



领导参考

2020年2月28日

总第147期

发展规划处政策研究室

【抗击新冠肺炎疫情专题】

编者按：疫情就是命令，防控就是责任。新冠肺炎疫情发生以来，学校高度重视，紧急动员，科学部署，多措并举，上下协同，强化落实，构建了防控疫情的有效防线。当前，疫情防控工作正处在最吃劲的关键阶段。学校按照中央要求，进一步将各项工作抓实、抓细、抓落地，毫不放松做好疫情防控重点工作。根据我校新冠肺炎疫情防控工作领导小组安排，《领导参考》特推出“抗击新冠肺炎疫情专题”，通过“上级决策部署”“教育系统要情”“疫情进展动态”“高校抗疫行动”栏目，提供政策咨询、专家解读、经验介绍，助力我校疫情防控工作取得最终胜利！

目 录

■ 上级决策部署

——中央决策部署

- 习近平主持中央政治局常委会会议 分析新冠肺炎疫情形势 研究近期防控重点工作……………03
- 中央应对疫情工作领导小组会议：大中小学、幼儿园等开学开园时间原则上继续推迟……………05
- 中组部印发通知：抓紧做好在新冠肺炎疫情防控第一线发展党员工作……………06

- 国家卫健委印发《关于进一步落实科学防治精准施策分区分级要求做好疫情期间医疗服务管理工作的通知》……………07
- 国务院联防联控机制印发《关于开展线上服务进一步加强湖北疫情防控工作的通知》……………08

——吉林决策部署

- 巴音朝鲁主持召开省委全面深化改革委员会第八次会议 以改革办法补短板强弱项抓落实 统筹抓好疫情防控和改革发展稳定各项工作……………09

■教育系统要情

- 教育部学校规划建设发展中心对新冠肺炎防控期学生宿舍安全使用提出指导意见……………10

■高校抗疫行动

- 一盘棋 一份卷 一世情：东大研究生工作战“疫”记……………13

■疫情最新进展

- 钟南山参加广州医科大学举办的疫情防控专场新闻通气会答记者问……………18

习近平主持中央政治局常委会会议 分析新冠肺炎疫情形势 研究近期防控重点工作

中共中央政治局常务委员会2月26日召开会议，听取中央应对新型冠状病毒感染肺炎疫情工作领导小组汇报，分析当前疫情形势，研究部署近期防控重点工作。

响应党中央对广大党员的号召，习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正同志为支持新冠肺炎疫情防控工作捐款。

习近平指出，当前全国疫情防控形势积极向好的态势正在拓展，经济社会发展加快恢复，同时湖北省和武汉市疫情形势依然复杂严峻，其他有关地区疫情反弹风险不可忽视。越是在这个时候，越要加强正确引导，推动各方面切实把思想和行动统一到党中央决策部署上来，加强疫情防控这根弦不能松，经济社会发展各项工作要抓紧。各级党委和政府要统筹推进新冠肺炎疫情防控和经济社会发展工作，准确分析把握疫情和经济社会发展形势，紧紧抓住主要矛盾和矛盾的主要方面，确保打赢疫情防控人民战争、总体战、阻击战，努力实现决胜全面建成小康社会、决战脱贫攻坚目标任务。

会议强调，要继续集中力量和资源，全面加强湖北省和武汉

市疫情防控。要巩固排查和收治成果，切实控制传染源、切断传播途径。要夯实社区排查和防控基础，抽调更多干部支援基层，支持各类在当地的干部积极投身社区防控工作，充分调动群众自我管理、自我服务的积极性，加快补齐老旧小区在卫生防疫、社区服务等方面的短板，深入细致做好群众基本生活保障工作，加强思想政治工作，加强群众心理疏导。要加强重症患者救治，促进高水平团队协同攻坚、多学科专家联合攻关，发挥好重症专业救治力量作用，提高临床治疗精准性、有效性，努力降低病亡率。要及时收治轻症患者，及早实施医疗干预，尽量减少轻症转为重症。要着力提高医用防护物资调拨和配送效率，畅通渠道和堵点，尽快将急需物资送到救治一线。要加强北京等重点省份防控工作，坚决阻断各种可能的传染源。

