



# 期待疫后『最美的春天』

荷兰的春天被誉为“世界上最美丽的春天”。春天的荷兰是最美丽的世界，令人心驰神往。然而，今年的春天却不同以往。受新冠肺炎疫情影响，荷兰多数公共场所已暂时关闭，全球最负盛名的郁金香花园库肯霍夫公园，71年来首次不对公众开放，人们的生活像被按下了“暂停键”。

当前，新冠疫情仍在欧洲蔓延，荷兰形势依然严峻。自2月27日确诊首例新冠病例以来，截至4月30日，荷兰官方累计确诊病例逾3.9万，其中死亡病例超过4700例。4月中旬一项对荷兰自愿献血库血液样本的检测表明，3%的荷兰人体内已经产生了新冠病毒抗体。

面对突如其来的疫情，荷兰政府在摸索中调整防控策略和措施。3月23日，荷兰宣布实施“封城”措施，要求民众尽量待在家中，居家办公，保持社交距离，关闭学校、餐馆，禁止所有集会活动等，取得了一定效果。随着疫情呈现减缓趋势，荷兰政府正在考虑逐步放松防控措施，包括5月11日起重新开放小学及幼儿园等。

在这场与病毒的搏斗中，没有人能独善其身，单打独斗更行不通。自疫情发生以来，荷兰政府一直坚持多边主义，通过捐款等方式支持世界卫生组织工作，在美国政府宣布暂停向世卫组织缴纳会费之后，荷兰政府第一时间表达了对世卫组织的支持。

出于人类命运共同体理念和国际人道主义精神，出于患难与共、挽救生命的最朴素最真挚的情感和责任，中国与荷兰各界并肩战斗，共抗疫情。在中国疫情最严重的时候，荷兰王室、政府及社会各界都对抗击中国疫情给予了宝贵支持。荷兰发生疫情后，中方多次同荷兰政府及医疗机构视频连线分享经验；中方一些企业和友好省市积极向荷方捐赠了口罩、防护服等防疫物资。

中方积极为荷兰政府在华采购和运输急需医疗物资提供便利。荷兰航空等企业同政府合作，已搭起通往中国的空中运输快速通道。4月20日，通过这个快速通道运输的第一批物资抵达荷兰，包括80万只口罩、3万件防护服和3万副护目镜。在荷中资企业、荷兰一些省市的中国友城也主动为荷方捐赠口罩等急需物资。

中国与荷兰合作抗击疫情，得到了荷兰政府和民众的积极支持。荷兰政府高官在不同场合感谢中方对荷方抗击疫情给予的支持，并强调抗疫合作至关重要。在厦门航空公司向其合作伙伴荷兰皇家航空捐赠的2万只口罩运抵荷兰后，中国驻荷兰大使馆收到数十封荷兰民众的感谢信。一位73岁的荷兰老人写道：“我只是一个普通的荷兰公民，这是我第一次给其他国家的大使馆写信，因为今天在新闻上看到中国给我们送来了宝贵的口罩。中国自己仍在遭受苦难，却还在努力为别人提供帮助，这让我们非常感动。谢谢你们！”

春天已经到来，疫情必将过去。荷兰有成熟的医疗体系和高超的专业水平。荷兰政府结合本国国情采取的防疫措施正在逐步取得成效。疫情没有国界，唯有全人类团结一心，才能共同战胜病毒。正如中国驻荷兰大使徐宏所说：“中国将继续与荷兰携手并肩，共同迎接真正的春暖花开之日！”

(记者潘革平)新华社布鲁塞尔5月1日电

## 一位非洲留学生班长在中国的抗疫经历

新华社长春电(记者邵美琦)6年间，22岁的非洲小伙胜利经历了两次疫情：一次是2014年西非埃博拉疫情，他目睹了人间疾苦，立志学医；一次是新冠肺炎疫情暴发，在中国学医的他亲身参与抗疫。记者近日前去采访，看见胜利正在帮老师在宿舍楼张贴防疫海报。“洗手要分七步，手背和指缝都要洗到。”他仔细叮嘱同学们，又通过手机视频，把“七步洗手法”教给远在非洲的家人。

