

# 南美盛夏为何难阻新冠疫情

## 3种变异新冠病毒在美洲传播 英国变异新冠病毒出现新突变

目前南半球的南美多国正值盛夏，但高温未能减缓新冠病毒传播。官方统计显示，截至当地时间2日，拉美和加勒比地区累计新冠死亡病例已超60万例。专家认为，季节和气温并非决定疫情的最重要因素。尽管南美部分国家已陆续开始接种疫苗，但大范围接种仍需时日，因此有力的防控措施依然是抗击疫情的不二选择。

### 多因素叠加 疫情反弹

专家认为，一般而言新冠病毒在温度较高的夏天相对不活跃，但不能寄希望于靠天气回暖消灭病毒。南美多数国家近期疫情严重，与去年底民众放松警惕以及假日旅行、聚会增多有密切关系，医疗资源分配不均也是导致疫情持续蔓延的一个原因。

阿根廷国家科技大学数据库研究工作组成员索莱达·雷塔马尔认为疫情反弹原因复杂，其中民众对疫情掉以轻心是主因。他说：“旅游的恢复、百人以上的聚会和社会活动增加以及人们认为疫苗将解决问题，都导致民众放松了警惕。”

多名专家提到，年轻人是聚会和度假的“主力军”，他们在频繁流动中又将病毒带到了身边的老年人，很大程度上加速了疫情蔓延。阿根廷传染病学会主席奥马尔·苏埃德提醒说：“一些年轻人并未将感染新冠当成大事，但他们中有感染者病情恶化被送进重症病房。”

智利大学公共卫生学院流行病学专家玛丽亚·帕斯·贝托利亚认为，在拉美地区，民众无法平等地获得医疗资源，通过互联网等新媒体途径发出的疫情风险警告也难以覆盖所有人。

### 短期难遏制 前景复杂

尽管一些南美国家已开始接种新冠疫苗，但专家认为，短期内难以遏制疫情发展势头，前景仍需进一步观察。

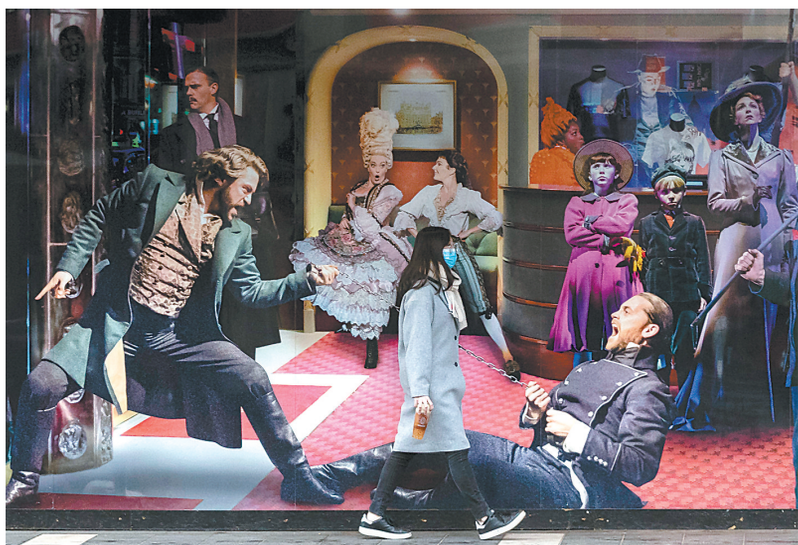
智利迭戈·波塔莱斯大学公共卫生专家丹尼斯·布里托说，数据表明新冠疫情正在南美继续恶化，这一趋势很难扭转。“如果不采取结构性转变，危机可能导致人们在等待病床时病情恶化，甚至在家中死亡，就像在第一波疫情中发生的那样。这可能是毁灭性的。”

泛美卫生组织主任卡丽萨·艾蒂安日前表示，哥伦比亚、智利和秘鲁等南美国家病床占用率正在上升，巴西的情况尤其令人担忧。

目前，巴西累计确诊病例居全球第三，仅次于美国和印度；累计死亡病例居



2月3日，一名老人在智利圣地亚哥市中心一家疫苗接种中心接种中国科兴公司生产的新冠疫苗。近日运抵智利的总计近400万剂中国疫苗助力智利于2月3日启动全国大规模接种。 新华社发（豪尔赫·比列加斯摄）



2月3日，一名戴口罩的女子从英国伦敦一家关闭的剧院前走过。 新华社记者 韩岩 摄

全球第二，仅次于美国。巴西伯南布哥联邦大学教授若内斯·阿尔布开克说，巴西疫情将与美国、欧洲的疫情发展趋势一致。“重症率将保持在低水平，但由于感染人数迅猛增加，对病床的需求将会更多。尽管疫苗已经到来，但巴西人口多达2.1亿，接种时间将会很长，疫情仍将持续相当长一段时间。”

