

# 习近平在北京考察新冠肺炎防控科研攻关工作时强调 推进防控科研攻关 拿出更多硬核产品

据新华社 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平3月2日在北京考察新冠肺炎防控科研攻关工作，代表党中央向奋战在疫情防控科研攻关一线的广大科技工作者表示衷心的感谢和诚挚的问候。他强调，人类同疾病较量最有力的武器就是科学技术，人类战胜大灾大疫离不开科学发展和技术创新。要把新冠肺炎防控科研攻关作为一项重大而紧迫任务，综合多学科力量，统一领导、协同推进，在坚持科学性、确保安全性的基础上加快研发进度，尽快攻克疫情防控的重点难点问题，为打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战提供强大科技支撑。

3月2日下午，习近平首先来到军事医学研究院，听取研究院关于新冠肺炎疫情防控科研攻关的总体情况汇报，结合展板和实物了解疫苗和抗体研制、药物筛选、病毒致病机理研究、快速检测试剂研究和应用等进展情况。在仪器测试楼，习近平参观了重大疫情应急防控药物研究室，向坚守岗位、奋力攻关的一线专家和科研人员表示亲切慰问。他强调，提高治愈率、降低死亡率，最终战胜疫情，关键要靠科技。习近平希望他们再接再厉，充分发挥突击队和主力军作用，尽快研制出安全有效的疫苗、药物、检测试剂，全力满足抗击疫情需要。要坚持在疫情可溯、可诊、可防、可

治、可控方面合力攻关，通过打这场硬仗，掌握更多具有自主知识产权的核心科技，拿出更多硬核产品，为维护人民生命安全和身体健康、维护国家战略安全作出更大贡献。

离开军事医学研究院，习近平来到清华大学医学院考察调研。他先后走进全球健康与传染病研究中心、生物医学检测技术及仪器北京实验室，向专家详细了解创新药物研发进展情况和新型检测试剂、检测设备研发应用等情况，并观看了正在进行的酶联免疫吸附试验。习近平指出，防控新冠肺炎疫情斗争有两条战线，一条是疫情防控第一线，另一条就是科研和物资生产，两条战线要相互配合、并肩作战。习近平希望他们加强同前方的配合，组织精干力量、急事急办，加速推进新型检测试剂、抗体药物、疫苗和诊疗方案等攻关。习近平强调，我国是一个有着14亿多人口的大国，防范化解重大疫情和重大突发公共卫生风险，始终是我们须臾不可放松的大事。要健全国家重大疫情监测网络，完善法律法规体系，加大前沿技术攻关和尖端人才培养力度，尽快提高我国应对重大突发公共卫生事件能力和水平。

随后，习近平在清华大学医学院主持召开座谈会，听取科技部关于全国药品和疫苗研发工作，国家卫生健康委关于有效临床应

用经验和有效诊疗方案总结推广工作的情况汇报。

听取汇报后，习近平发表了重要讲话。习近平强调，尽最大努力挽救更多患者生命是当务之急、重中之重，要加强药物、医疗装备研发和临床救治相结合，切实提高治愈率、降低死亡率。要强化科研攻关支撑和服务前方一线救治的部署，坚持临床研究和临床救治协同，让科研成果更多向临床一线倾斜。要加快药物研发进程，坚持中西医结合、中西药并用，加快推广应用已经研发和筛选的有效药物，同时根据一线救治需要再筛选一批有效治疗药物，探索新的治疗手段，尽最大可能阻止轻症患者向重症转化。要采取恢复期血浆、干细胞、单克隆抗体等先进治疗方式，提升重症、危重症救治水平。

习近平指出，疫苗作为用于健康人的特殊产品，对疫情防控至关重要，对安全性的要求也是第一位的。要加快推进已有的多种技术路线疫苗研发，同时密切跟踪国外研发进展，加强合作，争取早日推动疫苗的临床试验和上市使用。要推进疫苗研发和产业链条有机衔接，加快建立以企业为主体、产学研相结合的疫苗研发和产业化体系，建立国家疫苗储备制度，为有可能出现的常态化防控工作做好周全准备。

