

# 多国领导人和国际组织负责人对江泽民同志逝世表示哀悼

新华社北京12月3日电 多国领导人和国际组织负责人继续向国家主席习近平致唁电并通过其他方式，对江泽民同志逝世表示深切哀悼。

越共中央总书记阮富仲、越南国家主席阮春福、总理范明政、国会主席王庭惠表示，江泽民同志是中国党和国家杰出领导人，为中国特色社会主义建设事业建立了卓越功勋。江泽民同志与越南领导同志共同确立的“长期稳定、面向未来、睦邻友好、全面合作”十六字方针和提出的越中要做好邻居、好朋友、好同志、好伙伴，为两党两国关系不断发展并取得重要成果指明了方向。我们相信，在以习近平同志为核心的中共中央坚强领导下，中国人民一定能够在中国特色社会主义建设事业中不断取得新的

更大成就。

尼泊尔总统班达里表示，江泽民主席是一位卓越的领导人和富有远见卓识的政治家，为提升中国国际地位发挥了重要作用。尼泊尔将始终铭记江泽民主席为培育和巩固尼中睦邻关系所作的贡献。

沙特国王萨勒曼、王储兼首相穆罕默德表示，对江泽民主席逝世深表哀悼，对逝者家属以及友好的中国人民致以最诚挚的慰问。

以色列总统赫尔佐格表示，江泽民先生为中国经济蓬勃发展打下坚实基础。以色列人民不会忘记他为推动以中关系发展作出的重要贡献。

塞舌尔总统拉姆卡拉旺表示，江泽民先生成功带领中国实现经济快速增长和社会变革，取得举世瞩目的成就。江泽民先生为今天非中

友好合作关系奠定了良好基础。

厄立特里亚总统伊萨亚斯表示，江泽民主席富有远见，充满智慧，为中国数十年来经济快速增长和国际地位显著提升作出了重大贡献。

所罗门群岛总理索加瓦雷表示，江泽民主席是一位杰出的中国领导人。所罗门群岛政府和人民同中国人民坚定站在一起，共同哀悼这位伟大领导者的逝世。

德国总统施泰因迈尔表示，江泽民主席在任内给中国带来了深刻影响。他的名字永远同中国经济的腾飞和加入世界贸易组织紧密相连。我们不会忘记他为推动德中关系发展作出的巨大努力。

波兰总统杜达表示，江泽民先生为中国发展腾飞和改革开放事业

所作的贡献将永远为人们所铭记。

科威特埃米尔纳瓦夫、科威特王储米沙勒、佛得角总统内韦斯、喀麦隆总统比亚、中非总统图瓦德拉、科摩罗总统阿扎利、埃塞俄比亚总统萨赫勒-沃克、几内亚比绍总统恩巴洛、莫桑比克总统纽西、尼日尔总统巴祖姆、苏丹主权委员会主席布尔汉、汤加国王图普六世、瑞士联邦主席卡西西、芬兰总统尼尼斯托、挪威国王哈拉尔五世、爱沙尼亚总统卡里斯、尼泊尔总理德乌帕、安提瓜和巴布达总理布朗、贸发会议秘书长格林斯潘、国际电信联盟秘书长赵厚麟、西非国家经济共同体委员会主席图雷就江泽民同志逝世向江泽民同志家属、中国共产党、中国政府和中国人民致以最深切的慰问。

# 联合国安理会会议 默哀悼念江泽民同志

新华社联合国12月2日电 (记者尚绪谦) 联合国安理会11月30日为江泽民同志逝世举行默哀仪式。联合国秘书长古特雷斯同日发表声明，对江泽民同志逝世深表悲痛。

安理会11月30日上午举行会议，安理会当月轮值主席、加纳常驻联合国代表哈罗德·阿杰曼主持会议。会议一开始，阿杰曼代表安理会成员对江泽民逝世表达深切哀悼。阿杰曼说，国际社会将铭记江泽民对全球和平、安全和发展作出的杰出贡献，以及他在中国改革开放、现代化建设和经济发展中发挥的作用。在阿杰曼提议下，所有参会人员起立，为江泽民逝世默哀一分钟。

阿杰曼随后邀请中国代表发言。中国常驻联合国副代表耿爽感谢安理会专门安排默哀仪式。耿爽表示，江泽民同志的逝世对中国共产党、中国政府和中国人民都是不可估量的损失。他为推动中国特色社会主义事业发展进步作出了杰出

