

# 江苏多地今夜雨夹雪

## 下周一南京最低气温-4℃

现代快报讯(记者 卢河燕)冷冷冷!近期冷暖气流在长江中下游地区频繁交汇,带来了较多阴雨天气。2月21日湿冷天气上线,22日夜间弱雨雪再次上线,主要在沿淮和淮北地区,受冷空气影响,24日早晨全省气温较低,徐州、连云港最低气温将下降至-6℃。

21日全省天空阴沉沉,受冷空气影响,各地气温下降到个位数,西北角只有5℃上下,其他地区在7~9℃的样子。南京早晨最低气温3~4℃,少了阳光的助力气温回升乏力,南京站白天最高气温仅8.2℃。

网友分享的视频里可以看到,20日夜间到21日凌晨,紫金山上下雪了。白雪飞舞,灵动浪漫。南京气象显示,由于紫金山海拔较高,气温相对更低,加上云层水汽充沛,更容易满足降雪的条件。

下一场雪何时来?从全省来看,20日夜里弱雨雪又将到货,城市中连云港、淮安、盐城、宿迁、徐州或将出现雨夹雪,随后冷空气再度发力。

最新预报显示,受到高空槽影响,22日夜南京南部有小雨,随着冷空气的到来,23日天气转好。需要注意的是,24日最低气温下跌明显,各地都处于冰点以下了,尤其是徐州、连云港下探到-6℃,24日早晨南京的最低气温也将降至-4~-3℃,大家要及时添衣御寒。

下周气温将迅速上升,到了26日,一大片城市最高气温都将回升到15℃以上了,“春季体验卡”即将派发。

今明后三天具体天气情况如下:2月21日20时到2月22日20时,苏南南部地区多云转阴有小雨,其他地区多云到阴。最高温度:淮北北部地区7~8℃,其他地区9~10℃;最低温度:本省东部地区0℃左右,其他地区1~2℃。全省偏东风4级左右。

2月22日20时到2月23日20时,沿淮和淮北地区阴有小雨或小雨夹雪并渐止转多云,沿江和苏南地区阴有时有小雨并渐止转阴,其他地区阴转多云。最高

温度:苏南地区8℃左右,其他地区6~7℃;最低温度:淮北地区-1~0℃,其他地区1℃左右。全省偏东风转偏北风,风力都是4级左右。

2月23日20时到2月24日20时,全省晴到多云。最高温度:苏南地区8~9℃,其他地区7℃左右;最低温度:沿淮和淮北地区-5℃左右,有冰冻,苏南地区-2~-1℃,其他地区-3℃左右。淮北地区偏北风转偏南风,其他地区偏北风转偏东风,风力都是3~4级。

### 南京三日天气

今天 多云转阴,南部地区有小雨,偏东风4到5级,3~9℃  
明天 阴转多云,东北风3到4级,1~9℃左右  
后天 多云到阴,夜里部分地区有小雨,偏东风3到4级,-4~10℃,有冰冻

# “一大早直接晃醒”,泰州兴化昨发生3.7级地震 半个月来兴化发生两次地震 听听专家最新解读

现代快报讯(记者 李鸣毛 晓华)据中国地震台网测定,2月21日07时16分,江苏泰州兴化市(北纬32.73度,东经120.16度)发生3.7级地震,震源深度9千米。

“一大早直接晃醒,吓一跳!”手机上弹出了预警信息,赶紧跑下楼。现代快报记者发现,因震感强烈,泰州市民朋友圈不少人都在讨论本次地震。

“我在路上开车感到摇晃了一下,然后附近很多车突然都开了双跳停在路边。”市民张女士说,自己是手机收到的地震预警,显示地震波到达,赶紧打电话给还在家的老公,“他说在家也有震感,整个床晃了一下。”

现代快报记者了解到,这已经是2025年泰州兴化市发生的第二次地震。2月9日7时0分,兴化市发生3.0级地震,震源深度8公里,震中位于北纬32.72度,东经120.17度。为何

两次地震间隔不久?后续还会有更大级别地震吗?现代快报记者就此采访了江苏省地震局专家。

专家介绍,地震是地壳运动过程中应力释放的正常自然现象,不同大小的地震在时间和空间上分布都是不均匀的。在现实中,经常会在某个区域,较短时间内发生一连串不同大小的地震事件,称之为地震序列。近期在泰州兴化市发生的地震活动就属于地震序列,是比较正常的现象。