这位非洲小伙来自尼日利亚，本名穆斯塔法，胜利是他的中文名。如今，他是长春中医药大学临床医学专业的学生，本打算利用这个寒假完成在医院的实习，再去短途旅行，但新冠肺炎疫情打乱了他的计划，转入忙碌的“战‘疫’”生活。

疫情发生后，学校每天为大家测量体温，对宿舍楼消毒消杀，免费为留学生们发放口罩。作为班长，胜利承担了更多工作，统计大家需要的食品和生活用品，集中在网上下单，集中配送。

有的留学生对疫情产生恐慌，胜利当起了“心理医生”。每天，他都会查看疫情数据。“我更关注治愈的病例数据，这让人看到希望。”胜利说，他还鼓励同学们在宿舍看电影、看书、学厨艺，利用假期充电。

为了让同学们更好地配合防控工作，胜利和同学们一起拍摄防疫小视频。“同学，不能硬闯宿舍楼，要量体温。”“同学，不仅要戴口罩，更要戴正确。”……他们用中英文为留学生制作的提高防疫意识、做好防疫措施的视频作品发到抖音等社交媒体，广受关注。

长春中医药大学国际教育学院院长老师闫琪说：“胜利这个留学生班长真是帮了很多忙，同学们也都信服。”

随着疫情在全球蔓延，现在的胜利很挂念远在尼日利亚的家人和朋友，不时把有价值的防疫视频分享给他们。“中国和非洲在联手抗击疫情，我和家人们都有信心。”胜利说。

疫情暴发以来，长春中医药大学及其附属医院有60多名医护人员参加了吉林省中医医疗队，先后两批驰援武汉，其中有很多是胜利敬佩的医生。胜利说，很想早日成为一名医生，亲自到一线去救死扶伤。

虽然推迟了医院的实习工作，但胜利表示，自己在这个特殊假期懂得了怎么当一名医生，怎么做一名品格崇高的医生，收获很大。

# 国际疫情依然严峻 世卫维持最高警戒

新华社日内瓦5月1日电(记者刘曲)世界卫生组织1日宣布，鉴于当前全球新冠疫情形势，这场大流行病目前仍然构成“国际关注的突发公共卫生事件”，并提出了一系列应对疫情的更新建议。

### 疫情仍严峻

世卫组织突发事件委员会4月30日开会长达数小时，对全球新冠疫情现状展开讨论和评估。世卫组织5月1日宣布，该委员会一致同意新冠疫情目前仍然构成“国际关注的突发公共卫生事件”。

### 应对需更新

突发事件委员会主席迪迪埃·乌桑在1日举行的记者会上表示，委员会提出了下一阶段应对新冠疫情的一系列更新建议，但他重点强调其中3条。

对于世卫组织，委员会首先建议加大对公共卫生体系脆弱国家和易受疫情影响国家的援助力度，注意防范可能出现的粮食供应中断情况；其次，针对疫后恢复国际客运，尤其是航空旅行等制定安全战略和指导；第三，修订旅行措施建议，在适当的旅行措施和防范新冠病毒传播之间做出平衡。

### 全球共抗疫

4月29日，世卫组织总干事谭德塞在总结3个月来的抗疫工作时说，世卫组织从疫情之初就迅速果断地采取行动，做出回应并向世界发出警告，目前正努力为各国提供未来几周和几个月所需的关键战略、解决方案和物资。他再次呼吁全球团结抗疫，“人类比以往任何时候更应该团结起来战胜这种病毒”。

### 世卫感谢武汉为抗疫所做的『不懈努力』

确定新冠病毒源自自然界

新华社日内瓦5月1日电(记者凌睿、杜洋)世界卫生组织卫生紧急项目技术负责人玛丽亚·范凯尔克雷弗1日表示，感谢武汉人民为抗疫所做的“不懈努力”，我们需要继续向武汉学习抗疫经验。