会议指出，要强化特殊场所和重点人群防护措施。养老、救助、儿童福利、精神卫生医疗等机构，人员密集、环境封闭，相关服务对象自身防护能力弱，要压实属地责任，实施更严格的管理措施，防止外部传染源输入，对已感染患者要全力救治。要加强疫情防控一线工作人员、直接接触医用废弃物人员、密闭空间服务人员等人群的防护，有针对性落实防控措施。

会议强调，要精准稳妥推进复工复产。各级党委和政府要把支持复工复产、恢复和稳定就业、畅通交通运输、保障市场供给等各项工作做细做扎实。要督促企事业单位严格执行疫情防控规定，落实防控主体责任，积极帮助企事业单位解决防疫难题，协

调解决口罩、消毒用品等防护物资不足问题，指导制定符合单位自身特点的防控规范。对复工复产中出现的个别感染病例，应急处置措施要科学精准。要提高复工复产服务便利度，取消不合理审批。要把各项惠企政策尽快落实到位，完善政策配套实施办法，在一体化政务平台上建立小微企业和个体工商户服务专栏，使各项政策易于知晓、一站办理。要总结经验，把一些好的政策和做法规范化、制度化。

会议指出，加强疫情防控国际合作是发挥我国负责任大国作用、推动构建人类命运共同体的重要体现。要继续同世界卫生组织紧密合作，同相关国家密切沟通，分享防疫经验，协调防控措施，加强对外宣介和公共外交，共同维护地区和世界公共卫生安全。

（摘编来源：《人民日报》）

中央应对疫情工作领导小组会议： 大中小学、幼儿园等开学开园时间原则上继续推迟

27日，中共中央政治局常委、国务院总理、中央应对新冠肺炎疫情工作领导小组组长李克强主持领导小组会议。

会议指出，要认真贯彻习近平总书记重要讲话精神，按照中央应对疫情工作领导小组部署，加大重症患者救治力度，降低病亡率，保障湖北和武汉生活必需品供应，细化重点人群疫情防控措施，加强国际合作，拓展防控形势积极向好态势。

会议指出，**加强重症患者救治是当前防控突出重点**。要指导督促湖北和武汉加快解决医疗力量人岗不匹配等问题，把专家调配到最需要的岗位，抓紧从全国调集体外膜肺氧合机等设备，降低病亡率。进一步做好湖北和武汉生活必需品保供，确保粮油肉、菜蛋果等供应充足。湖北和武汉要把做好“最后一公里”配送作为社区防控重要工作，确保居民包括外地滞留人员基本生活。

会议强调，**要进一步落实分区分级防控**。落实企事业单位复工复产疫情防控指南，细化老年人、儿童等重点人群疫情防控措施。大中小学、幼儿园等开学开园时间原则上继续推迟。

会议要求加强与世卫组织等合作，共享防控信息和做法，参与药物、疫苗研发等国际合作，推动建立和完善与人员往来较多国家的卫生防疫应急机制，制定跨国交通、高风险人员出入境等相互衔接和相应的防控标准，协调采取共同的防控措施，有效防止人员跨境流动中疫情输出或输入。

（摘编来源：央视新闻客户端）

中组部印发通知：抓紧做好在新冠肺炎疫情防控 第一线发展党员工作

通知要求，要坚持标准、保证质量，把在抗疫一线发展党员作为打赢疫情防控阻击战的一项重要工作来抓，激励一线人员坚定信念、顽强斗争，满怀信心投入到抗疫斗争中去。对奋战在抗疫一线的医务人员、公安民警、社区工作者、基层干部群众等，

本人一贯表现好、符合党员条件，在抗疫一线事迹突出的，经党支部研究同意，报上级党委批准，可及时吸收其为预备党员。抗疫一线基层党组织要采取适当方式，组织新发展的预备党员进行入党宣誓。