贡献，也为推动中国与世界各国的友好合作关系作出了重要贡献。

安理会随后根据既定会议议程，表决通过关于防扩散问题的决议。俄罗斯、阿联酋、墨西哥、爱尔兰、挪威、阿尔巴尼亚、加纳代表在决议通过后作解释性发言时，均首先对江泽民逝世表示哀悼，并向中国政府和江泽民家属表示慰问。俄罗斯代表表示，江泽民是杰出的政治家，推动中国取得巨大经济社会发展成就并极大提升了中国的国际地位。阿联酋代表表示，江泽民为中国经济繁荣稳定所作贡献将被永远铭记。加纳代表表示，江泽民为中国的进步和繁荣以及全球和平与发展作出了重要贡献。

当天早些时候，古特雷斯发表声明，对江泽民逝世深表悲痛，并代表联合国向江泽民的家人以及中国政府和人民致以诚挚慰问。声明说，江泽民坚定不移倡导中国参与国际事务，在他的任期内，中国取得巨大经济进步并成功加入世界贸易组织。

# 重症高风险、普通人群怎么做好健康防护？——国务院联防联控机制专家回应防疫热点

新华社北京12月3日电  
新华社记者

随着奥密克戎病毒致病性的减弱、疫苗接种的普及、防控经验的积累，我国疫情防控面临新形势新任务。当前，重症高风险、普通人群如何做好健康防护？如何看待用药需求？国务院联防联控机制医疗救治专家组成员王贵强作出专业解答。

1.问：哪些人属于重症高风险人群？他们该怎么办？

答：重症高风险人群主要有三类：60岁以上特别是80岁以上的老年人、有基础性疾病的患者，没有接

种疫苗的人群。对他们来说，最有效的保护就是接种疫苗。

没打疫苗的人对新冠病毒感染的风险可能意识不足，还有人因为自己有基础性疾病，不敢接种；部分老年人担心接种不方便。如果感染新冠病毒，有基础疾病的老年人容易发展为重症甚至导致死亡。国务院联防联控机制最新出台办法，要求进一步提高大家对疫苗接种的认识，加快推进老年人新冠病毒疫苗接种工作。

医务人员应科学判定接种禁忌，比如既往接种疫苗时发生过严重过敏反应，如过敏性休克、喉头水

肿。急性感染性疾病处于发热阶段暂缓接种。正在进行化疗的肿瘤患者、出现高血压危象的患者、冠心病患者心梗发作、自身免疫系统疾病处于进展期等暂缓接种。积极接种疫苗，也是为自己的健康护航。

2.问：当前，个人做好健康防护还要注意什么？

答：对于普通人群，要做到勤洗手、外出时戴好口罩、常通风、不聚集。均衡营养，适当休息，合理运动，保持良好的心态。

慢性基础疾病患者要按照医嘱坚持用药。气温骤降等恶劣天气时，

慢性呼吸疾病患者尽量减少外出。

如果出现发热、咽痛、咳嗽等不适，做好健康监测。如果重症高风险人群出现持续高烧不退、呼吸困难等情况，要及时到医院就诊，避免疾病加重。

3.问：冬季是呼吸道病毒高发季节，要不要储备相应药品？

答：我国治疗呼吸道感染的药物有充足储备。家里可以适当储备一些解热镇痛的日常药物，但没有必要去抢购、囤积。

经过近三年的抗疫，我国医疗卫生和疾控体系经受住了考验。当前，奥密克戎病毒致病力在减弱。万一感染了奥密克戎变异株，一部分人会出现发热、咳嗽、咽喉痛等症状，使用一些对症支持的药物包括中药就可以。针对重症高风险人群，如果使用已获批的治疗新冠肺炎的小分子药物，要遵照医生指导。

征，甚至它们的命运也会因环境而变化。

肿瘤在发生过程中，肿瘤细胞会“招募”周围组织中的血管迁移至肿瘤。利用邻近细胞遗传学技术，研究组直观地展现了不同阶段肿瘤细胞和血管内皮细胞间的动态相互作用；并通过长时程追踪，首次发现肿瘤血管内皮细胞会迁移到肿瘤外包裹。

“如何在复杂的体内环境中，精准直观地揭示细胞间相互作用，一直是各国生命科学学家致力于解决的技术难题。”周斌说，“10年来，我们先后培育了50多个小鼠品系，才能在多种组织中，实现对相邻细胞的精准定位和永久示踪。”

