

# 中国四部门印发通知抓好农村疫情防控

新华社北京1月9日电 为进一步做好农村地区新冠疫情防控工作，近日中央农村工作领导小组办公室、国务院联防联控机制综合组、农业农村部、国家乡村振兴局等四部门联合发布《关于印发农村地区新型冠状病毒感染疫情防控工作机制方案的通知》。

通知指出，各地要高度重视，抓紧建立健全相应的农村地区新冠疫情防控工作机制，明确职责定位，做好统筹协调，为开展工作提供组织保障。要选派得力人员参与工作，做到有人负、事有人干，确保工作机制尽快有效运转。

通知要求，各地要积极推进落实五级书记抓农村疫情防控工作，推动建立健全农村地区疫情防控工作体系。及时调度农村地区疫情防控工作情况，深入开展调查研究，及时了解实际情况和存在的问题，提出解决措施并抓好落实。

通知强调，各地要切实加强

与卫健、疾控、民政、工信、市场等相关部门的沟通协作和工作衔接，尽快建立农村地区疫情动态信息台账，安排专人定期进行沟通协调，保障药品和物资供应、医疗服务和重症人群救治，常态化开展疫情防控科普宣传教育活动。要加强上下级联动，推进各项防疫工作有效开展。



## 谷神星一号遥五运载火箭发射成功

新华社酒泉1月9日电 1月9日13时4分，谷神星一号遥五运载火箭在酒泉卫星发射中心成功发射升空，将搭载的科技壹号卫星、天启星座13星、天目一号气象星座01/02星、南通中学号卫星等5颗卫星顺利送入预定轨道，新华社发(汪江波摄)

## 台媒渲染：57架次解放军军机进入台岛周边，“异常紧张”

【环球网报道】“解放军对台打击军演57架次共机‘三面围台’我战机与地面导弹紧盯”，中国人民解放军东部战区1月8日位台岛周边海空域组织诸军兵种联合战备警巡和实战化演练第二天，巡和实战化演练第二天，台湾中时新闻网以此为题渲染“气氛异常紧张”。台防务部门9日的说法宣称，自8日上午6时至9日上午6时止，“侦察”解放军军机57架次(其中28架次逾越“台湾中线”)、军舰4艘次，持续在台湾海峡周边活动。8日夜，东部战区新闻发言人施毅陆军大校表示，当天中国人民解放军东部战区位台岛周边海空域组织诸军兵种联合战备警巡和实战化演练，重点演练对陆打击、对海突击等内容，旨在检验部队联合作战能力，坚决反对外部势力、“台独”分裂势力勾连挑畔行径。

中时新闻网还称，台各空军基地8日晚气氛异常紧张，从北到南甚至东部，各基地战机接连紧急起飞，架次比平常多，状况如去年大陆军演一般，不少住在基地周边的民众都感觉到一丝不寻常的气氛，直到解放军东部战区发文，才知道原因是大陆进行演练。此次演习距东部战区位台岛周边海空域演习还不到半个月，2022年12月25日，中国人民解放军东部战区位台岛周边海空域组织诸军兵种联合战备警巡和联合火力打击演练。这是针对当前军台升级勾连挑畔的坚决回应。此前的12月23日，美国总统拜登签署“2023财年国防授权法案”，其中一项内容是未经验部队合作战能力，坚决反对外部势力、“台独”分裂势力勾连挑畔行径。该法案还要求“加速处理台湾军购请求”，并建议邀请台湾参与2024年“环太平洋军演”。这些严重违反一个中国原则和中美三个联合公报规定的军还声明，运用任务机、恶性条款，给台海和平稳定造成严重损害。

## 泰国副总理和两部长赴机场接机 给予中国游客“英雄般欢迎”

【环球网报道】据泰国《国民报》9日最新报道，载有中国游客的厦门航空MF833航班刚刚落地泰国。泰国副总理兼卫生部长阿努廷、泰国交通部长奇乔布，以及旅游和体育部长皮帕于在曼谷素万那普国际机场迎接中国游客。报道说，这批中国游客是1月8日后首批前往泰国的中国游客，泰国官方给予中国游客“英雄般的欢迎”。