距离此次兴化地震震中最近的断裂构造为泰州断裂。震中区地震活动水平并不高,有历史记录以来,震中周边50千米范围内未发生过5.0级以上地震,大家不必过度恐慌。

江苏省地震局会密切关注地震活动及各类地球物理观测资料变化,相关情况会及时在“江苏省地震局”官方微博微信上发布。

# 全国政协委员邱华康: 坚持走生态农业发展之路 打造乡村新“丰”景



邱华康(右)在淮安市淮安区调研生态农业 受访者供图

## 代表委员履职记

眼下正是春耕春管的关键时节,这两天,全国政协委员、淮安市副市长邱华康一口气跑了盱眙、涟水、淮阴等几个区县,对全市春季农业生产的情况进行调研。再过10多天就是2025年全国两会了,除了抓紧安排手中的分管工作,他还要加班加点、结合最近的调研,对几份建议进行补充完善。

进入履职的第三个年头,邱华康的履职能力在不断提升,但始终不变的是那份沉甸甸的责任感。“作为全国政协委员,我的身上多了一份责任、一份担当,在工作中也会更加注重调研,始终把积极建言献策、做好人民群众的代言人放在心上。”

去年,结合淮安地方发展需求和文化特色,邱华康一口气提了《关于优化洪泽湖汛限水位 加强供水保障的建议》《关于支持淮兴泰高铁项目纳入国家中长期铁路网规划的建议》等多个建议,这些建议件件有回音、事事有着落,均获得了相关部门的回复。

邱华康告诉现代快报记者,作为“三农”领域的委员,他今年酝酿的多个建议都与农业农村发展有关。

2024年的中央一号文件将确保国家粮食安全作为首要任务,明确提出把粮食增产的重心放在大面积提高单产上。促进粮食单产稳定提升,其中一个重要举措,就是推进高标准农田建设。

“淮安市现有596万亩永久基本农田,已建成高标准农田507.72万

亩,占比85.2%,位列苏北第一。”邱华康介绍,国家及地方高度重视高标准农田建设,设置了专门的配套建设资金,但使用中造成的道路、沟渠、设施损坏,谁来维修?淮安实行的是“谁使用谁管护”,且取得了一定成效。为此,他建议国家出台高标准农田管理法律法规或者规范性文件,明确高标准农田“谁使用谁管护”的机制,种植企业、大户管护不及时、不到位的地方,再由国家安排专项管护资金加强管护,多措并举确保高标准农田持续发挥应有的作用和效益。

2024年3月5日下午,习近平总书记参加十四届全国人大二次会议江苏代表团审议时强调,要牢牢把握高质量发展这个首要任务,因地制宜发展新质生产力。

淮安作为农业大市,如何因地制宜发展,在向强市迈进的过程中走出自己的特色?淮安市委、市政府将生态农业发展摆在重要战略位置,矢志探索出一条“模式业态更优、绿色品牌更响、生态价值更高”的可持续发展路径。

2024年,带着“生态农业”的大课题,淮安市委市政府分管领导带队前往上海、浙江、苏南等地学习。最终结合淮安实际,在全市建设了16个生态农业试点单元,以农田退水循环利用、畜禽粪污循环利用、鱼塘生态化改造为主攻方向,先行先试探索生态发展的淮安模式。

“加快绿色转型发展,让生态农业实现高效产出,使生态优势转化为发展优势,我们计划对去年的做法总结肯定后再进行推广。”邱华康说,力争通过一两年的努力,实现淮安生态发展的全覆盖。

现代快报/现代+记者 李娜

## 记者手记 农业向“新”,未来可期

“三农”是经济发展的压舱石,粮食安全是“三农”工作的重中之重。

在推动高标准农田建立管护长效机制上先行先试;发展生态循环农业,农田、池塘“肥水不外流,污水不下河”,解决农业面源污染治理难题;收集利用畜禽粪便,生产

沼气发电、供热,粪便再堆肥、还田利用,同时开展碳汇试点……在粮食产量即将突破100亿斤“苏北粮仓”淮安,一系列聚焦绿色生态、提质增效的生态农业探索,已经实现了环境增益、农民获利的正向循环。农业向“新”,未来可期。

公益广告

给... 舒... 得... 舍得予方为一舒