

约翰斯·霍普金斯大学：美国累计新冠确诊病例超1900万例

12月27日，人们在美国华盛顿的国家广场漫步。美国约翰斯·霍普金斯大学27日发布的新冠疫情最新统计数据显示，美国累计确诊病例超过1900万例。截至美国东部时间27日12时22分(北京时间28日1时22分)，美国累计确诊病例19016301例，累计死亡病例332251例。



白俄罗斯：欢乐迎新年

12月27日，在白俄罗斯首都明斯克的一处公园，演员打扮成“严寒老人”带领儿童和家长们做游戏，让孩子们在欢乐中感受节日气氛。

美国新冠确诊超1910万例

欧盟多国启动疫苗接种

新华社北京12月28日电 综合消息：世界卫生组织网站最新数据显示，截至欧洲中部时间27日14时22分(北京时间21时22分)，全球新冠肺炎确诊病例较前一日增加434779例，累计达79232555例；新增死亡病例7393例，累计达1754493例。

美洲：美国确诊超1910万例

据美国约翰斯·霍普金斯大学统计数据显示，截至美东时间27日20时22分(北京时间28日9时22分)，美国新冠肺炎确诊病例超1910万例，达19111443例，其中死亡病例333069例。据美国有线电视新闻网27日报道，12月是该国疫情暴发以来最为“致命”的一月，过去26天中超过6.3万人因感染新冠病毒死亡。美国11月新冠死亡病例为36964例。

巴西副总统办公室27日晚发布声明称，现年67岁的巴西副总统汉密尔顿·莫朗新冠病毒检测结果呈阳性，目前他在位于首都巴西利亚的副总统官邸进行隔离。

据巴西卫生部27日通报，截至当天18时，巴西新增确诊病例18479例，累计确诊7484285例；新增死亡病例344例，累计死亡191139例。巴西卫生部长帕祖洛27日说，预计巴西将从明年2月开始进行新冠疫苗大规模接种，其中医护人员、老人等群体将优先接种。

欧洲：欧盟多国正式启动疫苗接种

当地时间27日，德国、法国、意大利、西班牙等多个欧盟成员国正式启动新冠疫苗接种工作。首批接种的疫苗由美国辉瑞制药有限公司与德国生物技术公司联合研发。

德国当天在首都柏林

和全国各州的疫苗接种中心均启动了针对首批人群的接种工作。德国内政部长泽霍费尔呼吁，应考虑将当前的“硬封城”措施延长至明年1月10日之后，甚至在一定条件下考虑加码防疫措施，以全力避免暴发第三波疫情。据德国“时代在线”27日数据，截至当天16时许，德国累计确诊1655730人，其中死亡30518人。

法国当天在两个地点展开疫苗接种，分别是巴黎地区塞夫朗的勒内-穆雷医院长期护理部和法国东部城市第戎的一个老年护理机构。法国卫生部长维兰当天表示，卫生系统的压力仍然很大，重症监护病房的压力没有减轻，法国西部多个地区的老年人口发病率正在上升，情况令人担忧。

他表示，如果疫情持续恶化，就将采取“必要措施”遏制病毒传播。截至当天，法国

累计确诊病例超255万例。

意大利总理孔特当天在社交媒体上表示，“今天是疫苗接种日，我们将永远记住这一天。我们先给医护人员和最脆弱的人群接种，然后会给所有人接种。这将使人们获得免疫力并决定性地战胜这种病毒。”意大利目前累计新冠确诊人数超204万。

当天，西班牙一名居住在养老院的96岁老人成为该国首名新冠疫苗接种者。西班牙政府表示，接下来每周都将把一定量的疫苗公平分配给各大自治区，预计在未来12周内，全国将有近200万人接种新冠疫苗。截至当天，西班牙累计确诊病例超185万例。

亚洲：韩国首次报告变异病毒感染

韩国中央防疫对策本部28日表示，从3名自英国入境人员采样中检出变

异新冠病毒。这是韩国首次报告变异新冠病毒感染病例。上述3人于22日从英国伦敦返回韩国。此外，上月8日和本月13日从英国归国的一家4口人也确诊感染新冠，其中一名80多岁男性死后被确诊，防疫部门正对其样本进行全基因组测序，确认是否感染变异病毒。