习近平强调，要统筹病毒溯源及其传播途径研究，利用病毒蛋白和不同受体的结合特征，评估可疑动物作为中间宿主的可能性，利用人工智能、大数据等新技术开展流行病学和溯源调查，搞清楚病源从哪里来、向哪里去，提高精准度和筛查效率。

习近平指出，病人心理康复需要一个过程，很多隔离在家的群众时间长了会产生这样那样的心理问题，病亡者家属也需要心理疏导。要高度重视他们的心理健康，动员各方面力量全面加强心理疏导工作。

习近平强调，重大传染病和生物安全风险是事关国家安全和国家、社会大局稳定的重大风险挑战。要把生物安全作为国家总体安全的重要组成部分，坚持平时和战时结合、预防和应急结合、科研和救治防控结合，加强疫病防控和公共卫生科研攻关体系和能力建设。要统筹各方面科研力量，提高体系化对抗能力和水平。要加强战略谋划和前瞻布局，完善疫情防控预警预测机制，及时有效捕获信息，及时采取应对举措。要研究建立疫情蔓延进入紧急状态后的科研攻关等方面指挥、行动、保障体系，平时准备好应急行动指南，紧急情况下迅速启动。

习近平指出，生命安全和生物安全领域的重大科技成果也是国之重器，疫病防控和

公共卫生应急体系是国家战略体系的重要组成部分。要完善关键核心技术攻关的新型举国体制，加快推进人口健康、生物安全等领域科研力量布局，整合生命科学、生物技术、医药卫生、医疗设备等领域的国家重点科研体系，布局一批国家临床医学研究中心，加大卫生健康领域科技投入，加强生命科学领域的基础研究和医疗健康关键核心技术突破，加快提高疫病防控和公共卫生领域战略科技力量和战略储备能力。要加快补齐我国高端医疗装备短板，加快关键核心技术攻关，突破技术装备瓶颈，实现高端医疗装备自主可控。

习近平强调，要坚持开展爱国卫生运动，从人居环境改善、饮食习惯、社会心理健康、公共卫生设施等多个方面开展工作，特别是要坚决杜绝食用野生动物的陋习，提倡文明健康、绿色环保的生活方式。

习近平指出，公共卫生安全是人类面临的共同挑战，需要各国携手应对。当前，新冠肺炎疫情在多个国家出现，要加强同世界卫生组织沟通交流，同有关国家特别是疫情高发国家在溯源、药物、疫苗、检测等方面的科研合作，共享科研数据和信息，共同研究提出应对策略，为构建人类命运共同体贡献智慧和力量。

## X 西街观察 Xijie observation

### 病毒不分国界， 战疫不分你我

陶凤

世卫组织拉响了疫情全球流行的“最高”警报。不久前，世卫组织总干事谭德塞在日内瓦宣布，将新冠肺炎疫情全球风险级别由此前的“高”上调至“非常高”。世卫组织调高风险等级当天，全球新冠肺炎确诊病例达84117例，其中死亡2870人，59个国家和地区出现疫情。

紧随其后，3月2日，经济合作与发展组织发布最新世界经济展望，将2020年全球经济增速预期从2.9%下调至2.4%。经合组织首席经济学家劳伦斯·布恩警告称，在新型冠状病毒疫情在全球暴发的风险下，世界经济处于自全球金融危机以来最不稳定的状态。

资本市场最藏不住恐慌的情绪。过去一周，全球股市惊慌失措。道琼斯指数下跌4142点，跌幅达到14%，道指和标普500一度创下2008年金融危机以来的最大单周跌幅。

疫情在海外多地暴发并呈现燎原之势，已是掩盖不了的事实。截至3月2日，韩国累计确诊病例达4335例，日本确诊近1000人；伊朗一天新增确诊病例523例，疫情已经蔓延至中东地区10余国，其中伊朗副总统确诊感染；意大利病例快速攀升，法国紧随其后，成为继意大利之后确诊第二多的欧洲国家，欧洲多国相继报告首例确诊病例。

韩国做了“最坏的打算”，可能40%国民面临感染风险；暴发集中感染的“钻石公主”号邮轮，使得日本疫情在过去几周成为焦点。疫情在亚洲多个国家愈演愈烈并未就此罢休，又穿越意大利“游走”欧洲，亦或经由中东“十字路口”伊朗向周边发散，极速扩展的疫情地图提醒人们，面对这场特殊的战“疫”，世界上没有哪一个国家能独善其身。

