

2023年12月12日 星期二 编辑:王志雁 校对:卢岩 版式:申宝超

国家卫健委新闻发布会 回应冬季呼吸道疾病防治关切

核心提示

冬季来临，各类呼吸道疾病进入高发期。国家卫生健康委10日召开新闻发布会，邀请民政部、国家疾控局相关负责人以及疾控专家、部分医疗机构负责人，就冬季呼吸道疾病从诊疗、防控等方面解答疑问、回应关切。



积极接种流感疫苗

新华社发 朱慧卿 作

让分诊分流在减轻医院负担上发挥关键作用

“我们提升预检分诊能力、发挥‘三诊合一’作用、集中全院优质医疗资源优先倾向危重症患者等措施分诊分流。”天津市第五中心医院生态城医院院长高翔在发布会上介绍，该院对急诊、发热门诊、呼吸门诊科室进行资源统筹，通过实时数据监测，动态调整，及时分诊分流，保证诊疗秩序稳定，缩短患者等候时间，改善患者就医感受。

国家卫生健康委新闻发言人、宣

传司副司长米锋介绍，连日来，国家卫生健康委会同国家中医药管理局、国家疾控局持续加强监测研判，调度各地医疗资源供给和诊疗工作，指导各地对医疗机构内和机构间的医疗资源统筹调配。

“要充分发挥医联体、医共体、医疗集团和互联网医疗作用，建立综合医院与基层医疗机构上下协作、专家下沉和患者转诊机制，分层分级分流，方便患者合理选择就医。”米锋说。

积极、主动、尽早接种流感疫苗

如果已经出现流感样的症状，在没有确诊自行痊愈的情况下，是否应继续接种流感疫苗？对此，夏刚表示建议继续接种流感疫苗。因为呼吸道感染的症状不具备特异性，多种病原感染可能都会出现发热、头痛等流感样的症状。同时，流感病毒有多个型别和亚型可以引起流行。流感疫苗覆盖了多种不同型别和亚型的多价疫苗。此外，在同一个流行

北京市石景山区中医院院长李鸿泓介绍，该院从加大中西医药品储备、增设煎药机、根据患者数量延长医师服务时间、对全院医师进行呼吸道疾病诊治培训等方面打好“组合拳”。

“我院中医儿科仅有两名中医医师，在日门诊量超过80人次后，学龄儿童由中医内科和中医专家门诊进行分担。从目前诊疗数据观测，分流量已超20%，有效减轻中医儿科诊疗压力。”李鸿泓说。

季，通常是由不同的型别和亚型共同流行的。

国家疾控局将继续指导各地做好流感等疫苗接种需求评估，优化疫苗的合理分配，并会同有关部门加强疫苗供需衔接，确保流感疫苗供应不断链；通过做好预约登记、开展分时接种、延长接种周期等方式，为群众提供及时、便民、优质的流感疫苗接种服务。

中国疾控中心传染病管理处呼
吸道传染病室主任彭质斌提示，学校
和托幼机构要加强环境清洁，定期开
窗通风；加强健康监测，建议学生、教
职工不带病上岗上课；做好交通工具
内部的清洁消毒，定期通风换气；
建议戴口罩，做自己健康的第一责任
人。

针对婴幼儿和老年人等重点人

做好重点人群和机构防治工作

群，彭质斌强调要尽早开展疫苗接
种，尽量避免前往人员密集、相对密
闭的场所，如必须前往，建议戴好口
罩。此外，要加强日常健康监测，如
出现发热、咳嗽等呼吸道感染症状，
应尽早就医。

民政部养老服务司副司长李邦
华介绍，民政部积极做好防控机制
的平急转换准备，保持养老机构就

医绿色通道畅通；开展养老护理员、
医护人员相关专业培训；指导提供
医养结合服务的养老机构做好分区
管理，防止交叉感染；做好养老机构
内部防控，工作人员不带病上岗，入
住老年人每天开展健康监测，发现
感染呼吸道疾病的老年人及时送医
就诊。

新华社北京12月10日电

太湖生物多样性持续提升

新华社南京12月11日电（记者
秦华江 陆华东）记者日前从江苏省
生态环境厅了解到，近年来，由于生态
保护力度持续加大，太湖鱼类恢复明显，
水生生物多样性水平持续提高，观测到的
野生鸟种类和数量也在增加。