业内专家认为，这一新技术突破了传统示踪技术的局限，实现了邻近细胞的遗传操作，为发育生物学、干细胞生物学、免疫学和肿瘤学等众多领域研究提供了新的研究思路和技术支撑，具有广阔应用前景。

# 我国科学家利用创新技术揭示 细胞也会“孟母三迁”



12月2日，在中国科学院分子细胞科学卓越创新中心实验室，周斌(左)和赵欢讨论实验数据。(新华社记者 张建新 摄)

新华社上海12月3日电 (记者张建新 丁汀) 中国科学院分子细胞科学卓越创新中心研究员周斌，带领张少华、赵欢等研究组成员，开发了一种独特的遗传操作技术——邻近细胞遗传学技术。研究组利用该技术，以小鼠为研究模型，揭示了生物体内细胞也会“搬家”，并且自身功能会随着新的“邻居”和生活环境不同而改变。相关研究成果2日发表于国际学术期刊《科学》。

“这就好比我们熟悉的‘孟母三迁’故事，每搬一次家，孩子就会受到周围同伴和环境的不同影响。细胞也是如此。”周斌说，“生物体内的细胞不仅会‘搬家’，而且每搬一次家，细胞在形态结构和生理功能等方面都会表现出不同特

# 通告

见，也可以提出新的立法建议项目。提出新的立法建议项目的，请简要

说明立法理由。

三、公开征求意见期间，市人大

法制委员会设立立法建议电子信箱和联系电话。市民和社会各界可以通过信函、电子邮件或者电话、传真方式提出意见。

来信请寄：宁波市鄞州区宁穿路2001号，市人大常委会法工委办

公室收。邮编：315040

电子邮箱：nbrdfgw@163.com

电话：89182075

传真：89182140

宁波市人民代表大会法制委员会  
2022年12月2日

# 宁波市人大常委会2023年立法计划 (征求意见稿)

一、审议项目 (7+2项)	起草单位	提案人	联系工委
1. 宁波市历史文化名城名镇名村保护条例 (修订)	市住建局	市政府	城建环资工委
2. 宁波市租赁住房安全管理条例	市公安局	市政府	监察司法工委
3. 宁波市城乡网格化管理条例	市委政法委	市政府	监察司法工委
4. 宁波市征收集体所有土地房屋补偿条例	市自然资源和规划局	市政府	城建环资工委
5. 宁波市基层公共卫生服务条例	市卫生健康委	市政府	教科文卫工委
6. 宁波市电动自行车充电安全管理规定	市消防救援支队	市政府	社会建设工委
7. 宁波市文明行为促进条例 (修改)		主任会议	教科文卫工委
8. 宁波市预防职务犯罪条例 (废止)		主任会议	监察司法工委
9. 宁波市荣誉市民条例 (废止)		主任会议	民宗侨外工委

二、审议预备项目 (7项)	起草单位	提案人	联系工委
1. 宁波市停车场规划建设和管理条例 (修订)	市综合行政执法局	市政府	城建环资工委
2. 宁波市水域滩涂养殖管理条例	市农业农村局	市政府	农业农村工委
3. 宁波市婴幼儿照护服务促进条例	市卫生健康委	市政府	教科文卫工委
4. 宁波市科技创新促进条例 (修订)	市科技局	市政府	教科文卫工委
5. 宁波国家高新技术产业开发区条例 (修订)	高新区管委会	市政府	教科文卫工委
6. 宁波市慈善事业促进条例 (修订)	市民政局	市政府	社会建设工委
7. 宁波市家政服务条例	市商务局	市政府	民宗侨外工委

三、调研项目 (11项)	牵头工委	联系单位
1. 宁波市促进多元化解矛盾纠纷条例	监察司法工委	市委政法委
2. 宁波市数据要素开发利用促进条例	财经工委	市大数据发展管理局
3. 宁波前湾新区条例	财经工委	前湾新区管委会
4. 宁波市四明山区生态保护和发展条例	农业农村工委	市发改委
5. 宁波市古树名木保护规定	农业农村工委	市自然资源和规划局
6. 宁波市土壤污染防治条例	城建环资工委	市生态环境局
7. 宁波市港区集装箱汽车管理条例	城建环资工委	北仑区人大
8. 宁波市终身教育促进条例 (修订)	教科文卫工委	市教育局
9. 宁波市旅游景区条例 (修订)	教科文卫工委	市文广旅游局
10. 宁波市城市国际化促进条例	民宗侨外工委	市外办
11. 宁波市职业技能培训条例 (修订)	社会建设工委	市人社保局