不同国家之间流动往来，加剧了疫情传播的风险，也给全球治理提出了新的挑战。全球化发展到今天，应对疫情在全球范围内的大面积传播，简单粗暴地关上大门或是自扫门前雪，都不可能真正阻隔病毒传播，更不能成为对抗疫情的良策。

战“疫”全球化，命运共同体的深刻含义由此可见。这一点，包括中国在内的很多国家早有共识，武汉出现感染病例后，中方已向WHO、有关国家和地区组织及港澳台地区通报疫情信息，并第一时间与各方分享了病毒基因序列等信息。

全球亟须努力找到加强各国合作的途径。这个途径不仅包括及时的信息共享，也包括建立精准筛查的联防联控机制，通过切断流动传播渠道的隐患将病毒感染的概率降至最低。攻克一种新型病毒的疫苗或疗法研发势必需要大量精力和成本，全球各国都应该发挥各自所长，将财力及科研资源汇集在一起。

谭德塞强调，全球仍有机会控制新冠肺炎疫情。而这个机会只有携起手、搁置彼此的傲慢与偏见，才能抓得住。

## 联合调查组公布女子离汉进京事件调查结果

就武汉女子监狱刑满释放人员

黄某英感染新冠肺炎离汉进京事件，2月26日经中央政法委批准，司法部牵头，会同中央政法委、最高人民法院、公安部组成联合调查组。2月27日，联合调查组赶赴湖北。3月2日，联合调查组公布调查结果，认为，“黄某英事件”是一起因失职渎职导致的严重事件，性质恶劣，影响极坏，给首都疫情防控工作带来极大隐患。

据湖北省纪委监委3月2日通报，目前，已对湖北省监狱管理局党委书记、局长郝爱民，副局长胡承浩，政治部主任张新华，刑执处处长李欣等多人予以免职，并立案审查调查。同日，北京市纪委监委党风政风监督室主任肖飒透露，已对涉事方面的高速求贤检查站、街道社区、北京疾控中心、相关物业予以处理。

### 高速路口未核查黄某英身份证

据肖飒介绍，黄某英自大广高速求贤检查站进京，2020年2月22日凌晨，求贤检查站由副站长王志海、辅警王辉、周洋等9人值班。经调阅监控录像，该时段由于车辆较少，只开通了第6、7、8三条车道，由6名辅警负责检查。

2月22日0点58分58秒，黄某英所乘坐的京牌小轿车从第8车道进京，该车道由周洋、王辉负责。经核实，周洋在凌晨1点左右到附近上厕所，当时未在车道工作岗位。黄某英所乘车辆进入车道时，由王辉一人负责检查身份，同时检测体温。检查过程中，驾驶该车辆的杨某某在测量体温后自行下车核查身份证，此时王辉测量车内黄某英及其女儿覃某的体温，未发现异常。视频显示，王辉未按要求再进行人工核查身份证件。凌晨1点0分17秒，王辉对该车辆放行，该车自第8车道进京。

在黄某英回京之前，2月19日19时30分，杨某某曾拨打了北京市疾控中心电话，咨询武汉人是否能来北京。经调取北京市疾控中心接线人员答复录音发现，北京市疾控中心接线人员答复：您只要能从武汉那边上高速，能出武汉，北京这边没有限制进京，接线人员还表示，进京时应进行检查，进京后应采取集中隔离或居家隔离14天措施，主动向社区报到进京情况

2月17日

黄某英刑满释放后，留在武汉女子监狱隔离观察。

2月17日-21日上午

监狱为黄某英测量体温13次，其中18日、19日两次体温为37.3℃。

2月21日早上

监狱干警将黄某英带到武汉北高速收费站，11时30分，黄某英家属驾乘京牌私家车进入京港澳高速。

和健康情况。

肖飒表示，北京市疾控中心未针对咨询服务热线可能产生的问题，制定相应的预案，未对接线人员进行规范和有效的培训，导致接线人员未能准确解答杨某某咨询的相关问题，工作出现不应有的纰漏。

