



新冠肺炎 What's New

# 早报：中国疾控中心发表最新论文，呈现新冠肺炎传播特征

2020-02-19



2020年2月16日，中国湖北武汉红十字会医院，医生诊治新冠肺炎患者。摄：Getty Images

## 中国疾控中心发表最新论文，呈现新冠肺炎传播特征

中国疾控中心在《中华流行病学杂志》上发表了论文《[新型冠状病毒肺炎流行病学特征分析](#)》，对新冠肺炎爆发过程、感染群体特点、死亡率、当前趋势及未来走向等作出总结。

论文分析了截止2月11日中国内地通报感染新冠病毒肺炎的72314个病例，包括44672确诊病例、16186疑似病例、10567临床诊断病例和889无症状感染者，是迄今样本最大的研究论文。

论文指，确诊病例中，大多数患者年龄在30至79岁之间（86.6%），以轻症或中症病例为主（80.9%）；死亡1023例，粗病死率为2.3%；重症病例占13.8%，危重病例占4.7%，危重病例的粗病死率为49%。

个案调查结果显示，疫情在2019年12月从湖北向外传播，截至今年2月11日，全国31个省的1386个县区受到影响。从流行曲线可看出，疫情传播在1月23日至26日达到增长峰值，随后观察到发病人数出现下降趋势。

不过论文强调，虽然截止2月11日显示出疫情形势趋于下降，但疫情尚未结束，尤其是复工后大量人员流动与接触，会增加新冠肺炎传播风险。论文呼吁，必须继续以社区和劳动场所等为单位，落实好首例病例的发现和处置，防治疫情反弹。

## 抗疟、抗爱药物，血浆疗法对治疗新冠肺炎有效

伴随新冠肺炎疫情发展，中国及国际社会均在寻找有效治疗药物及疗法，除了美国药物瑞德西韦（Remdesivir）正在进行三期临床实验，抗疟疾药物**磷酸氯喹（Chloroquine Phosphate）**、治疗艾滋病药物**克力芝（Kaletra，洛匹那韦/利托那韦）**，以及**血浆疗法**，也被认为具有治疗成效。

中国科技部生物中心主任张新民15日曾对媒体表示，磷酸氯喹正在北京、广东等十多家医院开展临床研究，累计入组患者超过100例。

17日国务院联防联控机制新闻发布会上，科技部生物中心副主任孙燕荣表示：“基于前期临床开展的研究结果，可以明确磷酸氯喹治疗新冠肺炎具有疗效。”

昨日下午广东省疫情防控记者会上，钟南山院士表示，血浆疗法在治疗过程中取得了一定成效，而且过程安全，因此他对该疗法抱有希望。他还透露，广东计划采用血浆疗法对重症病人进行治疗。

钟南山同时也肯定磷酸氯喹具有治疗效果，虽然达不到特效药标准，但副作用不大。包括钟南山在内的专家组建议，尽快将磷酸氯喹纳入到新一版诊疗指南，扩大临床试用范围。

此外，武汉市金银潭医院院长张定宇近日表示，不少医院将抗艾滋病药物克力芝用于重症患者，发现克力芝能够减少重症向危重症的转化率，从而可能降低死亡率。不过需要注意的是，克力芝对胃肠道具有副作用，可能导致恶心、呕吐、腹泻等。

日本内阁官房长官菅义伟周二也表示，日本计划很快启动使用抗艾滋病药物治疗新冠肺炎的试验。

## **国务院放宽政策，保障农业生产，减轻企业负担**

据新华社报导，国务院总理李克强昨日召开会议，决定放宽一系列政策，以保障农业春耕、畜牧养殖，并减免企业社保费用、缓缴住房公积金等，从而确保食物供应、就业及经济稳定。

农业方面，会议决定推动种子、化肥、农药、饲料等农资企业加快复工复产，建立农资点对点保供运输绿色通道；对重点地区损失较大的家禽养殖场户给予延长还贷期限、放宽贷款担保等政策支持；降低养殖户获得贷款贴息补助门槛等。

企业方面，会议确定阶段性减免企业养老、失业、工伤保险单位缴费；加快落实已出台的财税、金融等支持政策；除了疫情严重和扩散风险高的地区，对限制劳动者返岗的不合理规定进行纠正；将受疫情影响的就业困难人员纳入就业援助范围。

## **钻石公主号乘客今日开始下船，隔离效果引争议**

已停靠日本横滨港14天、原载有3700人的钻石公主号，检测出感染新冠病毒的乘客人数持续攀升，事件越来越引发争议。多方专家对若干问题发表意见，包括是否应将所有人滞留船上隔离，船上实际隔离效果如何，是否应尽快对所有人进行检测等，不过各方意见并不一致。

