地日照时数分布在23小时至46小时之间，除慈溪和宁海位列历史第二少外，其他地区均位列历史第一少。
在这45天中，市区每天日照时数超过2小时的仅5天；2018年12月3日至16日，这14天日照时数为零；2018年12月30日至2019年1月14日，这16天日照时数为零。
今冬气温也明显偏高。2018年12月1日至2019年1月14日全市平均气温8.4℃，比常年同期的6.8℃偏高1.6℃。



雾锁甬城。昨天早上，甬新河两岸大雾弥漫。（厉晓杭 摄）

变，冷空气也将逐步增多。从本月14日开始，冷暖气流同时加强，天气舞台将变得不那么平静。
根据中央气象台预报，14日至16日，较强冷空气自西向东、自北向南影响我国中东部地区。

这股冷空气，将给南方带来雨雪，也将为北方驱走雾霾，有望终结南方地区持续一个多月的“跨年连阴雨”。从1月17日开始，在冷空气的强势作用下，南方大部分地区将迎来短暂晴好天气。

9.8万亩连作晚稻无法收割 阴雨寡照对生活影响大

阳光难觅，湿冷持续。小到市民家中衣服无法晾干、外卖平台订单量激增、洗车行业遇冷，大到流感盛行、儿童病患猛增、老年人心脑血管疾病高发……持续的阴雨寡照天气，已对生活带来直接影响。

上周以来，我市各大医院儿童病患突然增多。“女儿生病，深夜送到妇儿医院，里面是人山人海。医生说近期甲流盛行，天气不好是很大的诱因。”受访病患家长如此表示。与此同时，心血管疾病发病率也呈上升趋势，尤其是心肌梗死、心衰等疾病的个案不断增多。

雨水不断，对我市农业生产造成了诸多影响。部分农田出现积水，特别是一些低洼地块渍害明显，对小麦、油菜和露地蔬菜等冬作物的生长十分不利。

统计显示，持续阴雨寡照导致全市9.8万亩连作晚稻迟迟无法收割，占连作晚稻应收面积的55%。其中3万余亩水稻在去年12月8日至9日的雪中倒伏，损失稻谷150万公斤。

光照不足、湿度大，对蔬菜和大棚经济作物有一定影响，病害加重。专家表示，受持续阴雨天气影响，草莓等结果率下降，西甜瓜等有苗困难、长势弱，有些育苗棚需采取补光措施。另外，气温高导致小麦幼穗分化提前，如遇寒潮可能造成冻害。

昨天上午，笔者来到镇海区澥浦镇岚山村高兴农场进行实地走访。在草莓种植大棚内，农场负责人朱凯告诉笔者，低温阴雨天气对草莓生长非常不利。“没有阳光，草莓无法进行光合作用，影响糖分积累；气温低，不利于草莓的花芽分化，生长期就会延长，对果型、大小有影响。”

让朱凯担忧的是，临近春节，草莓的订单量逐日增加。但草莓的产量因受天气影响，较去年大幅下降。“每亩产量约750公斤，比去年减少了一半。”朱凯说，为

确保草莓顺利生长，眼下他正通过加盖PVC（聚氯乙烯）薄膜以提高棚内温度。“盖两层，能保证大棚内外温差在5℃左右。”

在镇海九龙湖镇科奥农业基地，工作人员告诉笔者，当温度降到10℃以下时，番茄、辣椒、青菜等蔬菜生长缓慢，降到5℃时，植株停止生长；当低温为-1℃至-2℃时，番茄将被冻死。为此，工作人员通过覆盖多层薄膜、燃烧炭火、通过电热丝加热等方式提高棚内温度。

去年12月中下旬以来，我市各地农业部门组织专家深入田间地头“把脉问诊”，提醒农户及早防范，努力防止渍害、冻害和病害发生。

农技专家建议，广大农户应抓紧做好田间挖沟清淤和大棚作物的防寒保暖工作，同时适时通风除湿、降低棚内湿度。可以通过增设补光灯或者点蜡烛的方法来为大棚作物补光；增加覆盖膜层数，2层至3层效果最佳，有条件的可以加盖地膜。