（摘编来源：《人民日报》）

国家卫健委印发《关于进一步落实科学防治精准施策分区分级要求做好疫情期间医疗服务管理工作的通知》

通知从5个方面对疫情期间各地分区分级做好医疗服务管理工作提出了具体要求。一是要求各地根据本省域划分的低风险、中风险、高风险地区，制订针对性强、切实有效的医疗服务管理措施，指导辖区内各级各类医疗机构有序推动和加强日常医疗服务管理。二是要求低风险地区严格落实“外防输入”策略、全面恢复正常生产生活秩序的要求，指导辖区内医疗机构合理调配医疗资源，除派出医务人员驰援湖北导致人员数量不足等特殊原因外，医疗机构不得以疫情防控为由，影响提供日常医疗服务。三是要求中风险地区严格落实“外防输入、内防扩散”策略、尽快有序恢复正常生产生活秩序的要求，指导辖区内医疗机构科学合理调配医疗资源做好疫情防控相关工作的基础上，逐步将工作重点转移到日常医疗服务保障上，逐步加强提供正常医疗服务。四是要求高风险地区严格落实“内防扩散、外防输出、严格管控”策略、根据疫情态势逐步恢复生产生活秩序的要求，在重点抓好

疫情防控工作的同时，指导医疗机构进行分类救治，满足患者基本的、必须的就医需求。五是要求各地充分利用“互联网+医疗”的优势作用，在疫情防控中大力开展预约挂号、预约检查，提供线上健康评估、健康指导、健康宣教、就诊指导、慢病复诊、心理疏导等服务，做好互联网诊疗咨询服务。

（摘编来源：中国政府网）

国务院联防联控机制印发《关于开展线上服务 进一步加强湖北疫情防控工作的通知》

通知主要包括加强远程医疗服务、推进人工智能服务、提升中医诊疗服务、开展心理援助服务、规范网上诊疗服务、拓展对口支援服务、强化技术保障服务等7方面的内容，通过拓展线上服务空间，缓解线下诊疗压力，构建线上线下一体化服务模式。

通知要求各地各单位坚持需求导向，加强协调配合，精准对接湖北省、武汉市疫情防控所急所盼，充分发挥线上服务远程、高效、智能、便捷等优势，切合实际提供有效帮扶，全力支援湖北主战场，早日打赢疫情防控阻击战。

（摘编来源：中国政府网）

巴音朝鲁主持召开省委全面深化改革委员会第八次会议 以改革办法补短板强弱项抓落实 统筹抓好疫情防控和改革发展稳定各项工作

2月26日，省委书记、省委全面深化改革委员会主任巴音朝鲁主持召开省委全面深化改革委员会第八次会议，贯彻落实习近平总书记重要讲话精神和中央全面深化改革委员会第十二次会议精神，审议有关改革事项，总结2019年改革工作，安排部署今年工作。

巴音朝鲁指出，做好我省下步疫情防控工作，要深入贯彻落实习近平总书记重要讲话精神，着力完善我省重大疫情防控体制机制，健全公共卫生应急管理体系，**进一步提高应对突发重大公共卫生事件的能力水平**。要及时修订我省野生动物保护、动物防疫、突发公共卫生事件应急处理等相关法规制度，**进一步强化公共卫生法治保障**。要坚决贯彻预防为主的卫生与健康工作方针，健全公共卫生服务体系，**进一步完善疾病预防控制体系**。要尽快完善重大疫情应急响应机制，**进一步完善重大疫情防控救治体系**。要抓紧健全应急医疗救助机制，**进一步完善重大疾病医疗保险和救助制度**。要加快健全应急物资集中管理、统一调拨、灾时急用等工作机制和应急预案，**进一步完善统一的应急物资保障体系**。

（摘编来源：吉林省人民政府网）

教育部学校规划建设发展中心 对新冠肺炎防控期学生宿舍安全使用 提出指导意见

根据教育部关于进一步加强教育系统疫情防控工作的统一部署，结合学生宿舍作为在校学生主要生活场所的防疫要求特点，教育部学校规划建设发展中心联合有关机构和专家，深入研究学生宿舍建筑应对举措，从建筑管理、通风与空调、给水排水、电气、垃圾及废弃物等方面，提出全面的安全使用应急措施，为学校制定本校应对方案提供参考。

——建筑管理

- 条件允许情况下尽可能降低宿舍内人员密度，最大程度地减少人员聚集，避免在使用过程造成交叉感染。
- 对有感染隐患的宿舍楼（区）应采取有效的物理隔离和特殊的后勤保障措施，并设置明显标识。
- 关闭公共活动室，限制人员聚集场所的使用。
- 使用电梯时必须由专人负责管理，采取定时消毒措施。
- 限制公共洗衣机、公共吹风机等公共设备的使用，确需使用时应采取严格的使用管理和消毒措施。
- 公共门厅、走道、楼梯间、清洁间、公共厕所、盥洗间、晾衣间等应定时消毒杀菌，对门把手、楼梯扶手、开关、按钮等易

