

多国报告首例猴痘确诊病例

新华社北京5月22日电 综合新华社驻外记者报道：以色列卫生部21日发表声明说，该国确诊首例猴痘病例。荷兰和澳大利亚20日分别确诊了本国首例猴痘病例。多国卫生部呼吁民众在出现症状后及时就医。

以色列卫生部的声明说，这名患者是一名30多岁的男子，日前从西欧返回以色列。该男子在与国外的猴痘患者接触后，出现症状及时就医，并被确诊为猴痘。以卫生部呼吁从国外返回的民众在出现发烧和皮疹症状后，及时就医。

荷兰国家公共卫生与环境研究所20日表示，荷兰确诊首例猴痘病例，可能已经有更多人感染了猴痘病毒。荷兰卫生大臣恩斯特·克伊佩尔21日致信议会说，荷兰已发现两例猴痘确诊病例，预计近期会发现更多病例。为防止猴痘进一步扩散，卫生部已要求医生和医疗机构在发现疑似猴痘病例后，必须向政府卫生部

门报告，疑似和确诊患者需要居家隔离。澳大利亚新南威尔士州卫生部门20日确认，该州确诊澳大利亚首例猴痘病例。这名患者是从欧洲来澳的40多岁男子，他在抵达悉尼几天后出现了轻微症状，并在接受了一系列检测后被确诊。目前，该患者及其家人正在家中隔离，卫生和医疗部门将向他们提供医疗支持。与新南威尔士州相邻的维多利亚州卫生部门也

提醒民众，回国旅客中可能存在潜在猴痘患者。

猴痘是一种病毒性人畜共患病。猴痘病毒可通过密切接触由动物传染给人，虽不易发生人际传播，但与患者密切接触也可能感染。人感染猴痘的初期症状包括发烧、头痛、肌肉酸痛、背痛、淋巴结肿大等，之后可发展为面部和身体大范围皮疹。多数患者会在数周内康复，但也有患者出现严重症状甚至死亡。

世卫预测全球将出现更多猴痘病例

世界卫生组织数据显示，截至21日，12个非猴痘流行国家已报告92例猴痘确诊病例和28例疑似病例。世卫组织预测，全球猴痘病例可能进一步增加。

猴痘主要在西非和中非地区流行，非洲大陆之外的首次猴痘疫情于2003年出现在美国。2018年以来，以色列、英国、新加坡等国在来自尼日利亚的旅客中发现猴痘病毒感染者。

世卫组织指出：“现有信息显示，与有症状的病例发生密切身体接触的

人群中正在发生人际传播。”

世卫方面认为，欧洲多国近期出现的猴痘病例属于“非典型”，仅极少数病例有过猴痘高风险地区旅行史，且不少感染者经性病诊所检查确诊。世卫官员戴维·海曼告诉路透社记者，猴痘病毒眼下“似乎正以性传播方式蔓延，这扩大了它在全球的传染”。

海曼说，一个由专家组成的国际委员会已经召开视频会议，讨论如何应对猴痘疫情，包括是否有无症状感染者、哪些人群感染风险高以及猴痘

病毒的不同传播途径等。

一般来说，猴痘病毒的人际传播并不常见。人际传播途径包括密切接触感染者的呼吸道分泌物、皮肤损伤部位或被污染物品等，通常需要更长时间面对面才能发生呼吸道飞沫传播。此外，猴痘病毒可能经由胎盘或生产期间的密切接触发生母婴传播。

按海曼的说法，猴痘病毒已经在非流行国家扩散的说法“从生物学上说得通”，但由于新冠疫情采取的封

控、保持社交距离、旅行限制等措施，猴痘疫情没有大规模暴发。

人感染猴痘的初期症状包括发烧、头痛、肌肉酸痛、背痛、淋巴结肿大等，之后可发展为面部和身体大范围皮疹。多数感染者会在几周内康复，但也有感染者病情严重甚至死亡。世卫组织数据显示，天花疫苗对猴痘病毒的有效率达到85%。

“我们有能用的疫苗，但最重要的信息是，你可以保护自己。”海曼说。（新华社专供）

波音“星际客机”飞船成功对接国际空间站

美国波音公司“星际客机”飞船21日载一个载人模型与国际空间站成功对接。美国国家航空航天局寻求用多种方式向国际空间站运送宇航员的努力又向前迈进一步。

【成功对接】

路透社援引美国航天局消息报道，“星际客机”于格林尼治时间21日零时28分（北京时间21日8时28分）与国际空间站完成对接，当时位于澳大利亚附近印度洋上方436公里高空。

“星际客机”于美国东部时间19日18时54分（北京时间20日6时54分）开始这次不载人试飞，搭乘美国联合发射联盟公司“宇宙神5”型运载火箭从佛罗里达州卡纳维拉尔角空军基地发射升空。尽管有两个推进器发生故障，“星际客机”仍在起飞31分钟后进入预定轨道。