以色列卫生部27日公布的数据显示，该国当天新增新冠确诊病例2084例，累计确诊逾40万例，达400099例；新增死亡病例19例，累计死亡3222例。当天17时，以色列开始实施第三次全国范围“封城”措施。

阿曼27日启动新冠疫苗接种，阿曼卫生大臣艾哈迈德·赛义迪成为该国首名接种者。首批15600剂疫苗于24日运抵首都马斯喀特，第二批28000剂疫苗将于2021年1月底前运抵阿曼。接种者

Advertisement for Bagus FANCYS PENGHARUM LEMARI & ANTI NGENGAT. Includes an image of the product and text: '防蛀除臭香氛袋'.

Advertisement for GRAND ELEPHANT PANEL DINDING. Includes an image of the product and text: 'Kuat, Cepat, dan Praktis'.

需进行两次注射，间隔时间为21天。截至当天，阿曼累计新冠确诊128472例，其中死亡1495例。

非洲：南非确诊人数超百万

南非卫生部长兹韦利·穆凯兹27日晚表示，该国累计新冠确诊病例已超过百万例。过去24小时，南非新增确诊病例9502例，累计确诊1004413例；新增死亡病例214例，累计死亡26735例。穆凯兹呼吁南非民众采取戴口罩、保持社交距离等措施，以减缓新冠病毒传播速度。

非洲疾控中心发布的最新疫情数据显示，截至非洲东部时间27日5时(北京时间10时)，该地区累计确诊病例达2644112例，其中死亡病例62366例。

国际观察

2021国际风云“气象预报”

新华社北京12月28日电 2020年，世界在新冠疫情的狂风暴雨中踉跄前行。展望2021年，国际风云又将怎样一番模样？

全球疫情：阴间多云

根据美国约翰斯·霍普金斯大学公布的统计数据，截至12月26日，全球累计新冠确诊病例已超8000万。新的一年，随着疫苗接种与药物疗法的研究推进，笼罩全球的疫情“阴云”可望有所减少。

近来，部分国家陆续启动疫苗接种。巴西、土耳其公布中国疫苗临床试验结果，证实其有效性。与此同时，英国、南非、尼日利亚发现多种变异新冠病毒，引发一些担忧。

尽管很多人期待疫苗成为抗击新冠病毒的“终极武器”，但考虑到接种率、抗体保护持续时间等不确定因素，以及出现病毒变异的新情况，新冠疫情影响能否在2021年得到有效控制仍是未知数。正如世界卫生组织总干事谭德塞所说，疫苗研发进展使人们开始看到“隧道尽头的光芒”，但要结束新冠大流行仍有很长的路要走。

美国政局：风雨难停

经历过今年波折不断的总统选战后，美国当选

总统拜登预计于明年1月20日宣誓就职。摆在他面前的，将是一个问题丛生且社会撕裂的美国。疫情恶化、经济低迷、债务高筑，加之民主与共和两党矛盾加剧，新的一年，美国政坛风雨难停、争斗难息。

作为全球疫情最严重的国家，美国累计新冠死亡人数超过33万，全国医疗系统正承受重压，而多名美国卫生专家告诫民众“最艰难的时刻”远未过去。疫情冲击之下，失业率居高企，党争又令相关应对措施往往不能及时出台，美国经济面临陷入“双底衰退”的风险。如何有效控制疫情、缓解经济困局，是新政府首先要解决的难题。

此外，在当下政治与社会极化加剧的美国，弥合不同党派、阶级、种族之间的分歧，改变“两个美国”的分裂现状，也是拜登面临的重大挑战。

俄西关系：严寒持续

自乌克兰危机以来，俄罗斯与西方国家的关系始终徘徊在冰点。考虑到拜登此前公开宣称俄罗斯是美国安全“最大的威胁”，在新的一年里，预计俄与美国等西方国家的关

系仍将处于严寒之中。

舆论普遍预计，拜登上台后将对俄采取更强硬立场，在人权、乌克兰、白俄罗斯等问题上继续向俄方发难，进一步挤压俄在全球的影响力范围。但拜登政府将更注重保持美俄之间的战略稳定，拜登外交团队已明确表示支持美俄延长将于明年2月到期的《新削减战略武器条约》。