泰媒称，泰国副总理兼卫生部长阿努廷等人9日迎接中国旅客。

## 美方是否向中国分享了有关 XBB.1.5 毒株的信息？中国外交部回应

【环球时报-环球网报道】中国外交部发言人汪文斌9日主持例行记者会。有记者提问说，我们注意到，当前XBB.1.5正在迅速取代BQ.1.1成为美国头号毒株，请问美方是否向中方分享了有关的信息和数据？

汪文斌表示，全球流感共享数据库的新冠病毒开源数据显示，疫情暴发后的三年内，美国几乎流行过所有新冠病毒变种、毒株及其分支，是存在新冠、病毒变种、毒株最多的国家之一。

当前新冠毒株XBB.1.5成为美国上升势头最快的毒株，已引发美国国内超40%的感染病例。美方应当及时公开透明的同世界卫生组织和国际社会分享美国国内的疫情信息和数据，并采取切实有效措施，防止疫情进一步传播。

## 中国科学家命名5.18亿年前“帽天山开拓虾”

新华社南京1月9日电 记者从中国科学院南京地质古生物研究所获悉，该所古生物学者重新研究了中国澄江动物群中的一块标志性奇虾化石，发现这只“明星奇虾”形态奇特，不同于已经命名的奇虾类群。科研团队为其建立了一个新属新种，并命名为“帽天山开拓虾”。相关研究成果近日刊印在国际期刊《地质学会会刊》上。

奇虾出现在5亿多年前的寒武纪早期。它们身体造型怪异，最长者体长超过2米，是最早称霸海洋的顶级捕食者。此次研究的奇虾化石采集于中国云南帽天山的澄江动物群，距今有5.18亿年历史，是澄江动物群的标志性化石之一。

研究团队对这块奇虾化石重新进行了精细的形态解剖研究。参与研究的中科院南古所副研究员曾

晗介绍，跟其他奇虾相似，这只“明星奇虾”有着流线型的躯干，躯干上长着成对的桨状叶片和鳍片，用于游泳和呼吸。它的头部有一对多刺的钳子和一对大大的复眼。头部下方长着一只辐射状口器。十分特别的是，这只奇虾的尾部长着一对尤为细长的尾叉，前爪的形态细节也与其他奇虾明显不同。

基于这些形态特征上的差异，研究人员判断，化

石上的奇虾不同于已经命名的奇虾类群。研究团队为其建立了一个新属新种，并将其命名为帽天山开拓虾。科研人员还对帽天山开拓虾进行了演化分析。结果表明，它已经非常接近奇虾类群的演化起点。“这项研究为追溯奇虾这类动物的起源以及整个寒武纪早期的生命演化提供了重要新证据。”领导此项研究的赵方臣研究员说。

## 柬埔寨首相洪森：如果不依靠中国 谁来帮助我们修路架桥？

【环球网报道】据《柬中时报》报道，柬埔寨首相洪森9日出席由中国提供优惠贷款支持的公路升级改造项目开工典礼，感谢中国为柬埔寨基础设施建设提供大量援助极大促进了柬经济社会发展。他还说：“如果不依靠中国，谁来帮助我们修路架桥？”

洪森说，中国提供疫苗援助，还低价出售疫苗，使柬埔寨能够迅速控制住疫情，降低死亡率。在还没接种疫苗之前，短时间内疫情造成3000多人死亡，这让人感到很遗憾”。

报道称，对于9日开工的7号公路改造项目，洪森说，柬方与中方去年11月签署了该项目相关文件，短短几个月内就开工建设。他还说，如果没有中国的帮助，柬埔寨基建很难发展起来。

据央视新闻此前报道，2021年5月20日，在参加由日本经济新闻社主办的第26届亚洲未来国际会议开幕式时，面对日方提出的关于国际社会担忧，柬埔寨太过于依赖中国的问题时，洪森斩钉截



洪森9日出席柬埔寨7号公路斯昆至磅湛段升级改造项目开工典礼期间的画面。图自《柬中时报》

铁地表示：“如果不依靠中国，依靠谁？继续让柬埔寨老百姓无路可行？让老百姓乘船渡河？上世纪九十年代，日本援助修建了两座跨湄公河大桥，之后跨湄公河、跨洞里萨河

和跨百色河的大桥全部由中国援建。柬埔寨境内3000多公里的道路也都是中国援建的。所以，我反问你，如果不依靠中国，国际社会能够给柬埔寨一个答案吗？”