据美联社报道，“星际客机”在距离国际空间站10米远的位置停留了近2个小时，时长超出原定计划，因为地面控制人员要将飞船调试到确保万无一失。到了可以开始对接时，“星际客机”仅用4分钟就完成任务，地面控制中心随即响起欢呼声。

据美国航天局介绍，“星际客机”携带约363公斤的货物和宇航员补给前往空间站，将在轨停留5天后，携272公斤空间站物资返回地球。

【故障不断】

这是“星际客机”第二次不载人试飞。它2019年12月进行首次不载人试飞，未能进入预定轨道，被迫取消前往国际空间站的计划，提前返回地球。调查显示，软件缺陷或是首飞失利的主要原因。此后，原定2021年8月进行的“星际客机”第二次不载人试飞由于火箭推进系统故障推迟。

这次试飞开始前，地面控制人员练习操作飞船并测试相关设备，但起飞后仍有两个推进器和一个冷却回路出现故障。不过，波音公司说，飞船温度稳定，且还有其他推进器。

有报道说，自从2019年首次试飞失败以来，“星际客机”项目因工程问题返工花费近6亿美元。

【多种选择】

如果此次试飞进展顺利，“星际客机”最早可于今年秋季开展载人飞行任务，运送宇航员至国际空间站。美国航天局多年来希望，把宇航员送到国际空间站的方式可以有多种选择。

自2011年美国航天飞机退役后，美国大力发展商业载人航天。波音公司和太空探索技术公司于2014年获得美国航天局载人飞船项目合同，分别建造“星际客机”载人飞船和载人版“龙”飞船，向国际空间站运送美国宇航员。

据美联社报道，“龙”飞船自3年前开始载人飞行以来，已运送18名宇航员和太空游客前往国际空间站。（新华社专供）



这是5月21日在卢旺达北方省加肯凯市拍摄的中企承建卢旺达那巴龙格河二号水电站项目开工仪式现场（无人机拍摄）。

中企卢旺达那巴龙格河二号水电站项目举行开工仪式

新华社基加利5月21日电 由中国水电（中国水利水电建设集团公司）承建的卢旺达那巴龙格河二号水电站项目开工仪式21日在卢北方省加肯凯市举行，中国驻卢旺达大使馆代办王嘉欣和卢旺达北方省省长尼拉鲁盖罗出席。

王嘉欣在致辞中说，那巴龙格河二号水电站项目是中国政府支持、中国金融机构出资在卢旺达建设的最大项目，它的启动是中卢合作的一个里程碑。项目建成后，将满足更多卢旺达人的用电需求，符合该国的发展战略。

尼拉鲁盖罗在仪式上表示，该项目将在提供电力和清洁水以及控制水土流失方面发挥重要作用，将带动地方经济发展，改善卢旺达人民的福祉。

那巴龙格河二号水电站项目是大型综合性水利发电工程，施工内容包括修建大坝、泄洪系统、引水发电系统和输电线路等。

据了解，该项目是中非合作论坛2018年北京峰会“八大行动”计划的重点项目之一，也是中卢两国经贸合作规模最大的优惠贷款项目。

斐济南部海域发生6.3级地震

新华社苏瓦5月22日电 南太平洋岛国斐济南部海域22日发生6.3级地震，目前尚无人员伤亡和财产损失报告。

美国地质调查局地震信息网显示，地震发生于当地时间19时6分（北京时间15时6分），震中位于南

纬26.214度，西经178.392度，震源深度为589.5公里。太平洋海啸预警中心未针对这次地震发布海啸预警。

斐济位于环太平洋火山地震带，因地壳板块相互碰撞而地震频发。

日本经济复苏面临多重挑战

国际观察

新华社东京5月22日电 日本内阁府日前发布的数据显示，一季度日本经济增长较去年三季度后再现下滑。此间多名专家认为，世界经济面临动荡不安局面，复苏乏力的日本经济面临多重挑战。

根据内阁府报告，一季度日本实际国内生产总值环比下降0.2%，按年率计算降幅为1%。

受疫情反弹影响，一季度日本经济总体呈现内需疲软。占日本经济比重一半以上的个人消费环比增幅为零。内需的另一大支柱企业设备投资环比增长0.5%，住宅投资环比下降1.1%。

与此同时，海外需求强劲拉动出口环比增长1.1%，进口商品涨价则使进口的环比增幅达3.4%。从内外需对经济增长的贡献度来看，一季度内需对经济增长的贡献为0.2个百分点，外需为负0.4个百分点。