同时，欧盟将继续对俄保持“选择性接触”政策。一方面，欧盟以网络攻击、俄反对派人士“中毒”事件等为借口对俄罗斯施加的制裁将持续；另一方面，俄罗斯通往德国的“北溪-2”天然气管道项目仍会不顾美国反对继续推进下去。此外，俄欧在叙利亚、利比亚、伊朗等问题上也存在合作空间。

中东变局：雷声滚滚

2020年，伊朗一位将领和一位核科学家相继遭暗杀，阿联酋等阿拉伯国家与以色列建交，土耳其插手利比亚和纳卡冲突，并因东地中海问题与希腊、埃及关系恶化。这些事件反映出中东局势持续动荡的大趋势，也预示着2021年的中东仍将雷声滚滚、危机四伏。

美俄是中东局势变化的重要外部因素。拜登政府也许会加大力度遏制俄罗斯在该地区的影响力。而俄方将继续在叙利亚问题上与美国和土耳其角力，以巩固自身在地中海东岸的军事存在。

地区大国的激烈博弈正带来越来越多不确定因素。伊朗对美国重回伊核协议抱有期待，但这一进程难以一帆风顺。以色列或将与更多阿拉伯国家建交，使伊朗安全压力持续增大。土耳其争夺地区主导权的意图日益明显，这种四面出击的战略会否引发更激烈的地区冲突，值得关注。

英国“脱欧”：劲风不减

在经历9个月的艰难谈判后，英国和欧盟12月24日最终就双方未来关系达成一致。自2016年“脱欧”公投后笼罩英国多年的“无协议脱欧”阴霾终被吹散，但英国未来在政治、经济等方面仍面临阵阵劲风。

首先，英国北部苏格兰地区多数人原本就反对“脱欧”，而英欧协议中涉及农业、渔业的一些内容更让他们感到不满。由于复杂的历史、经济等原因，苏格兰长期谋求“脱欧”，

而英国与欧盟分手将进一步激化这种独立情绪。其次，英国目前是全球最大金融服务净出口国，其中超四成出口面向欧盟，而英欧协议中对金融服务涉及甚少，这或将给英国金融业带来冲击。此外，完成“脱欧”后，英国如何维持政治稳定、经济繁荣和国际影响力，进而实现“全球化英国”的设想，也是一个难题。

全球经济：阴晴不定

2020年，疫情侵袭下的全球经济进入寒冬。随着疫苗研发和接种的推进，全球经济明年有望逐步走出严寒，但疫苗效果不及预期、疫情卷土重来、债务激增等风险仍然存在。

国际货币基金组织10月发布《世界经济展望报告》，认为全球经济正走出低谷且复苏势头好于预期。许多经济体逐步解除封锁，多国政府和央行出台大规模财政支持措施，提振了市场情绪。不过，经济合作与发展组织12月初发布报告指出，今年下半年疫情反弹再度冲击全球经济，造成欧洲和北美地区经济复苏乏力。

一些专家认为，短期而言，部分国家防疫限制措施的重新出台将抑制经

济复苏势头。中长期来看，疫情重创全球经济，使各国债务激增，影响全球增长潜力。未来全球经济将面临漫长、不均衡且高度不确定的艰难爬坡之路。

5G应用：逐渐升温

2020年是5G大规模建设之年。2021年，随着一些国家5G基础设施建设逐步到位，5G应用将逐渐升温。这或许预示着，全球将开始迎来“万物互联”的新时代。

过去一年，5G商用落地已在多个领域创造了全新应用场景，正逐渐成为数字经济发展的新基石。截至今年11月，中国累计建成5G基站71.8万个，5G应用顶层设计持续优化，相关厂商在技术、设备和创新解决方案等方面形成优势，并辐射全球市场。

新的一年，随着5G应用逐渐推广，其“超高速率、超低时延、超大连接”的特性将为各行各业数字化转型赋能，将高效串联起大数据中心、人工智能和工业互联网等一系列新型基础设施，加速实现以数字化、网络化、智能化为主攻方向的产业技术变革和优化升级。