触摸部位进行重点消毒。

——通风与空调

- 公共门厅、公共厕所、公共盥洗室和洗衣房等应根据所在地区气候特点，定时开窗通风；对于严寒和寒冷地区，需要注意开窗通风的时间，宜使室内无人期间的室温不低于 5℃。

- 公共走廊应开启外窗自然通风。

- 应随手关闭宿舍居室与内走廊相邻的门、窗，减少内走廊与宿舍居室间的空气流动。

- 宿舍居室应根据所在地区气候特点在气温相对温和的时段定期开窗通风，严寒寒冷地区宿舍居室应定时启动通风换气设施。

- 对于使用分体式空调的宿舍，使用前应对分体式空调进行清洗、消毒。

——给水排水

- 排查宿舍排水设施的密闭性。

- 检查排水系统中的通气立管的通气性能。

- 检查宿舍卫生洁具、地漏等排水点排水管道排水阻气的性能。

- 每天注水保持地漏水封完好。

- 洗手盆、洗涤盆使用时尽量不采用盆塞。

- 加强水箱和龙头水余氯定期监测。

- 对于管道直饮水、分散式饮用水供水装置出水均应烧开（可用电热水壶）后饮用，保证饮用水安全；对电开水器进行安全检

查，保证供水水温，并集中管理，防止开水器供水龙头的污染。

- 检查二次供水系统中的消毒装置，保证其正常使用。

——电气

- 走廊、楼梯间、公共厕所等场所宜采用智能感应灯具以减少接触式开关的使用。

- 应在宿舍建筑出入口处增设红外测温仪用于人体温度检测。

- 条件许可的宿舍建筑可增设出入口控制系统，系统宜支持非接触式射频卡、二代身份证核验、人脸识别等多种识别方式。

——垃圾及废弃物

- 根据当地防疫发展情况制定垃圾分类分级和专人管理制度，并有完善的消毒和垃圾清运记录。

- 垃圾收集处应远离主要出入口、采取分类及密封储存措施并进行及时清运。

- 应设置废弃口罩单独收集装置并标识后独立处理。

- 垃圾收集间等暂存场所应设有冲洗和排水设施，定期进行冲洗、消毒杀菌；宿舍建筑内部没有冲洗设施的垃圾收集间应进行封闭管理，暂停使用。

（摘编来源：教育之弦官微）

一盘棋 一份卷 一世情： 东大研究生工作战“疫”记

2月19日，家住武汉的研究生胡同学收到了东北大学研究生院发来的1500元慰问金。当辅导员老师代表学校电话通知与慰问他的时候，胡同学激动地说：“虽然延期返校了，但是学校依然记挂着我们，关注着我们的健康和生活！”为保证疫情期间家庭经济困难研究生的基本学习生活需求，东北大学研究生院向1494名家庭经济困难研究生发放“疫情防控研究生困难补助”47.09万元，提高了湖北省疫情严重区域学生的补助标准，实现了对家庭经济困难研究生补助的全覆盖。

东北大学有1.9万名研究生，科研任务重，论文时间紧、压力大，生活空间和学习空间分散，培养类型多……疫情防控工作千头万绪，怎样采取有效措施确保防控工作有力有序、科学周密落实？怎样确保研究生的生命健康安全万无一失？东北大学出实招、求实效，用心用情筑起疫情防控“防火墙”。

一盘棋：筑起疫情防控“防火墙”

“严”字当头，“快”字当先。东北大学研究生导师和研究生辅导员，每天通过电话、微信、微博、QQ等途径，全面准确掌握离校研究生的所在位置和身体状况，摸清确诊、疑似、医学观察和发热、咳嗽、呼吸困难等多种信息。冶金学院构建起“硕

“硕士生辅导员—班班长—联络小组组长—全体硕士”的四级“通知⇌反馈”双向联络体系。

“第一时间将研究生院发布的防控预案通过微信通知到每一名研究生，收到所有学生的平安报告，心里才能放心！”

“每天的疫情日报里，我最关心的还是在湖北的 193 名研究生，尤其是在武汉的 33 名研究生！”