专家还特别提醒，农户在采用多层覆盖、点煤气灯等办法确保大棚作物安全过冬的同时，要特别注意，点完煤气灯后人员要及时离开大棚，第二天通风后才能进棚作业，以防一氧化碳中毒。

新闻1+1

应对低温连阴雨 农业部门提出三条措施

当前，我市各地组织力量深入一线，加强分类指导，帮助农民做好低温连阴雨天气应对工作，落实有针对性的防御措施。
农业部门也出了一些具体指导意见：一是加强田间管理。农户要及时采收青菜、大白菜、结球甘蓝、青花菜等已经成熟的蔬菜并进入仓储，抓紧清理沟渠，促进排水通畅，排除田间积水，严防低温渍害发生；对可能发生冻害的麦苗应及时补施速效

营养叶面肥，促进作物恢复生长。二是加强防冻保暖。设施作物可采取加搭中小拱棚、覆盖无纺布、增设电加温线和LED灯等保温增温补光措施，露地蔬菜可采取浮面覆盖稻草、遮阳网等保温措施；畜禽幼崽可采取加厚垫草、增加供暖设施等保育保暖措施，减轻冻害发生。三是加强病害预防。做好大棚蔬菜瓜果灰霉病、白粉病等病害的防治工作，及时摘除老叶病叶，降低病菌基数。（厉晓杭 整理）

图 示



暖湿气流强盛导致持续阴雨 本月中下旬天气格局或改变

为何这个冬天阴雨连绵？市气象台首席预报员张程明解释，造成这种现象的原因其实并不复杂，这是冷暖气流角逐的结果。成云致雨的主要因素是水汽，空气中水汽多了，就容易下雨；空气中水汽少了，天就可能变晴。通常情况下，入冬以后西伯利亚冷空气势力强，暖湿气流较弱，寒冷且干燥的空气一路南下，所到之处晴好天气较多。而这段时间以来，我国暖湿气流很强盛，北方冷空气较弱，冷暖气流相互碰撞，导致长时间阴雨寡照。“暖湿气流太强太持久，使得南方雨水偏多，阳光稀少。只有等到冷空气势力足够强来压倒暖湿气流，才有可能迎来晴天。”

卷我国之后，今年以来，并没有很强的冷空气影响我国。与此同时，暖湿气流一反常态，在副热带高压和南支槽支持下长盛不衰，这是南方连阴雨和北方大气扩散条件不佳的主要原因。

1月初，2019年第一个台风“帕布”在南沙群岛生成，并强势登陆泰国南部。此后，“帕布”又携带着不少水汽，冲进我国南方地区。“中国气象爱好者”分析，从1月7日起，这些旺盛的水汽从西南推进到整个南方，恰好与北方的弱冷空气相遇，一冷一热如同“天雷撞地火”，制造了2019年以来我国最大规模的降水。

随着西伯利亚强冷空气势力的恢复，接下来大气环流将有一些改



农户正在使用煤气灯进行棚内加温。（邓建雄 厉晓杭 摄）

关于东部新城摆花设计方案征集的通知

一、活动主题
用创意“点缀”东部之美

二、参加对象
所有热爱东部新城的社会人士均可报名参加

三、设计内容和要求

1. 准确定位东部新城的区域特色，结合元旦、春节、“一带一路”三会、国庆氛围要求，针对每个节点设计一款烘托氛围的花卉布展。其中，除“一带一路”三会布展位于中央广场、尺寸15m×12m以外，其他布展均位于市民广场、尺寸30m×7m。
2. 以各种花卉为主，结合方案所需的各类辅材，进行构思创意、优化方案，满足人们的审美需求，富有想象力。方案应具备可实施性，同时需备注所用花卉的主要品种。
3. 所有参赛作品必须为作者的原创设计，不得抄袭或侵犯他人知识产权。符合有关法律法规和精神文明建设要求。
4. 作品一旦入选为获奖作品，最终知识产权和解释权归主办方所有。