日本内阁官房长官松野博一就一季度再出现负增长表示，有必要充分关注下行风险。

当前，日本经济面临国际国内多重挑战。俄乌冲突导致能源、粮食、金属等大宗商品供应紧张，造成进口商品价格进一步上涨。美国加速收紧货币政策冲击全球经济，加剧金融市场动荡风险。半导体等零部件供给不足和物流紧张造成的供给侧困境，仍在持续影响日本国内生产生活，工厂停工时有发生。此外，新冠变异毒株仍然活跃。日本央行

已将本财年经济增长预期由3.8%下调至2.9%。

受国际商品不断涨价、日元大幅走软影响，日本企业物价连续14个月同比上涨。根据日本央行公布的数据，4月企业物价指数同比上升10.0%至113.5，创下历史新高。

日本总务省公布的数据显示，日本核心消费价格指数（CPI）连续8个月同比上涨，4月核心消费价格指数同比上涨2.1%，7年多以来涨幅首次突破2%。

虽然日本央行长期致力于追求2%的通胀目标，一直希望通过实施超宽松货币政策刺激需求增长。成本上升导致的物价上涨，并不是日本央行所期待的通胀。内阁府4月公布的最新数据显示，去年第四季度日本仍存在17万亿

日元（1美元约合127.9日元）的供需缺口。需求不足仍是日本经济复苏难以逾越的难关，也使央行面临难以退出超宽松货币政策困境。

内阁府公布一季度经济数据后，日本经济研究中心发布报告再度下调日本经济增长预期，预计2022财年（2022年3月至2023年4月）日本经济实际增长1.4%，2023财年增长0.9%。

日本观察人士普遍认为，一方面是经济增长乏力；另一方面，倚重出口的大企业受益于日元贬值盈利大增，国家税收也创下历史新高。

观察人士指出，如何通过资源配置使企业和政府的增收惠及日本家庭，增强信心，提振消费，扩大需求，是当前日本经济的重要课题。日本政府应该在“练内功”上多下功夫。

唯利是图的“现代奴隶庄园”——美国私营监狱侵犯人权劣迹斑斑

新华国际时评

美国动辄把“人权”挂在嘴边，可在今日美国，私营监狱却成为肆意侵犯人权的“现代奴隶庄园”。一些美国私营监狱运营商利欲熏心，对在押人员进行极限压榨，为牟取暴利不择手段，其侵犯人权的斑斑劣迹令人触目惊心。

美国是世界上监禁人口最多的国家，同时监禁率也最高。据美国司法部下属司法统计局去年公布的数据，截至2019年底，美国有超过200万人被监禁或拘留，其中超过10万人被拘禁在私营监狱。有研究数据显示，从2000年到2016年，美国私营监狱囚犯数量占比翻了两番。美国加州大学洛杉矶分校美国史教授罗宾·凯利指出，美国之所以沦为一个名副其实的“监狱国家”，重要原因在于私营监狱大肆敛财、公共监狱私有化、穷人成为监禁和压榨对象。

在“利润高于一切”的资本思维作用下，美国私营监狱“精打细算”控制成本，挖空心思压榨在押人员，导致监狱内起居饮食环境恶劣、流血暴力横行等种种恶果。法国阿尔斯通公司前高管弗雷德里克·皮耶鲁齐在其著作《美国监狱》中，曾大量披露其亲身经历的美国私营监狱聚敛无厌的黑幕。喝水要先买塑料杯；电视只有画面，想听声音要在看守所商店买收音机和耳机……花钱，永远都在花钱！皮耶鲁齐被关押在美国

私营监狱期间，还亲眼见到，囚犯之间经常拿着刀斗殴，有人自杀、有人被强奸、有囚犯在食物中藏着锋利的玻璃碎片企图谋杀他人，还有囚犯因缺乏治疗而死亡……据美国《淘金者》周刊报道，美国私营监狱中发生的囚犯袭击事件比公立监狱多28%，私营监狱“已变成危险和堕落的堡垒”。

为了确保“财源”，美国私营监狱使出各种手段，大搞实质上的政商勾结。据美国《新闻周刊》网站报道，为确保获得关押和监禁非法移民的合同，美国私营监狱巨头GEO集团每年都要游说美国国会议员，并向其提供大量政治献金。据美国媒体披露，令人瞠目结舌的是，在美国政府和私营监狱签订的合同中，美国政府往往还需要保证私营监狱的囚犯入住率达到一定标准，否则还需要额外付钱。2011年，美国亚利桑那州就因为私营监狱企业管理和培训公司下属私营监狱达到97%入住率，而向该公司支付了300万美元。凯利指出，美国当局还通过起诉未成年人的法律，用源源不断的资源来“生产囚犯”。如此立法，显然只会让美国私营监狱运营商大赚特赚，GEO集团等多家美国私营监狱运营商都靠拘禁包括儿童在内的移民发家。

