

美总统国安事务助理感染新冠病毒

法国总统府“有点急”

本报讯 当地时间7月27日，美国白宫证实美国总统国家安全事务助理奥布莱恩感染新冠病毒，目前已自我隔离。媒体注意到，这位白宫高官最近刚从欧洲回国，曾会见英、法、德等多国官员。一名官员透露，法国总统府爱丽舍宫因奥布莱恩感染这一突如其来的消息而“有点急”。

法国总统府“有点急”

据美国有线电视新闻网(CNN)27日报道，白宫当天发表的声明指出，奥布莱恩症状轻微、已自我隔离并在一个安全的地方远程办公，而美国总统特朗普和副总统彭斯没有感染病毒风险。有美国政府高官透露，奥布莱恩自上周开始便一直在家工作，23日是他最后一次现身白宫。白宫首席经济顾问库德洛告诉记者，奥布莱恩的一个女儿也感染了新冠病毒，他认为这就是奥布莱恩感染的原因。

媒体指出，奥布莱恩是迄今为止感染新冠病毒职位最高的美国政府官员，他也是特朗普的高级助手之一。值得注意的是，奥布莱恩最近刚从欧洲回国，他和自己的高级副手在欧洲会见了英国、法国、德国和意大利的官员。据悉，陪同奥布莱恩前往欧洲的还有特勤局特工、工作人员和多名记者。而从这次行程公布的多张照片来看，奥布莱恩既没有保持社交距离，也没有佩戴口罩。

一名欧洲官员告诉CNN，法国爱丽舍宫正忙于处理奥布莱恩感染这一消息的影响。奥布莱恩曾在7月14日会见法国总统马克龙的首席外交政策顾问埃马纽埃尔·博纳，而博纳每天要向马克龙汇报数次。就在几天后，马克龙和博纳还曾前往布鲁塞尔参加欧洲理事会峰会。CNN还指出，就在23



7月10日，特朗普(右一)与奥布莱恩(正下飞机)抵达迈阿密(图片来源:环球网)

日，回到华盛顿的奥布莱恩曾突然取消与一名欧洲官员的会面，当时他给出的说法是“出于个人原因”。

特朗普：最近没见过他

美国哥伦比亚广播公司(ABC)报道称，7月27日，特朗普随即对此事进行回应称，自己近

期没有和奥布莱恩进行接触，也不知道其何时确诊。

特朗普说，“我最近没有见过他。我听说他做了新冠病毒检测，但我还没见过他。我稍后会打电话给他”。

报道称，奥布莱恩的办公室就在美国总统办公室与副总统西

厢办公室附近。但目前还不清楚现年54岁的奥布莱恩感染新冠肺炎的途径，也不清楚他最近与特朗普有多少亲密接触。7月10日，两人曾一同访问位于迈阿密的美军南方司令部，这也是他们迄今为止最后一次一起公开露面。(新京)

全球新冠死亡病例超65万

新华社纽约7月27日电 美国约翰斯·霍普金斯大学27日发布的新冠疫情统计数据显示，全球累计死亡病例超过65万例。

数据显示，截至美国东部时间27日15时35分(北京时间28日3时35分)，全球累计死亡病例升至650157例，累计确诊病例升至16340152例。

数据显示，美国累计确诊病例和死亡病例均最多，分别为4271095例和147253例。累计死亡病例超过3万例的国家还有巴西、英国、墨西哥、意大利、印度和法国。

这些数据来自约翰斯·霍普金斯大学新冠病毒研究项目实时汇总的各个国家和地区数据。

英宠物猫确诊感染新冠病毒

新华社伦敦7月27日电(记者张家伟)英国首席兽医官克里斯蒂娜·米德尔米斯27日证实，该国一只宠物猫被确诊感染新冠病毒，这也是该国首例动物确诊感染病例。

据英国政府介绍，这只宠物猫22日接受相关检测，随后确诊。猫的主人此前曾确诊感染新冠病毒，所有证据都表明它从主人身上感染了该病毒。现阶段猫和主人都已经康复。

英国政府说，目前没有证据显示宠物或者其他家养动物会把新冠病毒传染给人。

米德尔米斯在一份声明中说，这“非常罕见”，被感染的动物仅有轻度症状并且数天内就康复了，“我们会持续监测，如果出现变化会及时更新有关指南”。

英国政府也在加强其他防控措施。按照新的规定，西班牙已被英国移出此前公布的“旅行走廊”名单，所有来自西班牙的入境旅客都必须进行自我隔离两周。

谷歌将允许员工居家办公至少一年

本报讯 从3月开始，谷歌公司的员工因新冠肺炎疫情开始居家办公，而最新消息称，这些人预计至少要到2021年7月才能返回办公室。也就是说，从现在开始，这些员工将居家办公至少一年。