世界卫生组织发言人奥利维亚·劳-戴维斯（Olivia Lawe-Davies）称，该机构专家认同日本此次进行隔离的方式。

美国天普大学（Temple University）东京校区的社会学教授凯尔·克利夫兰（Kyle Cleveland）则形容乘客如同被关在监狱，并质疑日本当局是否没有足够检测能力。

船上被困乘客之一、美国医生阿诺德·霍普兰（Arnold Hopland）也称实际隔离操作漏洞百出，例如送餐人员每日与大量乘客接触，困在舱内乘客将身体探出阳台隔板聊天等。

日本病毒专家 Masahiro Kami 博士认为，2月7日左右船上乘客确诊数量明显增多时，日本方面就应该赶快给所有人进行检测，让所有检测结果呈阴性的人下船。尽管有证据显示，一些检测呈阴性的人之后可能转为阳性，这可能导致疫情在日本社区爆发。但 Masahiro Kami 认为这是一个值得冒的风险，因为病毒已经通过其他方式在日本传播了。

世卫组织前日籍官员尾身茂（Shigeru Omi）则强调，早期数据显示，2月5日开始隔离后，新感染的病例增速放缓，表明船上隔离起到一定效果。不过他也承认，数周以来并没有对隔离进行规划设计。

截止昨日，日本厚劳省通报，钻石公主号累计检测出感染人数升至542人。依照日方计划，今日（19日）上午起，船上隔离期满的乘客将开始下船，预计第一天安排约500名乘客下船，整个下船计划持续到周五。

近日美国已派遣专机率先接回将近400名美籍乘客，40多名已确诊美国人留日治疗。韩国派出总统专机，昨日也从船上接回7人，包括6名韩国公民和1名日籍家属。

香港入境处处长曾国卫昨日表示，期待今日可将船上所有港人接回，但不排除会分批返港；如有需要还可能再增派一班包机。钻石公主号上约有330名香港居民，包括260名特区护照持有人，以及70名持外国护照的香港居民；至少21人被检测出感染新冠病毒。港府此前已表示，通过检疫的港人返港后，仍须到检疫中心接受两周检疫。

此外，船上原有20多名台湾乘客，4人因确诊感染已被送医。台湾驻日代表处昨日表示，预计今日早上可以接台湾游客下船，但仍有两人尚未完成检疫，预计原定19日出发包机可能会延飞两至三天。

## 彭博周三将首次参加民主党总统候选人辩论

角逐民主党总统提名的美国亿万富豪、传媒巨头彭博（[Michael Bloomberg](#)）周三晚将在内华达州首次参加民主党总统候选人辩论。

在美国 [NPR/PBS NewsHour/Marist](#) 周二公布的最新联合民调中，彭博以19%支持率位居第二，参议员桑德斯（Bernie Sanders）以31%支持率居首。此外，前副总统拜登（Joe Biden）以15%支持率位居第三，参议员沃伦（Elizabeth Warren）以12%支持率排名第四。

在竞选策略上，彭博跳过了前四个州的初选，通过数亿美元重金买下大量竞选广告，将重点放在“超级星期二”（3月3日），当天有14个州进行初选投票。



邀請好友加入端會員  
成功訂閱同享優惠



如果你喜歡  
就分享給更多人吧



---

## 热门头条

---

1. 舆情观察：李文亮去世后互联网上的一夜
2. 别让普通人李文亮，仅仅成为体制崩坏的注脚
3. 消费停摆、中小企业告急，疫情令中国经济付出哪些代价？
4. 新冠肺炎患者口述：我看着殡仪馆的车停在发热门诊侧面
5. 离开武汉的印度人：有人十二月得知疫情，有人回国就被确诊
6. 读者来函：当无处可逃时，我们无法再逃离这个时代
7. 郦菁：官僚体系与公民社会，谁是肺炎危机的答案？
8. 实习医生来信：致每一位在疫区中生活的香港人
9. 剃发、哺乳与卫生巾：“抗疫”中，被展演、挪用与牺牲的中国女性身体
10. 早报：美国药物瑞德西韦临床试验在武汉启动，针对761例新冠病毒患者

---

## 编辑推荐

---

1. 钻石公主号之疫：1337个房间，14个惊恐日夜
2. 社会学家周雪光谈肺炎危机（下）：当务之急不是社会适应政府，而是政府适应社会
3. 刘擎：2019西方思想年度述评（下）——人类当下的困境
4. 剃发、哺乳与卫生巾：“抗疫”中，被展演、挪用与牺牲的中国女性身体
5. 社会学家周雪光谈肺炎危机（上）：中国官僚如何失去了主见和能动性？
6. “疫区”日记：我们都遭遇了信仰危机，在废墟上挑拣剩余的石头
7. 刘擎：2019西方思想年度述评（中）——“灯塔国”的黯淡与欧罗巴的抉择
8. “中医抗疫传说”是如何打造的？



9. 社区防疫如何展开：给香港政府的一堂公共卫生课

10. 刘擎：2019西方思想年度述评（上）——新冷战不可避免吗？