美国私营监狱侵犯人权的斑斑劣迹，令“美式人权”的虚伪大白于天下。美国人权治理表现如此不堪，美国政府还有什么脸面打着“人权”的旗号在国际社会招摇撞骗，对他国指手画脚？（新华社华盛顿5月22日电）

俄罗斯专家：人民币SDR权重上调表明中国经济持续走强势头稳健

经济

新华社莫斯科5月22日电 国际货币基金组织（IMF）日前宣布上调人民币在特别提款权（SDR）货币篮子中的权重。对此，俄罗斯科学院远东研究所中国社会经济研究中心主任奥斯特洛夫斯基在莫斯科表示，这符合经济规律，说明人民币持续走强，中国经济持续走强势头稳健。

本月14日，国际货币基金组织发表声明说已完成五年一次的特别提款

权定值审查，将人民币权重由10.92%上调至12.28%。这是自2016年10月1日人民币正式加入特别提款权货币篮子之后完成的首次审查。调整后，人民币权重仍处在美元、欧元之后的第三位。

奥斯特洛夫斯基在接受新华社记者专访时表示，一个国家对外贸易量越大，货币越强。中国经济发展保持稳定，对外贸易保持增长，这在人民币上也有充分体现。

奥斯特洛夫斯基十分看好人民币的国际化前景。他认为，随着中国对外贸易不断增长，人民币的国际化程度将会逐渐提高。

丹麦环境大臣：应对生物多样性丧失需要各国同心

科技

新华社哥本哈根5月21日电 丹麦环境大臣莱娅·韦尔梅林近日在接受新华社记者专访时说，应对生物多样性丧失和气候变化并非易事，需要世界各国作出“富有雄心”的承诺。

人类未来正面临艰难的调试关口，国际社会的应对却呈现碎片化。韦尔梅林认为，应对生物多样性丧失和气候变化的唯一途径是各国朝着同一个具有雄心的目标进发。

去年，联合国《生物多样性公约》第十五次缔约方大会（COP15）第一阶段会议在中国昆明成功召开并发表了《昆明宣言》，向世界传达了强有力的积极声音和中国承诺。韦尔梅林表示，此次会议对于全球在维护生物多样性上的政治动力至关重要，促使各国对一个更具雄心的全球目标作出承诺。

韦尔梅林说，丹麦认同全球环境和气候治理中的多边主义。

她提出，应对气候变化和生物多样性丧失的危机，须采取以自然为本的解决方案，并在全球范围内大力推广实施循环经济。

土耳其总统与北约秘书长等通电话 讨论瑞芬两国申请人约问题

新华社伊斯坦布尔5月21日电 土耳其总统埃尔多安21日分别与北约秘书长斯托尔滕贝格、瑞典首相安德松、芬兰总统尼尼斯托通电话，讨论瑞典和芬兰申请加入北约问题。

据土耳其总统办公室发布的信息，埃尔多安在与斯托尔滕贝格通话时说，除非瑞典和芬兰明确表明，它们将在基本问题特别是打击恐怖主义方面与土耳其团结一致，否则土耳其不会对两国加入北约持积极立场。斯托尔滕贝格表示，土耳其的安全关切应该得到解决。

埃尔多安在与安德松通话时说，

瑞典应停止对“恐怖组织”的政治、经济和武器支持，并解除对土国防工业的限制。

埃尔多安在与尼尼斯托通话时表示，期望土耳其针对国家安全和人民面临的威胁而采取的合法和坚决斗争得到尊重和支持。

瑞典和芬兰本月18日正式向斯托尔滕贝格递交了两国加入北约的申请。按照规程，北约必须在30个成员国“一致同意”前提下才能吸纳新成员。近来土耳其多次强调，芬兰和瑞典在寻求加入北约时必须停止对库尔德工人党等的支持，并解除对土出口国防设备的限制。

美国加州发生枪击事件造成1死8伤

新华社洛杉矶5月21日电 美国加利福尼亚州南部的圣贝纳迪诺县20日深夜发生一起枪击事件，造成1人死亡、8人受伤。

当地警方21日说，事发时，大约100人正在该县一个水烟吧举行聚会，至少两人发生冲突后拔枪互射。交火一直蔓延到室外的停车场，一名20岁的年轻人后来被发现死在停车场内。在枪战中，8人受伤，但都是非致命伤。

当地媒体引用目击者的话说，聚会参加者多为十几岁的青少年。当地警方正在对这起枪击事件的原因进行调查并追查凶手。

枪击暴力是美国社会的顽疾。近期，美国恶性枪击事件不断。根据非营利组织“枪支暴力档案”网站发布的统计数据，截至21日，美国今年已发生死亡4人以上的枪击事件210起，超过1.67万人在各类涉枪事件中丧生。