

马克龙远程办公，欧洲多名领导人隔离

【观察】

法国总统埃马纽埃尔·马克龙17日确诊感染新冠病毒，当晚前往位于首都巴黎西南郊的朗泰纳官邸隔离。多名近期与他接触过的欧洲国家领导人宣布自我隔离。

【有咳嗽症状】

爱丽舍官说，马克龙将远程工作。马克龙妻子布丽吉特的新冠检测结果为阴性，在这座总统府隔离。

马克龙21日将迎来43岁生日。他17日晚远程出席在巴黎举行的人道主义主题会议，戴口罩坐在桌后，没有明显患病迹象。

爱丽舍官没有说明马克龙症状或病情。路透社援引爱丽舍官官员的话报道，马克龙看上去疲惫，有咳嗽症状。

根据法国政府制定的防疫要求，马克龙将自我隔离7天，取消近期出访，包括定于22日前往黎巴嫩的访问。

法国政府发言人加布里埃尔·

阿塔尔说，马克龙17日主持内阁会议，数小时后发现症状，而后检测并确诊。

【涉多国政要】

一名爱丽舍官官员告诉路透社记者，考虑到马克龙出现症状的时间，他很可能在出席欧洲联盟峰会时感染。

欧盟峰会10日至11日在比利时首都布鲁塞尔欧盟总部举行，马克龙会晤多名欧洲国家领导人。他本周见了欧洲理事会主席夏尔·米歇尔、西班牙首相佩德罗·桑切斯、经济合作与发展组织秘书长安赫尔·古里亚和葡萄牙总理安东尼奥·科斯塔等国际政要。

马克龙14日与古里亚会面时，两人握手。爱丽舍官说，这是一个“不幸”的错误。古里亚现年70岁。

米歇尔的发言人说，米歇尔接到法方通知后开始隔离。米歇尔定期接受新冠检测，15日的检测结果为阴性。

桑切斯和科斯塔自我隔离。科斯塔16日与马克龙共进午餐。

法新社以比利时首相亚历山大·



12月16日，在法国巴黎，葡萄牙总理科斯塔(右)和法国总统马克龙交谈。葡萄牙总理17日宣布，科斯塔因为16日曾与马克龙会晤并共进午餐，决定暂时取消所有公务活动并自我隔离。新华社/法新

德克龙的发言人为消息源报道，比利时首相最初自我隔离，病毒检测为阴性后，定于18日“复工”。

英国首相鲍里斯·约翰逊在社交媒体推特发文：“听到朋友@埃马纽埃尔·马克龙新冠检测阳性的消息令

人遗憾。我们都祝你迅速康复。”约翰逊因感染新冠病毒，4月一度住进重症监护病房。

爱丽舍官说，美国总统唐纳德·特朗普给马克龙打电话，祝他早日康复。据新华社电

中方强调让广大发展中成员受益 是世贸组织改革重要目标

据新华社日内瓦12月17日电 世界贸易组织理事会会议17日在日内瓦以线上方式举行。中国常驻世贸组织代表张向晨表示，世贸组织改革最重要的目标之一是让广大发展中成员受益，保证所有成员都能步入可持续发展的坦途。

张向晨说，中方认为世贸组织需要改革，但改革最重要的目标之一是让广大发展中成员受益，而不是为了满足个别成员的要求。

他说，几十年来，克服了诸多困难、参与到多边贸易体制中的广大发展中成员没有从中得到足够实惠，国际规则不平衡的局面没有得到根本改变，多哈回合所确立的发展目标没有得到实现。“尽管多哈回合未能成功，但发展的主题不能、也不应该被改变。”

张向晨强调，世贸组织改革，是为了加强多边贸易体制，完善现有规则体系，而不是把已经取得的成果推倒重来。“最惠国待遇，特殊与差别待遇，协商一致、独立、中立、两级的争端解决机制，这些是世贸组织的基石，一旦动摇，大厦将倾。”

他同时强调，164个世贸组织成员，历史文化背景不同，经济模式和发展道路各异。“改革只能在相互尊重的基础上寻找交集，求同存异，有所取舍，循序渐进，而不能越俎代庖，强加于人。”

张向晨表示，中方期待和所有世贸组织成员一道，“坚持正确的方向，以正确的方式推动世贸组织的必要改革。”