## “乙类乙管”新阶段，为世界增添新期待

1月8日起，中国对新冠病毒感染正式实施“乙类乙管”。在这一天，多地口岸正式恢复通关，暂停三年的跨境旅游也重新开通，与之相伴的是机票、酒店搜索量和预订量的飙升，以及多国对中国游客的热情期盼。在国内，近来随着防疫措施的持续优化，人们已经感受到了明显的变化——街上车多了，餐馆和游乐场人多了，各地消费市场出现了久违的人头攒动。在经历了三年的艰难抗疫历程后，我们终于赢得了这场“苦战”的战略主动，迎来重要转折点。

家卫健委公布了第十版新冠病毒感染诊疗方案和防控方案，与“新十条”的落实在政策上相呼应；强调“关口前移”，做好农村地区疫情防控和医疗救治工作；新冠治疗仍延续医保临时支付政策……可以说，“乙类乙管”后，我国疫情防控进入新阶段，工作重心从“防感染”转到“保健康、防重症”，从风险地区和人员管控转到健康服务与管理。

这三年的抗疫很艰难，每个人都有各自的深切感触。中国是个大国，人口多、地域广、各地发展不均衡，这样的“家底”决定了它在每一个时期都会有众多不同的任务，如何在“众口难调”的各种目标

之间寻找最大公约数，实现社会集体利益的最优解，这从来不是一道轻松的单选题。三年来，中国可以说是生生把病毒“耗”到了毒性较弱的时间点，再因时因势主动调整对策，在新的形势下努力实现疫情防控和社会经济发展的高难度平衡。这本身就是对“人民至上、生命至上”的坚定践行。

我们看到，一些最先进入疫情高峰的城市已经基本上平稳渡过，但仍有不少地方依然面临疫情流行的压力。尽管最危险的时刻已经过去，但现在还远未到可以歇脚的地步，“乙类乙管”也绝非放任不管，工作重心的调整并不意味着更加精细的服务和保

障，对各方面工作的要求是更高了而不是变低了，它将更加考验我们的智慧、勇气和应变能力。如何把疫情防控工作关口前移、重心前移，把各项优化措施抓得更细、做得更实，全面提升防控和救治能力，是当前防疫工作的重中之重。

随着“乙类乙管”在国内落地，优化中外人员往来管理也随之受到国际社会的高度关注，对经济社会升温和交流增多的期待最为高涨。国际舆论不约而同地指出，中国的开放是个好消息，将带动全球旅游业的回暖，亚洲国家预期尤其乐观。泰国公共卫生部长阿努廷认为，这是重振本国经济，补偿近

三年来遭受损失的机会。国际舆论普遍认为，不断优化调整防疫措施的中国，将成为“推动全球经济增长的最大动力”。

最近这几天，围绕美国众议院长选举的“一波三折”，再次暴露了其国内政治的极化与撕裂，而接下来围绕大选的两党博弈将给世界带来更多不确定性；同时，俄乌冲突也没有出现缓和迹象，地区稳定还存在诸多未知数。在这种背景下，中国对全球经济贡献的意义将更加凸显。疫情发生以来，中国在全球商品出口总额中的占比从2019年的13%增至2021年底的15%，在全球供应链中发挥了“稳定器”“压舱石”的关键作用。“乙类乙管”后，人流、物流将进一步

畅通，也将为全球经济发展带来更多信心。

在“乙类乙管”正式实施的前一天，中国一年一度的春运已经开始。据估计，今年春运期间大约有20亿人次出行，几乎是去年的两倍，也是2019年水平的70%。这应该是三年来最热闹的一个除夕。无数人将踏上团圆之路，尽管路上仍可能会有这样或那样的困难，但无法阻挡人们共同向前走的坚定决心。事实证明，只要团结，就没有迈不过去的坎；只要坚持，就一定能看到曙光。正是这种共识，让我们在不确定性中构建确定性，让我们在攻坚克难中充满信心。

来源：环球时报