危急时刻，研究生教育与管理战线上的每名教师共同下好防控“一盘棋”，群防群控，才能确保万无一失。

“做好各项政策的宣传，做好学生的心理疏导是当务之急。”研究生院教师欧阳恒岳，与各学院沟通完学生情况，确认学生健康安全后，继续坐在电脑前，加班加点制作防控教育材料。《致全体研究生导师和研究生的一封信》《特别提醒@东大学子，一篇图文告诉你为什么不要提前返校》……一篇篇形式多样、内容丰富的新媒体图文，通过学校官微、“东大研途”微信公众号等各种平台广泛转发，确保通知到每一名研究生导师和研究生……

一份卷：疫情无法阻挡工作和学习的脚步

春季学期，正是研究生招生初试成绩公布、复试工作开展、研究生完成毕业论文工作最关键的时期。如何线上线下结合，扎实稳妥推进学校研究生教育各项工作，打赢这场疫情防控阻击战？如何让学生们在这段特殊时期获得特殊的成长？

办法总比困难多。2月9日，东北大学《研究生院关于做好春季学期工作的通知》及时下发，各项工作提前做好科学设计和

周密安排。

延期不停教，延期不停学，延期不停研。

标准不降低、学习不停顿、研究不中断。

师生共同答好健康学习“一份卷”，勉励学生们做好“宅男”“宅女”，积蓄力量，提升自我。

何时可以查看课表？何时进行选课？何时正式开课？如何解决学生在在线学习中遇到的困难？……《研问研答：@全体东大研究生，一个不能漏，必须全回答》，一问一答，贴心地扫去学生心头的疑惑。

“我希望发挥自己的专业优势，鼓励大家提高自身免疫力，做一个科学健身、共抗疫情的先行者。”体育部 2019 级硕士孙圣洋，坚持每天在班级微信群里分享居家健身经验及在家健身的视频。刘哲同学居家时期则利用学校 VPN 访问图书馆数字资源，静下心来阅读文献、书籍，为即将开展的毕业论文工作做好准备。

“线上授课是一个巨大的挑战。研究生课程理论基础要求高，课堂交流讨论不能少。”材料科学与工程学院贾楠老师为了保证线上教学效果，提前两周就在雨课堂和腾讯会议等多个平台上做好了准备。

文法学院早早成立了由院长挂帅的“网课核心工作小组”，对所有线上课程教师实行审核上岗，对不合格的老师进行再次培训……

“确保常规工作不耽搁、学位论文质量要求不降低、学位授

予标准不放水、学术研讨不停摆、论文指导不断线，精准回应广大研究生的关切，解答他们的困惑和疑问，是我们义不容辞的责任。”东北大学研究生院常务副院长王兴伟教授说。

一世情：学生的安危始终是我们最大的牵挂

特殊时期，特别的关爱，让师生之间建起“一世情”。疫情防控时期，针对研究生面对学业和就业的双重压力可能出现的恐惧、焦虑、紧张等心理问题，老师们快速跟进对学生的人文关怀和心理疏导。

“在收到学校送来的元宵节礼物时，我心里暖暖的，既意外又感动！”

“不幸的是我们被疫情‘困’在了校内，万幸的是有我们的学校做我们强大的后盾！”

“学校对我们的关怀无微不至，为我们送来体温计、口罩等生活必需品，一次次叮嘱我们科学防疫，鼓励我们多读书，在学校，我们很踏实，很安心！”

假期未返回家中、在校园内隔离的三位东大研究生，纷纷给学校点赞。

“疫情发生十分突然，孩子们假期留在校内没有返回家中，我们一定要替家长照顾好他们，让他们的衣食住行学没有后顾之忧。”计算机科学与工程学院李东海老师表示。

2月17日19点，智能电气科学与技术研究院杨东升教授又准时坐到电脑前，组织博士生召开视频学术交流会，指导学生

开展学习和科研。这是他疫情防控期间重要工作之一。每周一和周四博士视频学术研讨会，每周一上午的硕士视频学习交流会，教学科研都在稳步推进。“每次的研讨会除了指导学生，还要确认一下孩子们都安好无恙，这样我才感觉踏实！”杨东升的一句话，道出了东北大学所有研究生导师、研究生工作者的心声。