四、征集时间
即日起至2019年2月28日

五、参赛方式

1. 参赛者在2019年2月28日前将作品电子稿发送至邮箱：897003706@qq.com。
2. 参赛者在2019年2月28日前将纸质作品邮寄或送至鄞州区兴宁东路700号（东部新城城市管理中心）405办公室。联系人：俞老师，联系电话：0574-87460278。
- 备注：参赛者提交作品时需设计说明、作者姓名、联系方式等信息。

六、评选方式

1. 由活动组委会对征集到的方案进行初评，针对每个节点筛选出10个作品进行网络投票。
2. 将入选作品在“城市向东”微信公众号中展示。
3. 由组委会邀请有关专家组成评审团，根据作品质量及可实施性评出作品名次。
4. 将最终的获奖作品，通过新闻媒体等多渠道进行宣传展示。

七、奖项设置

- 一等奖4名，奖励14000元现金。
- 二等奖4名，奖励7000元现金。
- 三等奖4名，奖励4000元现金。

鄞州区东部新城城市管理中心
2019年1月16日

2018年度宁波市社会组织评估等级公示

根据《社会组织评估管理办法》（民政部令第39号）、《宁波市社会组织评估管理办法》（甬民发〔2013〕106号）和市民政局《关于开展2018年度宁波市社会组织评估工作的通知》（甬民发〔2018〕118号）的有关规定，经过社会组织自评、第三方评估（含专家组实地评估、财务审计、社会评价调查）和评估委员会审核等程序，2018年度宁波市社会组织评估工作已基本完成。现将评估等级公示如下：

一、拟评5A级社会组织（16家）

- 宁波市甬慈妇女儿童服务中心
- 宁波市计算机学会
- 宁波市税务学会
- 宁波市建设监理与招标投标咨询行业协会
- 宁波市渔业互保协会
- 宁波市城市管理义务工作者协会
- 宁波市台湾同胞投资企业协会
- 宁波市杭州商会
- 宁波市证券期货业协会
- 宁波市模具行业协会

- 宁波市天一旅游信息咨询服务中心
- 宁波市装饰材料商会
- 宁波市软件行业协会
- 宁波市金融学会
- 宁波市建筑业协会
- 宁波市医药行业协会

二、拟评4A级社会组织（16家）

- 宁波市福建商会
- 宁波市甬安社会评价研究院
- 宁波市电镀行业协会
- 宁波杭州湾新区商会
- 宁波市文化娱乐行业协会
- 宁波市互联网发展联合会
- 宁波市测绘与地理信息学会
- 宁波市汽车零部件产业协会
- 宁波市电线电缆商会
- 宁波市户外运动协会
- 宁波市机动车驾驶员培训行业协会
- 宁波市审计学会
- 宁波市节能协会

- 宁波市技工职工培训学校
- 宁波市志愿者协会
- 宁波市宁静港湾婚姻家庭服务中心

三、拟评3A级社会组织（16家）

- 宁波巨树培训学校
- 宁波市金属软管商会
- 宁波市科技创新协会
- 宁波市淳安商会
- 宁波市学而思培优培训学校
- 宁波市水上救生协会
- 宁波市燃气协会
- 宁波市服装协会
- 宁波市房地产业协会
- 宁波市工艺美术行业协会
- 宁波市体育用品产业协会
- 宁波市品牌建设促进会
- 宁波市企业信息化促进会
- 宁波市国际货运代理协会
- 宁波市农业生产资料流通协会
- 宁波市健康保健协会

四、拟评2A级社会组织（3家）

- 宁波市农产品经纪人协会
- 宁波市青年创业创新协会
- 宁波市高科技新材料产业技术创新服务中心

五、拟评1A级社会组织（3家）

- 宁波华雄儿童智能培训学校
 - 宁波市凤凰全民健身俱乐部
 - 宁波新华教育培训学校
- 任何单位或个人对公示的社会组织评估等级有异议，可于公示期间向宁波市民政局社会组织管理局书面反映，以单位名义反映的须加盖单位公章，以个人名义反映的须署真实姓名并留下联系方式。反映的情况和问题应真实、具体，以便查证核实。

公示时间：2019年1月16日—2019年1月25日
联系电话：89189337（兼传真），89189071
联系地址：宁波市江北区育才路265号
宁波市民政局
2019年1月16日