



李克强主持召开中央应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组会议

进一步研究疫情防控形势 部署有针对性加强防控工作

新华社北京1月29日电 1月29日，中共中央政治局常委、国务院总理、中央应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组组长李克强主持召开领导小组会议，进一步研究疫情防控形势，部署有针对性加强防控工作。

中共中央政治局常委、中央应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组副组长王沪宁出席。

会议指出，1月27日，习近平总书记就各级党组织和广大党员、干部要在打赢疫情防控阻击战中发挥积极作用作出重要指示。中共中央就此专门发出通知。当前疫情防控正在全面推进，防控力度持续加大，但疫情仍处于扩散阶段，局部地区有迅速上升趋势，形势复杂严峻。各级党委和政府必须坚决贯彻落实习近平总书记重要指示和中央通知精神，牢记人民利益高

于一切，全面贯彻坚定信心、同舟共济、科学防治、精准施策的要求，尽最大努力、采取更科学周密措施遏制疫情扩散蔓延态势，坚决打赢疫情防控阻击战，守护好人民群众的生命安全和身体健康。

会议强调，当前疫情防控要系统周密，抓准关键。进一步加强湖北省和武汉市疫情防控工作，协调整合和优化救治力量，全力救治患者，努力降低死亡率，充实医疗力量加强武汉周边病例较多地市重症病例救治。精准施策遏制全国疫情传播。建立有效协同的省际间联防联动机制。及时公开透明发布疫情防控信息。各地要提高分散接诊、集中收治能力，将重症病例集中到综合力量最强的医院，或派出重症医学专家赴定点医院。加快疫苗研制进度，对研究表明有一定效果的药物抓紧审批投入临床使用。进一步加强城市社区和农村地

区疫情网格化防控。

会议指出，要全力做好医疗防控物资保障，科学优化重点物资配置和使用范围。各地要迅速组织医用防护服、口罩、医用护目镜、负压救护车、相关药品等生产企业复工复产，研究实施税收、金融等支持政策。指导物流企业包括电商平台做好投放等工作。统一接受和分配国内外捐赠。切实保障生活必需品正常供应，协调保障重点地区市场蔬菜等供应，保持交通运输通畅，执行紧急运输任务车辆优先通行、免费通行，确保煤电油气重点供应，全力做好疫情防控、节后开工等方面能源保供工作。多措并举稳定市场价格，依法严厉打击囤积居奇、哄抬物价等行为。

会议指出，要切实做好节后人员返程疫情防控工作。进行错峰疏导，指导有关单位允许来自疫情高发地区人员、非紧迫工作岗位人员适当延期返程，对高

风险人群延长居家留观时间或实行居家网上办公。落实落细交通工具、场站码头的通风、消毒、测温等措施。湖北等疫情相对严重省市可依法经国务院批准，采取适当推迟开工开业开课等必要措施。妥善解决境外滞留游客返回问题。

会议要求，国务院联防联控机制要在党中央应对疫情工作领导小组的领导下，完善每日例会制度，会商研究疫情发展形势，指导督促地方加强防控工作，建立疫情防控物资全国统一调度制度，及时协调解决防控工作中遇到的紧迫问题，及时协调调度防控所需医护人员、医用物资和居民生活必需品等，统筹增加相关物资进口，确保防控工作有力有序、科学周密推进。

领导小组成员丁薛祥、黄坤明、蔡奇、王毅、肖捷、赵克志和有关专家参加会议。

配合疫情防控 铁路部门 延长退票时限

新华社北京1月29日电 为打贏新型冠状病毒感染的肺炎疫情防控攻坚战，进一步方便旅客办理退票，铁路部门决定对使用现金购票或已于1月27日24时前换取纸质车票(含报销凭证)的旅客，暂时无法到车站办理退票的，做出延长退票时限调整。

凡是于1月27日24时前购买的乘车日期在1月28日0时至2月26日24时的车票，可延期至3月25日24时前办理退票；凡是火车票票面发站所在地车站进站通道关闭的，在进站通道恢复之日起30日内均可办理退票；退票须在购票地或出发地各车站办理，办理时继续免收退票费，铁路乘意险一同办理。

铁路部门提示，通过12306网站购买未换取纸质车票(含报销凭证)的，仍可在网站上办理退票手续。



1月29日，市民在长沙一家大型超市内选购肉类。近日，湖南省各地指导超市、商场加强货源组织，增加市场供应，积极进行市场监测和信息发布，以保障疫情防控期间居民生活必需品的供应。 ■新华社发

