

今冬明春各部门协同防控疫情

# 坚持「人物同防」 升级发热门诊

本报记者 熊建



11月25日，贵州省黔东南苗族侗族自治州榕江县举行新冠肺炎疫情常态化防控应急演练，筑牢冬季常态化疫情防控防线。图为医务人员进行模拟消毒演练。李长华摄（人民视觉）

当前，全球新冠肺炎疫情正处于加速上升态势，国内个别地区仍有零星散发病例和局部聚集性疫情，今冬明春疫情防控形势依然严峻复杂。国务院联防联控机制日前举行新闻发布会，介绍了冬季疫情防控及发热门诊设置管理有关情况。

## 组建国家防控专家队，开展在线培训和实战演练

由于冬季是呼吸道传染病的多发、多发季，加上当前境外疫情输入中国的风险逐步加大，专家预计冬季中国疫情仍将处于零星散发状态，甚至局部地区有可能发生聚集性疫情。此外，春节期间人员流动性加大，聚集性活动增多，都将进一步增加疫情传播的风险。

对此，国家卫生健康委疾控局副局长吴良有表示，近期，国家卫健委组建了国家防控专家队，开展了在线培训和实战演练，目前全国累计有295万人参加了培训。针对局部地区的聚集性疫情，将第一时间派出国家级专家组，指导做好疫情处置。

“下一步，国家卫健委将会同有

关部门，强化监测预警。指导各地开展发热病例、冷链食品从业人员等重点人群，以及医疗机构、农贸市场等重点场所环境的核酸检测，实现早发现、早报告、早预警。”吴良有说。

为防止新冠病毒通过冷链物流渠道传播，交通运输部运输服务司副司长李华强介绍，交通运输部坚持“人物同防”，要求强化从业人员防护，保障冷链物流一线人员作业安全；加强对进口冷链食品的车辆、船舶等运输工具和集装箱进行严格消毒；强化冷链物流企业信息登记管理，助力实现全程可追溯等。

## 全国二级以上综合医院建设发热门诊7000多个

11月13日，完成升级改造建设的北京安贞医院发热门诊正式开诊。升级改造后的发热门诊在原有独立的挂号收费处、化验室、药房的基础上，增设独立的核酸采样室、核酸检测实验室、CT检查室和智能药房，增设了隔离病房和负压隔离病房，病房内均配有独立卫生间。患者在发

热门诊中即可完成流调、挂号、就诊、核酸检测、化验检查、胸部CT检查、缴费、取药和必要的治疗处置，全流程闭环管理。

发热门诊在传染病监测预警和哨点方面发挥着重要作用。“在疫情防控常态化期间，发现病例主要是通过两个渠道，一个是发热门诊，像北京、大连、上海这几个地方出现的疫情，第一个病例都是在发热门诊发现的。另一个途径，通过主动监测、检测和筛查发现病例，比如青岛。所以发热门诊发现病人的哨点作用是非常重要的。”国家卫健委医政医管局监察专员焦雅辉说，4月份转入常态化疫情防控阶段以后，各地都在加强发热门诊的改造和建设。

据不完全统计，目前全国二级以上综合医院建设发热门诊7000多个。“重点是综合医院、儿童医院。”焦雅辉说。

目前北京已有很多医院完成了发热门诊的改造。武汉市也有62家医院设置了发热门诊，203个社区设置了发热门诊，发热门诊、发热门诊形成网格化布局，市民可以就近诊疗。“发热病人在发热门诊就能够实现全流程诊疗的环节，真正实现闭环管理。”焦雅辉说。

## 柳叶刀倒计时中国报告发布 增强医疗系统韧性 积极应对气候变化

本报记者 熊建

12月3日，“柳叶刀倒计时”2020年度报告发布会在北京举行。本次发布会由柳叶刀倒计时指导、柳叶刀倒计时亚洲中心主办、清华大学地球系统科学系协办，发布了两部报告——《2020年度柳叶刀倒计时全球报告》以及首部《柳叶刀倒计时中国报告》。

近几十年来，全球气候呈现变暖趋势，对人群健康产生了巨大影响。在此背景下，自2015年起，来自全球30余家学术机构的120余位专家共同完成的“柳叶刀倒计时报告”，受到广泛关注。

此次发布的《柳叶刀倒计时中国报告》，由来自19家国内外顶尖学术机构的70余位专家共同撰写，通过追踪近30项指标的进展变化，揭示了气候变化对中国各省份人群健康的影响。同时，报告模拟了中国为减缓气候变化而采取的行动，以及该行动带来的人群健康效益。

报告显示，中国各省份均不同程度受到因气候变化而引发的各类健康问题的影响。中国应与全球其他国家一道及时采取行动应对气候变化，否则，全球变暖将对医疗系统产生严重冲击并危害人群健康。

通过研究发现，在政府的领导以及全社会的共同行动之下，中国在应对气候变化方面已取得一些成效，验证了积极应对气候变化能显著改善中国人民的健康水平。

比如，报告显示，受可再生能源投资增加的影响，煤炭在一次能源供应总量中所占的份额逐年下降，使得主要城市细颗粒物污染（PM2.5）的浓度大幅减少，因空气污染导致的死亡人数减少了近9万人。

为应对气候变化带来的挑战，《柳叶刀倒计时中国报告》提出了相应的政策性建议。例如，多部门应协同合作，充分预估气候变化带来的健康风险；对于气候变化的健康风险，应制定妥善的应对措施；加强气候变化对健康影响方面的研究和宣传；加速碳减排，制定健康的碳中和实现路径。

“我们的报告一方面显示中国正面临巨大的健康挑战，同时也揭示了实现碳中和目标将带来巨大的健康和经济红利。”柳叶刀倒计时项目全球共同主席、清华大学地球系统科学系主任宫鹏说，“要做到这一点，中国还需不断完善医疗保健系统，以增强韧性，应对气候变化带来的冲击。”

## 第三届全国《黄帝内经》知识大赛举办

本报电 在教育部和国家中医药管理局的支持下，由教育部高等学校中医学类专业教学指导委员会等6个机构共同主办的“第三届全国《黄帝内经》知识大赛”启动新闻发布会于12月6日在北京召开。

本届大赛以“中医梦飞扬，经典再启航”为主题，在全国100个城市开展“《黄帝内经》进社区、千名名医下基层”活动。同时，将联合世界中医药学会联合会80多个海外分会，发动其他中医爱好者的积极参赛。大赛旨在传播中医经典、传承中医技艺、发掘中医人才、弘扬中医文化。大赛分为初赛、复赛、决赛、百强赛等赛程，设东南西北中五大赛区，2021年底在北京举行总决赛。“人民英雄”、中国工程院院士张伯礼担任大赛总指挥，全程督导进程。

全国《黄帝内经》知识大赛得到了教育部、国家中医药管理局的大力支持，2015年和2017年举办了前两届，总报名人数超过60万人次，参赛学校400余所，参赛医院300余家，覆盖全国所有省份，为中医药在新时代下的复兴发展起到很好的推动作用。



# 你的能量 超乎你想象



官方微博



官方微信

官方网站: [www.warhorsechina.com.cn](http://www.warhorsechina.com.cn)

(产品图片仅供参考,以实物为准)