### 防疫待推新 仍需努力

专家认为，南美各国应继续实施保持

社交距离、必要隔离等政策，尽快提升检测和追踪水平，避免疫情继续恶化造成大规模隔离，进一步损害社会经济发展。

贝托利亚表示：“没有人喜欢被隔离，但有组织、有计划的严格隔离，加以对民众的经济支持和充分动员，在三四周之内就会见效。隔离政策能够减少不同社区、地区之间的往来，降低传播风险。”

在保持现有隔离政策基础上，各国专家也根据本国具体情况提出了进一步采取的措施。

阿根廷国际关系理事会卫生和人类安全委员会协调人卡洛斯·雷加佐尼说，阿根廷早期采取的隔离措施十分及时，有效避免了大量人口感染和死亡，但目前需要升级防疫策略。“检测能力必须成倍提升。”他说，如果阿根廷不能将检测能力提升至每天50万次，可能被迫再次进入大规模隔离，但阿根廷社会已经无力承担。

布里托呼吁政府向初级医疗保健领域投入更多资源，强化检测、追踪、隔离的防疫策略。“一旦有病例出现，我们应立即开展流行病学调查，将密切接触者隔离起来，但智利现在做得还不够。”

### 3种变异新冠病毒在美洲传播

泛美卫生组织主任卡丽萨·艾蒂安在该组织3日发表的公报中说，目前美洲地区确认发现3种变异新冠病毒的感染病例，分布在20个国家，这引发了人们对疫情可能加剧的担忧。

据公报介绍，在过去一周，整个美洲地区有超过180万人感染新冠病毒，死亡病例数超过47万。在北美洲地区，美国和加拿大的新增感染病例数有所减少，但墨西哥的新增确诊病例数和死亡病例数继续增加。中美洲地区，危地马拉和洪都拉斯病例数持续上升。加勒比海地区大部分国家病例数增幅有所放缓，但多米尼加、海地、波多黎各、古巴等地新增感染病例仍比较多。南美洲地区几乎所有国家新增感染病例数都呈上升趋势。

艾蒂安表示，在一些曾有效控制疫情的国家和地区，近期出现疫情反弹，这警示了遏制病毒传播不是一朝一夕的工作，而是需要持续努力推进。

另据美国疾病控制和预防中心2日更新的数据，美国共报告546例变异新冠病毒感染病例，分布在30多个州，其中有541例感染了英国报告的变异病毒B.1.1.7，有3例感染了南非报告的变异病毒B.1.351，有2例感染了巴西报告的变异病毒P.1。

### 英国报告的变异新冠病毒出现新突变

据英国天空新闻频道2日报道，英国卫生专家在英国此前报告的变异新冠病毒部分样本中观察到了一种新突变，这种新突变可能会帮助病毒躲避人体免疫系统的攻击。

（据新华社2月4日电）

## 国铁郑州局增开12对动车

新华社郑州2月4日电（记者刘高阳）按照疫情防控常态化要求和旅客出行实际需求，国铁郑州局集团动态调整春运期间列车开行方案，自2月4日至2月10日每日增开12对动车组列车，在管内实行动车组列车公交化开行，方便短途旅客出行。

自2月4日至2月10日每日增开的12对动车组列车包括：郑州东-三门峡南增开3对，郑州东-商丘增开3对，郑州东-南阳东增开2对；郑州与长治间增开2对，焦作与长治间增开2对。

此外，自2月4日两端始发站起，郑州东-周口东G6653/4次，郑州东-沈丘北G6655/6次、G6657/8次、G6659/60次4对高铁列车恢复开行。

铁路部门提醒，为方便旅客安全畅通出行，郑州车站和郑州东站进站口、候车室醒目位置均设置了智能口罩派发机，只需简单操作，旅客就能领到一个独立包装的一次性医用口罩。铁路部门将根据疫情防控需要和客流变化适时调整运输服务安排，各地列车开行动态和出行服务措施，请旅客及时关注。

## 两部门简化已故存款人小额存款提取手续 万元以下无需办理继承公证

据新华社北京2月4日电（记者谭谔晓 李延霞）中国银保监会、中国人民银行近日联合发布通知，要求进一步简化已故存款人小额存款的提取手续，便利群众办理小额存款继承。

通知明确，已故存款人在同一法人银行的账户余额合计不超过1万元（含1万元）的，第一顺序继承人、公证遗嘱指定的继承人或受遗赠人无需办理继承公证，可直接向银行申请办理提取业务。鼓励银行在1万元至5万元之间具

体确定免公证提取限额。

通知要求，申请人应当提交能够证明存款人死亡事实和亲属关系的材料，并作出承诺。银行应当对申请人提交的材料进行必要审查，在审查时应当尽到合理谨慎义务。

两部门表示，将已故存款人小额存款提取流程由原先“继承公证+银行审核”简化为仅由银行进行审查，在控制风险的前提下，可提高办事效率，节省公证费用支出，使群众获得实实在在的便利。