

全球新冠疫情反弹

一些国家报告新增确诊病例数创历史新高，抗疫仍需多管齐下

近期，全球新冠疫情反弹，一些国家报告的新增确诊病例数又创历史新高。专家认为，疫情反弹与季节变化、病毒变异、过早解封、疫苗接种不足等诸多因素有关。多国近期纷纷收紧防疫措施，加快疫苗接种，以控制疫情反弹。专家指出，未来打好抗疫“攻坚战”离不开防控措施、疫苗和治疗药物多管齐下。

A 疫情反弹

世界卫生组织 16 日发布的全球新冠疫情周报显示，欧洲地区过去一周每 10 万人新增确诊病例 230 例，为全球最高；该地区当周新增确诊病例比前一周增加 8%，新增死亡病例比前一周增加 5%，是全球这两项数据均增加的唯一地区。

这期新冠疫情周报还显示，美洲地区新增确诊病例比前一周小幅上升，新增新冠确诊病例居全球首位的国家是美国。美国约翰斯·霍普金斯大学21日发布的统计数据显示，美

B 多种原因

世卫组织日前指出，目前在绝大多数国家流行的新冠病毒毒株中，德尔塔毒株占据“绝对优势”。在9月至10月向国际共享基因序列资源“流感数据共享全球倡议”平台提交的842510份样本序列中，德尔塔毒株占99.5%。

不少专家认为,欧洲疫情之所以迅猛反弹,冬季室内活动增多是原因之一,但过早放松防疫限制措施、疫苗接种率有待提高等问题尤其值得关注。

韩国自11月1日启动“分阶段恢复日常生活”防疫体系后，疫情出现反弹，现有新冠重症病例数连创历史新高。韩国中央应急处置本部社会战略组组长孙映莱16日对媒体说，近期新冠重症患者增多主要是因为



近期法国经历疫情反弹。图为十一月十九日，警察在法国圣马洛的一家酒吧检查顾客的健康通行证。
新华社法新

C 抗疫组合

近期，全球多款新冠口服药研发取得进展，给抗疫增添新希望。专家指出，疫苗和药物是互补的“组合拳”关系，未来打好抗疫“攻坚战”离不开防控措施、疫苗和治疗药物。

目前新冠药物研发主要围绕阻断病毒进入细胞、抑制病毒复制、调节人体免疫系统3条技术路线开展，多个中国新冠药物进入临床试验，有望成为抗疫“新利器”。据中国国务院联防联控机制科研攻关组日前介绍，中国已有自主研发的新冠药物完成Ⅲ期临床试验，正申请附条件上市。另有很多个药物在国内外开展Ⅲ期临床试验，当前显示出积极疗效。

本月4日，全球首款抗新冠口服药——美国默克公司和里奇巴克生物医药公司联合研发的莫那比拉韦，被

英国药品与保健品管理局率先批准用于治疗特定新冠患者。美国辉瑞公司5日公布了一款口服抗病毒药物PAXLOVID的最新数据，II/III期临床试验中期分析结果显示，口服该药能降低89%的住院和死亡风险。

中国科学院广州生物医药与健康研究院特聘研究员陈凌指出，疫苗和药物是互补的“组合拳”关系：疫苗不是所有人都可接种，其保护效果和持久性有待进一步研究；一部分先天免疫较差的人接种疫苗效果不好，药物可保护这些人；有了疫苗保护，最终需要用药的人会少很多，即便药物有一定副作用，从百分比来看，绝对数也不会很大；如能研发出更有效、保护更持久的疫苗，药物的使用会更加减少。

— 广告·热线:66810888

十里春风

—— 江东花园 醉美湖居 ——

湖畔书院有点田

献给懂生活的人

5.7米层高 · 建筑约46-70m²湖岸灵动空间

—→ 总建面46万方文旅综合体 洋房、叠墅、酒店、风情商业街 ←—



示意图

vip line
+0898

6616 8999 项目地址：海口江东·云龙湖畔

1、本资料为要约邀请，不代表出卖人对此作出要约或承诺，买卖双方的权利义务以双方订立合同及其补充协议、附件等书面文件为准。2、本资料相关内容、图片是对项目所做的示意，仅供参考。最终以政府有关部门批准的文件、图则为准。经政府批准的详细规划已在销售现场公示，敬请查看，后续因规划及设计方案调整导致信息变化的内容，本公司将按照政府要求进行公示。本资料对项目的周围道路规划、环境、交通、公共设施、各种产品及文字介绍，旨在提供相关信息，不意味着本公司对此做出了任何承诺。本价格从2020年11月起执行，具体面积以签署《商品房买卖合同》为准。3、本资料2021年11月启用。相关内容如有更新，请以最新资料内容为准。4、开发商：海南南旅置业有限公司 5、预售证：（2021海房预字0070号）