（摘编来源：中国新闻网）

钟南山参加广州医科大学举办的疫情防控 专场新闻通气会答记者问

27日，广州市政府新闻办在广州医科大学举办疫情防控专场新闻通气会，国家卫健委高级别专家组组长、国家呼吸系统疾病临床医学研究中心主任钟南山参加会议并答记者问。

针对疫情的发源地，钟南山表示，对疫情的预测，我们首先考虑中国，没考虑国外，现在国外出现一些情况，疫情首先出现在中国，不一定是发源在中国。”

针对疫情什么时候能得到控制，钟南山说，根据我们团队在传统模型基础上加上影响因素，国家强力干预和春节后的回程高峰消除后，预测高峰应该在2月中接近2月底。到了2月15日，数字果然下来了。我们更接近国外权威的预测值。我们有信心，四月底基本控制。

针对新冠肺炎和流感的鉴别，钟南山表示，在武汉大量的疑似病人，迫在眉睫的是诊断。如何在短时间鉴别新冠病毒和流感，这是非常重要的。第二个是要考虑怎样更好确诊，除了核酸检测以外，还给他做IgM抗体，对疑似病人进行IgM是很好的辅助手段。”

针对部分患者出院后核酸检测复阳，钟南山谈到，针对一般流感的情况是比较少的。这个病我们不知道它的情况，一般而言

病毒的感染过程类似。如果病人体内出现足够量的抗体，一般病人不会再感染！这是规律，至于它的肠道粪便里有残余，还会不会再传染其他人，这是我们有待观察的。

针对药物方案的效果，钟南山说，大敌当前，用现有的安全的药是完全对的，空白对照在医学伦理上也说不过去。这些药物方案，我们初步观察磷酸氯喹的治疗效果好一些，但是还有待观察。接下来会进行认真的对照实验。”

针对“能否在一个月內研发出新药”，钟南山表示，真正对突发性的一些传染病这些重视得不够，没有持续地进行科学研究，所以这一次对新发的这个病我的感觉在治疗上有点束手无策，只能够根据很多它的原理，用现有的药。在这么十几天、二十天，甚至一个月能够研发出一个新药根本是不可能的，这是需要长期的积累。

针对复工，钟南山建议，现在复工回流高峰，之前我们的预测模型是回流之后又出现一个高峰，现在是是 27 号，我们预测高峰还没有出现。因为上下火车都要检查，病毒自然传播规律被打断了，所以我们复工是要复工，但要在严格的处理安排下。

针对滥食野生动物陋习，钟南山表示，人跟动物的关系越是密切，对生态的破坏越大，带来的病毒往往更容易传染给人。这次看，浙江舟山群岛的蝙蝠是带类似病毒，华南农业大学发现穿山甲有类似病毒。现在全国基本上是禁而不止，特别在广东。很多动物携带病毒但没有病，只是容易传播给人。我还记得非典时

期的果子狸，是重要的中间宿主。当年，在广州的增槎市场，有80%的果子狸带有病毒。

针对危重病人治疗运用综合学科救治，钟南山表示，首先最重要的还是控制上游，早预防、早发现早隔离；第二个建议是病人应该收治在定点医院。此外，不能只用传染病学，包括新冠肺炎的治疗，单一学科也不行，我们现在正在密切观察病房的病例，在不断的护理保持生命稳定的情况下，病毒的载量不断在下降，运用多学科综合治疗，病人是可以过关的。”

最后，钟南山谈到，4月底基本上可以恢复工作了。这是指国内的情况，至于国外的情况还有待观察。国内的源头在武汉，现在武汉下很大力量在鉴别、隔离。武汉建立了隔离病房，这是最要害的问题。复阳病人有多种因素，核酸检测是最近才发展起来的，试剂本身有影响、检测方法有影响。鼻咽的采样方法对结果影响很不同。粪便排出来的是核酸的片段。有没有感染的可能？这个值得再观察。建议在家隔离检测到阳性时，24小时后需要再检查，如果两次都是阳性，需要去就医。病人做了抗体检测，如果是强阳性，说明他重复感染的机会不多了。

（摘编来源：中国新闻网）

策划：高宗泽

主编：蒋 蕾

编辑：刘 鑫 赵 设 张 锐 孙晨曦

排版：刘 鑫

联系电话：85099630

电子邮箱：nenuzy@nenu.edu.cn