隐瞒谎报疫情、产销伪劣口罩、制造传播谣言……

最高检下发通知明确这些犯罪要严惩！

新华社北京1月29日电 最高人民检察院日前下发《关于认真贯彻落实中央疫情防控部署坚决做好检察机关疫情防控工作的通知》，要求全国检察机关以身作则做好检察机关自身疫情防控，充分发挥各项检察职能，为社会各界有效开展疫情防控，打赢疫情防控阻击战营造有利司法环境。

最高检在通知中强调，要严格执行《传染病防治法》和刑法的有关规定，严惩隐瞒、谎报疫情，未及时采取预防、控制措施造成疫情扩散等失职犯罪；严惩在疫情防控期间哄抬物价、牟取暴利，严重扰乱市场秩序的犯罪和生产销售伪劣防治、防护产品药品的犯罪；严惩患有新型冠状病毒感染肺炎以及疑似病症故意传播病毒、拒绝接受检疫、强制隔离治疗造成严重后果的犯罪；要加大对疫情防控期间“暴力伤医”行为的打击力度，确保奋战在防控一线的医护人员安心放心；严厉打击编造与疫情有关的恐怖信息、利用疫情制造传播谣言、煽动、破坏法律实施、危害公共安全等犯罪，确保社会大局稳定，确保疫情防控平稳有序推进。

最高检还强调，要结合公益诉讼检察职能，积极开展源头防控。一方面严惩非法捕猎国家保护的野生动物的行为，注意发现野生动物保护中存在的监管漏洞，积极稳妥探索拓展野生动物保护领域的公益诉讼；另一方面，注意发现生鲜、肉类市场监管检疫中存在的漏洞，及时提出检察建议，促进完善相关治理措施。

我国将组建精神科医生为主的心理救援医疗队 疫情影响人群将逐级心理干预

害怕等。

国家卫健委称，在当前形势下，急需出台规范性文件，指导各地针对不同人群的心理健康状况提供适宜的心理健康宣教和危机干预服务，以帮助公众科学对待疫情，减轻疫情对大众心理的干扰及可能造成的心

理伤害，促进社会和谐稳定。

疫情影响人群分为四级

文件将新型冠状病毒感染的肺炎疫情影响人群分为四级，干预重点应当从第一级人群开始，逐步扩展，分类干预。其中，将第一级人群，包括住院治疗的重症及以上患者、疫情防控一线的医护、疾控和管理人员等，作为心理危机干预的

重点，逐级扩展到为居家隔离者、家属、普通民众等第二、三、四类人群分别提供心理危机干预、心理疏导和心理健康宣教等服务。针对不同人群提出心理危机干预要点。强调在疫情防控期间落实严重精神障碍患者监护人，保障患者管理

组建精神科医生医疗队

国家卫健委透露，我国将组建心理救援医疗队，可单独组队或者与综合医疗队混合编队。人员以精神科医生为主，可有临床心理工作人员和精神科护士参加。有心理危机干预经验的人员优先入选。评估目标人群的心理健康状况，及时

识别区分高危人群、普通人群；对高危人群开展心理危机干预，对普通人群开展心理健康教育。此外，还将组建心理援助热线队伍。以接受过心理热线培训的心理健康工作者和有突发公共事件心理危机干预经验的志愿者为主。在上岗之前，应当接受新型冠状病毒感染的肺炎疫情应对心理援助培训，并组织专家对热线人员提供督导。

据悉，由于各地精神卫生和心理健康服务资源不同，可根据当地已有的资源开展心理危机工作。急需心理危机干预服务资源不足的地区，可通过网络平台或申请国家协调其他省份心理救援医疗队支援。(据新华网)



在防控第一线当先锋做表率

疫情就是命令，防控就是责任。当前各地党员干部纷纷取消休假提前到岗，为疫情防控工作又添生力军。到岗位后要马上充实到疫情防控斗争第一线，俯下身子来扎实实工作，当先锋、做表率，做到守土有责、守土担责、守土尽责，在任务繁重的地方、疫情防控的一线，让党旗高高飘扬。

一线在哪里？在联系群众的最基层，在生产物资的流水线，在处理问题的最前沿，哪里有需要，哪里就是一线。领导干部特别是主要负责同志要坚守岗位、靠前指挥，身先士卒为一线解决难题。和群众手挽得更紧，身子站得更牢。

抗击疫情是攻坚克难的阻击战。如阻断病毒传播途径，不仅要盯住重点人群、重点区域、重点公共活动，还需进行细致、复杂的摸排动员，这些任务都需要党员干部挺身而出，经受住一场场的考验，并在实干中得到磨练。

疾风知劲草，挑战显担当。各级党组织和广大党员干部要从实干中摸索，眼睛上一线、思考上一线、决策上一线，发挥战斗堡垒和先锋模范作用，在战“疫”中拿出扎实战果，引导亿万群众坚决打赢这场防控阻击战。