据《纽约邮报》7月27日报道，谷歌公司的这一决定打击了全球20万员工中的大部分人。谷歌Alphabet首席执行官桑达尔·皮查伊表示，这一决定“在一定程度上是出于对家庭的员工的同情，根据地理位置的不同，他们会为孩子不确定的学习年限做计划，有可能需要在家指导”。

谷歌此前曾告诉员工，到2020年底之前都要做好在家工作的准备，并暂定于2021年1月重返办公室。谷歌会为在家办公的员工支付最多1000美元的家庭办公费用，比如置办站式办公桌和人体工程学座椅。

硅谷的科技巨头已经表示，在家办公可能成为一种新常态。脸书老板马克·扎克伯格表示，未来5到10年内，这家社交网络巨头的一半员工可能会远程办公。(乔珊珊)

美一款新冠疫苗启动三期临床试验

新华社华盛顿7月27日电(记者谭晶晶)美国国家卫生研究院27日发表公报称，已启动新冠疫苗mRNA-1273的三期临床试验，将评估其安全性和能否有效预防新冠病毒感染，以及能够为人体提供多长时间保护。

这款疫苗由美国生物技术企业莫德纳公司与美国国家过敏症和传染病研究所合作研发，是一种信使核糖核酸(mRNA)疫苗，可针对病毒的刺突蛋白发挥保护作用。刺突蛋白是病毒感染宿主细胞的关键所在，也是过去研发严重急性呼吸综合

(SARS)冠状病毒疫苗和中东呼吸综合征(MERS)冠状病毒疫苗时的靶点。

公报称，三期临床试验旨在评估mRNA-1273疫苗的安全性，以及接种两剂疫苗后能否预防感染新冠病毒。其他试验目标还包括疫苗能否预防新冠病毒引发的重症与死亡，以及接种一剂疫苗能否预防病毒感染等。

据公报介绍，三期临床试验将在全美招募约3万名未感染新冠病毒的成人健康志愿者参与，在约89个临床试验场所开展。志愿者将被随机分配至试验组和

对照组，分别接受100微克剂量的mRNA-1273疫苗或安慰剂生理盐水的注射，28天后注射第二次。

公报称，志愿者在初次筛查时将被采集鼻咽拭子和血液样本，在每次接种后以及第二次接种后的两年内的指定时间点再被采集血液样本，以供研究人员检测和量化人体对新冠病毒的免疫反应。研究人员还将随访志愿者，密切跟踪疫苗的安全性。

美国国家过敏症和传染病研究所所长、白宫冠状病毒应对工作组重要成员安东尼·福奇表示，

美国迫切需要一种安全、有效的疫苗来最终控制新冠疫情。早期临床试验结果显示，mRNA-1273疫苗对人体安全且能够激发免疫反应，是启动三期临床试验的基础。这项随机双盲对照试验旨在确定该疫苗是否能够预防人体感染新冠病毒，以及能够提供多长时间的保护。

mRNA-1273疫苗是美国最先开展临床试验的新冠疫苗。莫德纳公司3月中旬启动疫苗的一期临床试验，5月开始二期试验。该公司此前表示，已生产出用于开展三期临床试验的疫苗。

新增新冠确诊病例11例

越南岷港暂停接待游客

新华社河内7月27日电(记者王迪陶)越南卫生部27日公布的最新数据显示，该国当天新增新冠确诊病例11例，均来自中部岷港市。越南政府总理阮春福宣布，岷港市自28日零时起实行社会隔离。

数据显示，截至27日18时，越南全国累计确诊病例431例，其中治愈365例，无死亡病例。当

天新增11例确诊病例全部来自岷港市，其中7例为住院病人，4例为医护人员，目前均在医院接受隔离治疗。

阮春福27日宣布，岷港市自28日零时起实行至少14天的社会隔离，民众在公共场所和乘坐公共交通工具时须佩戴口罩，从岷港前往外地的人员需进行新冠病毒检测，当地暂停接待游客，暂

停非必要经营活动等。阮春福要求有关部门协助岷港市开展病毒检测、患者治疗、接触者追踪和入境管理等工作。

中国驻岷港总领馆网站27日通报了当地疫情及最新疫情防控措施，提醒领区中国公民密切关注外交部和使领馆相关通报，了解并遵守越方有关疫情防控措施，加强自身安全防护。总领馆

提醒避免前往人员密集场所，减少不必要流动，特别是不要前往患者活动区域。中国公民如出现发烧、咳嗽等症状，第一时间就医，被确诊、疑似或隔离及时联系使领馆。

越南卫生部25日宣布岷港市一名57岁男性公民确诊感染新冠病毒，这是越南100天以来首次新增本土确诊病例。