当天在日内瓦世卫组织总部举行的例行记者会上，对于武汉在院新冠患者日前清零，范凯尔克雷弗在回答新华社记者提问时说：“祝贺(武汉)取得这一成就。我们对此只有钦佩。”她表示，感谢武汉人民的“不懈努力”，不仅仅是医务工作者，还包括很长一段时期内遵守居家隔离措施的每个人。

作为中国—世界卫生组织新冠肺炎联合专家考察组成员之一，范凯尔克雷弗今年2月在中国进行了为期9天的实地考察。她说，中国通过艰苦努力控制了疫情，并且仍然保持警惕以防疫情反弹。

范凯尔克雷弗说，全世界都从中国和其他抗击疫情的国家那里学到很多。武汉曾经是疫情的重灾区，现在世界上有些城市也正在与疫情奋战。我们需要继续向武汉学习，学习如何解除防控措施，如何在常态化疫情防控下恢复正常经济和社会活动。

新华社日内瓦5月1日电(记者刘曲)世界卫生组织1日表示，确定新冠病毒源自自然界。

世卫组织卫生紧急项目执行主任迈克尔·瑞安当天在记者会上说，该组织多次听取数位研究人员对新冠病毒基因序列和病毒本身的专家的意见，确定新冠病毒源自自然界。

瑞安表示，现在重要的是确定新冠病毒的自然界宿主，这主要是为了更好地了解新冠病毒以及病毒如何打破物种界限由动物传播给人。只有有了这样的了解，才能采取相应预防措施和公共卫生措施，防止未来再次出现类似疫情。世卫组织正就此与各国展开合作。

例；死亡病例较前一日增加6403例，达到224172例。

世卫组织总干事谭德塞日前警告说：“新冠大流行远未结束。世卫组织继续关注非洲、东欧、拉丁美洲和一些亚洲国家日益增长的趋势。”

用技术和方法阻断新冠病毒传播；第三，加快新冠相关研究，因为目前对病毒传播知之甚少，既无预防性疫苗，也无已获得许可的疗法。

此外，委员会还建议世卫组织和各成员国合作，加强全球食品供应链建设、保护食品行业工人、妥善管理食品市场；健全监测系统，加强病例识别、检测、隔离，以及对病例接触者的追踪和隔离，积极动员社区追踪病例接触者；确保个人防护装备、诊断设备、生物医学设备在全球公平分配；应对谣言和错误信息，并继续就新冠大流行的演变、如何减少传播、拯救生命等问题定期交流信息，进行指导和提出建议。

对于世卫组织各成员国，乌桑首先呼吁各国继续支持世卫组织的抗疫领导作用；其次，各国应与世卫组织及其他伙伴合作，使用一切可



## 米兰为防控疫情推出新交通计划

▲5月1日，在意大利米兰，一名女子戴着口罩在新划分出的自行车道上骑车。为保证行人之间能够保持必要的距离，同时推广使用自行车和电动摩托车，意大利米兰推出新的交通计划，将提供更多自行车道和人行道，以减少市民对公共交通和私家车的使用。

新华社发

## 中美专家发表公开信呼吁加强抗疫合作

新华社华盛顿5月1日电(记者谭晶晶)美国《纽约时报》1日刊发了中美公共卫生领域专家学者联署的一封公开信。公开信呼吁避免将新冠疫情政治化，共同应对疫情，同时应加大对世界卫生组织等全球公共卫生联盟的支持。

这封公开信说，应对新冠疫情需要政府领导的平等的、更强大的政治力量，必须通过有力的、多层次的、跨国的、协调一致的措施来应对。

公开信表示，疾病没有边界，全球供应链深度交织，应对危机需要全球政府间合作以及科学家之间的数据共享。

“国家间关系需要数年时间精心培育，却可以在数秒之间遭到毁灭，尤其是当一条推文瞬间传遍全球的时候。这是我们经常教学生的道理。”公开信说。

公开信说，传播阴谋论或散布病毒起源

的谣言“没有容身之处”。现在需要恢复科学交流，在相互尊重基础上进行跨界沟通。

这封公开信由斯坦福大学教授马修·科尔曼、斯科特·罗泽尔和耶鲁大学公共卫生学院助理教授陈希共同发起。70多位联署的专家学者来自中美两国多所高校和智库，包括哈佛大学、斯坦福大学、耶鲁大学、布鲁金斯学会、兰德公司、广州医科大学等。