江苏省环境监测中心运用环境
DNA技术初步统计，2023年太湖湖体
检出鱼类58种，24个测点平均鱼类物
种检出数达23种，较2020年单点检出
物种数实现“翻番”。“太湖三白”中的
白鱼在几乎所有测点均有检出。全湖

检出白鱼3种，为红鳍原鲌、蒙古鲌、
翘嘴鲌；检出银鱼2种，为太湖大银鱼和
太湖新银鱼。

水生生物多样性水平提高。据初
步统计，太湖2023年监测到底栖动物、
浮游植物和浮游动物310余种，多样
性指数持续增加，较2020年增长约0.5，
处于良好水平。底栖动物中，螺、蚌等
清洁水体的指示物种数量显著增加。
重点保护物种中国淡水蛏的分布范围
不断恢复，全湖主要湖区均有检出。

此外，太湖观测到的野生鸟种类

和数量持续增加。2020年，在东太湖
围网拆除区域调查记录到鸟类7目19
科32种，2022年调查记录到鸟类11
目30科56种。其中，新发现的鸟类有
国家一级重点保护野生动物黑脸琵
鹭，国家二级重点保护野生动物白琵
鹭、红隼、小天鹅、白腹鹞等。

“人为干扰减少和自然湿地恢复为
鸟类多样性保护提供良好条件，今年还
在东太湖持续观测到青头潜鸭、小天鹅、
鸳鸯等重点保护野生鸟类。”江苏省
环境监测中心生物部负责人蔡琨说。

安徽发布 土地监督检查条例 加强耕地保护

新华社合肥12月11日电（记者 赵金
正）记者11日从安徽省政府新闻发布会获
悉，为进一步健全耕地保护监管制度，规范土
地监督检查行为，该省发布《安徽省土地监
督检查条例》，将于2024年1月1日起施行。

据了解，条例共计27条，包含土地督
察、执法监督和法律责任等方面。为维护
土地管理秩序、规范土地监督检查行为，条
例强调建立土地监督检查协调机制、加强行
政行政执法效率，同时从追究行政责任、
刑事责任和党政纪责任三方面对违法用地行
为采取更为严厉的举措。

条例要求县级以上人民政府建立土地
监督检查协调机制，除自然资源、农业农村
部门严格履行土地监督检查的主体责任外，
发展改革、公安、财政等部门要积极配合
土地监督检查工作，同时要求各级自然资
源部门加强执法信息化建设，建立网格化
监管制度，明确县、乡两级分级划分网
格，加大“人防”力度，及时发现和制止土地
违法行为。

此外，条例进一步细化省级土地督察
制度，明确省级土地督察的形式包括例行
督察、专项督察；省级土地督察的方式包括
听取被督察单位有关情况汇报，查阅、复
制、提取有关资料，现场勘测、拍照、摄像，
要求被督察对象作出说明等；同时规定了
被督察对象应当履行的义务和土地督察权
的行使方式等。

安徽省自然资源厅副厅长黄发儒表
示，条例确立了安徽省省级土地督察的法
律地位，有利于安徽积极探索和实施自然
资源督察，形成对市县人民政府土地管理利
用苗头性、倾向性问题的发现、促改机制，引
导市县统筹处理好发展与安全、发展与保
护的关系，维护自然资源管理良好秩序，保
障经济高质量发展。

浙江“西电东送” 特高压工程累计送电量 超6000亿千瓦时

新华社杭州12月11日电（记者 林光
耀）记者日前从国网浙江省电力有限公司
获悉，“西电东送”特高压工程累计向浙江
输电超6000亿千瓦时，有效优化了东西部
资源配置，为浙江经济社会高质量发展提
供了能源保障。

浙江现有3条“西电东送”±800千伏特
高压直流输电工程。今年6月实现全容量
投运的白鹤滩—浙江特高压工程与溪洛渡
左岸—浙江金华特高压工程、宁夏灵州—浙
江绍兴特高压工程共同组成“西电入浙”大
通道，将来自西南和西北的清洁能源送入浙
江，送电能力最高可达2400万千瓦。

今年迎峰度夏期间，三大特高压工程
首次连续30天大功率运行，单日输电量创
下历史新高，突破5亿千瓦时。

据介绍，目前，又一“西电入浙”工程——甘
肃—浙江±800千伏特高压直流工程已进入前
期阶段，预计“十四五”末将实现甘电入浙。