洛-马公司将助日本造新隐形战机

据新华社电 日本防卫省18日宣布，美国洛克希德-马丁公司将帮助日方设计制造新一代隐形战斗机，以期本世纪30年代中期列装日本航空自卫队。

防卫省一份新闻稿说，这一项目明年启动，预计耗资大约400亿美元，日本三菱重工为主承包商，洛克希德-马丁公司继续充任合作伙伴，以确保与美军系统的“互操作性”。

新隐形战机将逐步取代日本航空自卫队现役主力战机F-2。后者由三菱重工与洛克希德-马丁公司30年前以美国F-16型战斗机为基础

联合研发。

新战机型号暂称F-3或F-X。洛克希德-马丁公司先前提议参照其研发的美军F-35和F-22隐形战机，进行混合设计。日方拒绝，更青睐本土设计。

多国军工巨头先前表示有意参与日本新隐形战机研发项目，包括美国波音公司、诺思罗普-格鲁曼公司以及英国航空航天系统公司、罗尔斯罗伊斯公司。

日本防卫省说，将继续就新隐形战机项目寻求与美国、英国合作，以引进技术，降低研发成本。

有信心，伊朗期待美新政府重返伊核协议

据新华社电 伊朗总统哈桑·鲁哈尼17日说，他确信由美国当选总统约瑟夫·拜登领导的新政府将重返伊朗核问题全面协议并解除对伊制裁。

鲁哈尼说：“毫无疑问，伊朗民众3年的抵抗将说服美国新政府重新履行(伊核协议)承诺，解除制裁。”

伊朗2015年与美国、英国、法国、俄罗斯、中国和德国达成伊核协议，承诺限制核计划，换取联合国、美

国和欧洲联盟解除制裁。美国总统唐纳德·特朗普政府2018年5月退出伊核协议，恢复并追加对伊制裁。

拜登定于明年1月20日就任美国总统。他在竞选期间承诺，胜选后重新谈判伊核协议条件并让美国重返伊核协议。法新社报道，鲁哈尼对拜登政府重返伊核协议抱有期待，承诺一旦伊核协议伊方以外各方遵守承诺，伊朗将恢复全面履行这份协议。

不让步，土耳其称正酝酿反制美方制裁

据新华社电 土耳其外交部长梅夫吕特·恰武什奥卢17日说，尽管美国政府对土耳其施加制裁，土方不会就购买俄罗斯S-400型防空导弹系统让步。

恰武什奥卢当天接受土耳其一家电视台采访时说，土方正在酝酿反制美方制裁，但他没有说明土方可能采取的措施。

美国政府14日宣布制裁土耳其，理由是土方购买S-400系统。土耳其是美方根据《以制裁反击美国敌人法》制裁的首个北大西洋公约组织盟国。

就土耳其是否会取消与俄方的S-400系统购买合同，恰武什奥卢说，如果“后退”，土方早就这么做，“我们现在正详细评估这些制裁的影响……将采取相应(反制)措施。”

恰武什奥卢说，土方购买S-400系统早于美方出台《以制裁反击美国敌人法》，美方制裁“在法律和政治层面都是错误的”。

美国当选总统约瑟夫·拜登定于明年1月20日宣誓就职。恰武什奥卢说，土美关系能否改善，取决于拜登政府能否消除土方的不满。

冰雪天气袭击美国东北部 至少5人丧生



12月17日，在美国纽约，一名男子走在积雪的道路上。

美国东北部连日遭冰雪天气袭击，已造成至少5人丧生。新华社/路透

新冠疫苗成为《科学》杂志 2020年十大科学突破首位

据新华社华盛顿12月17日电 美国《科学》杂志17日公布其评选的2020年十大科学突破，“以创纪录的速度开发和测试急需的新冠疫苗”当选头号突破。

中国、美国、欧洲等地科研人员在2020年年初获得新冠病毒基因组序列后，便尝试不同技术路线研发疫苗。疫苗研发通常需要数年时间，但在全球科学界共同努力下，2020年年底前已有新冠疫苗获批使用。

《科学》杂志评价说，凝聚起来的强大力量推动新冠疫苗在短时间里从无到有。科研人员从未针对“同一个敌人”如此快速地开发出如此多的实验性疫苗，从未有如此多的竞争者如此开放、频繁地合作，从未有如此多的候选疫苗几乎同时开展大规模有效性试验，政府、企业、学术界和非营利组织也从未在这样短的时间里在同一种传染病上投入如此多的财力、人力和精力。