(新华社成都1月29日电)

旅行人员如何做好消毒防护？

公共交通工具消毒技术指南发布

新华社北京1月29日电 为指导汽车、火车、飞机、轮船等公共交通工具做好消毒工作，防止新型冠状病毒感染的肺炎通过交通工具传播和扩散，国务院应对新型冠状病毒感染的肺炎疫情联防联控机制29日印发《公共交通工具消毒操作技术指南》，其中对旅行人员如何做好消毒防护进行了指导。

指南建议，第一，佩戴口罩、手套。旅行人员乘坐公共交通工具时，建议佩戴医用外科口罩（或其他更高级别的口罩），旅行结束时及时弃用。有条件的旅行人员可选择佩戴手套，一次性使用手套不可重复使用，其他重复使用手套需注意清洗消毒，可流通蒸汽或煮沸消毒30分钟，或先用500mg/L

的含氯消毒液浸泡30分钟，然后常规清洗即可。

第二，注意手卫生。旅行人员在旅程中应加强手卫生，旅程结束后需做手卫生。可选用有效的含醇速干手消毒剂，特殊条件下，也可使用含氯或过氧化氢手消毒剂；有肉眼可见污染物时应使用洗手液在流动水下洗手，然后消毒。

第三，注意保持距离。旅行人员乘坐公共交通工具，有条件时，相互之间尽量保持一定距离。

第四，积极配合工作人员。日常情况下，听从公共交通工作人员的安排，做好个人防护。当有疑似或确诊病例出现时，听从工作人员的指令，及时自我隔离，听从安排进行排查检测，不可私自离开。

中国科学院武汉病毒研究所的最新研究表明：

新型冠状病毒可能来源于蝙蝠

新华社武汉1月29日电 中科院武汉病毒研究所的最新研究表明，新型冠状病毒可能来源于蝙蝠。这是这家研究所29日对外公布的消

息。据悉，中科院武汉病毒所石正丽团队1月23日在bioRxiv预印版平台上发表文章《一种新型冠状病毒的发现及其可能的蝙蝠起源》，提出新型冠状病毒或来源于蝙蝠。

该文章首次证实了新型冠状病毒使用与SARS冠状病毒相同的细胞进入受体(ACE2)，并发现新型冠状病毒与一种蝙蝠的冠状病毒的

序列一致性高达96%。这为后续病毒致病机理、病毒溯源等研究提供了重要依据。

据介绍，2019年12月30日，在疫情暴发初期，中科院武汉病毒所积极响应武汉市政府、湖北省卫健委和武汉市卫健委的防控联动机制，开展新型冠状病毒样本的收集和标准化入库工作。研究所于2020年1月2日确定了新型冠状病毒全基因组序列，于1月5日成功分离到了病毒毒株。1月9日该毒株资源已按标准完成国家病毒资源库入库，并进行了标准化保藏。

武汉市卫健委释疑：

确诊病例数字为何激增？

新华社武汉1月28日电 1月27日0时至24时，武汉市新增新型冠状病毒感染的肺炎病例892例，突然激增的病例数引起社会广泛关注。28日，武汉市卫健委对外解释称，“早发现、早隔离、早报告、早治疗”的要求在武汉市得到进一步落实，随着发热患者筛查关口前移，发热门诊24小时应诊、医疗机构网络直报、加快检测等措施推进，效果正在显现。

按照武汉市新型冠状病毒感染的肺炎防控指挥部发布的7号通告，武汉市205家社区卫生服务中心（乡镇卫生院）设立发热预检分诊点（分诊台），对有发热症状的居民进行检查筛查。自1月24日以来，武汉市基层医疗卫生机构共接诊19202人次，排查发热病人4441人，及时治疗或指导居家隔离观察1460人。

从1月20日开始，武汉市在61家医院规范设置了发热门诊，实行24小时接诊，1月22日至27日，全市发热门诊共接诊发热病人75221人，门诊留观3883人。从1月22日开始，武汉市各医疗机构直接通过网络直报，全市网络直报每日病例累计13119人、每日新增病例累计2588人。

此外，为实现早诊断早治疗，武汉市构建了2家专业检测机构及其他符合条件的医院联合组建的样本采集、转运、检测、结果报送等检测管理网络。从1月23日开始，除湖北省和武汉市疾控中心以外，同济医院、协和医院、湖北省人民医院、武大中南医院等8家医院陆续开展病原学检测。单日样本检测能力由疫情初期的200份提升到近期每日的近2000份，提高了武汉市各定点医院确诊病例的速度。