### 湖北监狱系统多人被免职

联合调查组认为，对于黄某英事件，湖北省司法厅负领导责任，省监狱局负主要责任，武汉女子监狱负直接责任，武汉市东西湖区公安分局履行查控职责不到位，依法依规依纪追究相关人员责任。

湖北省纪委监委调查发现，黄某英事件中，湖北省司法厅、省监狱管理局、武汉女子监狱、武汉市东西湖区公安分局等单位相关领导和工作人员，政治意识、大局意识和责任意识淡薄，违背党中央关于“内防扩散、外防输出”重大决策部署，违反《中国共产党纪律处分条例》以及《中华人民共和国公务员法》等法律法规和疫情防控工作规定，在疫情防控工作中失职渎职，致使黄某英在已有发热症状的情况下离汉抵京，是一起因失职渎职导致的严重事件。

经湖北省纪委监委研究并报省委批准，决定对负有主要领导责任的省司法厅党委书记、厅长谭先振予以立案审查调查；对负有主要领导责任的省监狱管理局党委书记、局长郝爱民予以免职并立案审查调查；对负有重要领导责任的省监狱管理局党委委员、副局长胡承浩，党委委员、政治部主任张新华及刑执处处长李欣予以免职并立案审查调查；对此前已被免职的武汉女子监狱原党委书记、监狱长周裕坤立案审查调查；对负直接领导责任的武汉女子监狱副监狱长郭秋文及负直接责任的刑执科科长汤早容予以免职并立案审查调查；对负有重要领导责任的武汉市东西湖

2月22日

0点58分58秒  
黄某英所乘坐的京牌小轿车从大广高速求贤检查站第8车道进京。凌晨1时57分，进入新怡家园小区地下车库。

13时50分

杨某某打电话向社区报告了家中速求贤检查站第8车道的情况。街道将此情况上报区防控办社会排查组。

20时40分

黄某英、杨某某被送至重点地区来京人员集中隔离酒店。

21时30分

街道将其居住单元的电梯、楼道等公共空间进行全面消毒。

2月23日19时

黄某英被送至定点医院北京同仁医院进行检查。

2月24日

0时左右  
黄某英核酸检测结果为阳性。

3时30分

三名密切接触者被转运至集中隔离观察点。

11时

将黄某英转至地坛医院继续救治。

3月1日

三名密切接触者进行的第二次核酸检测结果仍为阴性。

区公安分局副局长尹志强予以免职并立案审查调查。其他责任人员按照干部管理权限交有关单位处理。

### 北京4个责任单位被处罚

据北京市公安局副局长潘绪宏介绍：“针对黄某英等人为是否涉嫌违法犯罪，东城公安分局正在开展调查。”

同时，北京4个责任单位相关人员被处罚。其中，求贤检查站在疫情防控检查工作中存在工作疏漏，值班辅警工作不认真，履职不到位，求贤检查站站长、政委负主要领导责任。求贤检查站副站长作为当班领导，并负责处置岗工作，对工作不认真细致，应负主要领导责任。求贤检查站辅警工作不认真，履职不到位，是直接责任人。决定由市公安局党委对大兴分局党委予以通报问责。对求贤检查站副站长予以免职，给予求贤检查站政委记过处分。求贤检查站站长予以诫勉，对辅警按照相关规定予以确定。

对东城区崇文门外街道办事处，即新怡家园社区，在疫情防控工作中承担属地责任，督促物业公司整改不到位，导致社区防控工作出现漏洞，决定由东城区委对崇文门外街道党工委予以通报问责。给予新怡家园社区党组织书记党内警告处分。

对北京市疾控中心接待人员在2月19日时仍然答复武汉人员可以进京一事，对北京市疾控中心办公室主任、北京市疾控中心办公室副主任警告处分。责成北京市疾控中心加强整改。

对北京新世界物业管理有限公司未能按照四方责任落实单位责任，导致黄某英顺利进入小区，决定对北京新世界物业管理有限公司通报曝光，约谈该公司主要负责人，同时由东城区政府依法依规对其进行处罚。

北京商报记者 董家声 王寅浩 王晨婷