该杂志评出的“年度崩溃事件”也与新冠疫情有关，即谣言和错误信息的传播。



12月7日，在美国洛杉矶，人们佩戴口罩和防护面罩排队等待接受新冠病毒检测。截至美国东部时间12月17日10时27分(北京时间23时27分)，美国累计确诊病例17000408例，累计死亡病例307770例。美国是全球累计确诊病例数和累计死亡病例数最多的国家。新华社/美联

美国累计确诊病例 超过 1700 万例

美国药管局将批准第二款新冠疫苗紧急使用 部分民众甚至医护人员对接种疫苗呈矛盾心态

美国多地近期新冠确诊病例激增，医院不堪重负，收治重症患者的病房满员或接近饱和。

美国食品和药物管理局一个专家委员会17日建议这一监管机构批准第二款新冠疫苗投入紧急使用。

【病房告急】

路透社报道，美国新冠住院人数连续19天刷新纪录。全美医疗设施16日现有住院病例接近11.3万例，这一天新增死亡病例3580例，同样创纪录。依据路透社的统计，美国17日新增确诊病例接近24万例，为疫情暴发以来单日新增病例最多。

加利福尼亚州最近几周疫情尤其严峻，州内多家医院的重症监护病房满员或接近饱和，触发加州多地再度实行“居家令”。公共卫生专家警告，当重症监护病房承受重压时，新冠死亡率趋于上升。

【准备疫苗】

美国药管局正在研究是否给予美国莫德纳公司研制的疫苗紧急使用授权。这一机构一个外部专家委员会17日建议药管局批准使用这款疫苗。

这个专家委员会以投票表决形式确定上述意见。专家一致认为，18岁或以上人群接种这款疫苗利大于弊。药管局局长斯蒂芬·哈恩17日说，药管局将迅速走完审批流程。

美国卫生与公众服务部副部长亚历克斯·阿扎17日接受消费者新闻

与商业频道记者采访时说，已确定将分配590万剂莫德纳疫苗给联邦各州政府，正做好运送和分发准备。

药管局11日批准美国辉瑞制药有限公司与德国生物技术公司联合研发新冠疫苗的紧急使用授权申请。这款疫苗是首款获批在美国紧急使用的新冠疫苗，用于16岁及以上人群。

辉瑞与生物技术联合研发疫苗的首批290万剂13日开始运输，正陆续送往多家医院和接种点。一些在养老院生活的老年人和工作人员已经接种疫苗。接种范围将扩大至从事必要工作的人群、老年人和慢性病患者。

不过，一些美国民众、甚至医护人员对接种新冠疫苗呈现矛盾心态。一些人不相信疫苗的免疫效果，一些人认为疫苗从研发到投入使用速度过快。据新华社电

意大利研究称在去年12月 口咽拭子样本中发现新冠病毒

据新华社罗马12月18日电 意大利研究人员近日发现，在去年12月采集的疑似麻疹患儿口咽拭子样本中发现新冠病毒。

意大利米兰大学研究人员在美国《新型传染病杂志》网络版上发表论文说，他们检测了2019年9月至2020年2月期间采集的39份口咽拭子样本，这些样本来自疑似麻疹但最终麻疹检测呈阴性的患者。结果发现，一名居住在意大利米兰周边的4岁男童样本新冠病毒检测呈阳性。

这份口咽拭子样本采集于2019年12月5日，该男童在那之前一段时间没有外出旅行史。研究人员对病毒进行基因测序发现，病毒毒株基因组序列与在武汉出现的新冠病毒参考序列100%相同。

研究人员在论文中说，这一病例的时间明显早于意大利官方此前公布的该国首个新冠病例确诊时间，推测可能去年秋末意大利及其他一些欧洲国家已有新冠病例出现。这一推测与先前一些研究的推论一致。

您的健康和防疫 京江晚报助大力

自费订阅2021全年京江晚报 赠 存仁堂药店防疫组合大礼包一袋 (实物以店堂为准 数量有限 赠完为止)

一次性医用口罩 100只 + 板蓝根颗粒 24袋 + 酒精湿巾 180片

办理地址：全市各存仁堂连锁药店均可办理 镇江日报社一楼大厅 咨询电话：85012697 15106101100