# 美媒：美右翼出于政治动机散布病毒阴谋论

新华社华盛顿5月1日电(记者刘曲)日前披露，美国右翼势力出于政治动机，蓄意散布“新冠病毒源于武汉病毒研究所”的阴谋论。

美国“嗡嗡”新闻网站日前刊登题为《科学家尚未找到新冠病毒从武汉实验室泄漏的证据，特朗普支持者正无所顾忌地散布谣言》的调查报告，详细披露美国总统特朗普支持者及反华势力出于政治目的转嫁矛盾，大肆传播新冠病毒源自武汉病毒研究所的阴谋论。

文章描述了过去4个月构陷武汉病毒研究所的阴谋论的演化过程：先是美极右翼财经新闻网站“零点对冲”造谣武汉病毒研究所一名科学家制造出新冠病毒；后来美右翼电台主持人拉什·林博诬称深层国家制造新冠病毒，将其作为“打击特朗普”的政治武器；不久，共和党参议员科顿声称病毒可能是实验室制造的生物武器；到了4月初，又有反华媒体发布视频诬陷新冠病毒是源自武汉病毒研究所的人造病毒。自那以来，病毒来源阴谋论“从边缘进入了美国保守主义势力主流”，福克斯新闻网、《华盛顿邮报》专栏作家罗金等变本加厉大肆宣扬这种阴谋论。

文章总结说，这一阴谋论“符合特朗普及其

## 美疾控中心报告分析美新冠疫情加速蔓延背后的失误

卫生应对》的报告没有直接点明“失误”，但报告中列举的四大因素均与美国政府的决策失误有关。

报告将美国疫情发展划分为三个阶段：从1月21日至2月23日，美国本土仅确诊14例病例，另有39名患者为境外撤回美国人员；2月下旬开始出现无疫区旅行史及无法溯源接触史的病例，表明疫情开始在美国本土蔓延；3月中旬到4月21日，新冠病毒加速并广泛扩散，病例数迅速增长，其间报告的大多数病例均源于社区传播。

这份报告认为，导致美国疫情加速蔓延的原因有四个。

首先，政府未能及时发布旅行限制令，使境外输入病例持续增加。2月份，约14万名来自意大利的游客和约174万名来自申报国家的旅客抵达美国，当时这些地区的疫情正广泛而迅速传播。对3月在纽约都会区收集的毒株进行的测序显示，它们来自欧洲或美国其他地区。

第二，来自不同地区的人员参加大规模聚集会在早期传播中扮演显著角色。2月，美国报告的本土病例数量不多，疫情似乎得以控制，因此联邦和地方政府没有及时建议限制聚集。2

支持者的利益，因为它帮助这些人轻松找到疫情肆虐的‘替罪羊’”。

文章援引哥伦比亚大学微生物和免疫学教授拉卡尼耶罗的话说，“实验室不可能有实验室泄漏的，否则(所有研究人员)早就生病了……没有人能设计出这种病毒”。

文章还引述美国智库“全球发展中心”高级政策研究员科宁迪克的话说，特朗普政府非常努力地寻找新冠病毒与中国实验室之间的直接关联，但他们迄今什么也未找到。“目前，没有证据表明病毒是源于实验室——无论是蓄意制造或意外泄漏”。

新华社华盛顿5月2日电美国疾病控制和预防中心官网日前发布了该中心首席副主任安妮·舒沙特等人撰写的分析报告，复盘美国新冠疫情发展。报告认为，持续的旅客输入、大规模聚会、缺少防护措施促使病毒在高危场所和人口密集区扩散、检测不充分和无症状感染者导致病毒在未被察觉的情况下传播这四大因素造成了美国疫情加速蔓延。

虽然这份题为《2020年2月24日至4月21日美国新冠大流行开始及扩散阶段的公共