

多国改写新冠疫情发展时间线

随着对新冠疫情的调查研究不断深入,多个国家的疫情发展时间线被改写,出现疑似“零号病人”或疫情本地传播的时间点被大幅前推。

法国医院对先前样本的重新检测显示,有去年12月底的病例样本新冠病毒检测结果呈阳性;5月7日又有消息说法国最早出现新冠疑似病例的时间可能追溯到去年11月16日。美国、英国等国也有迹象显示新冠病毒在当地传播时间比以前认为的更早。

位于法国大东部大区科尔马市的阿尔贝·施魏策尔医院7日发表公报说,该医院医学影像部门主任米歇尔·施米特医生对2019年11月1日至2020年4月30日期间该院完成的2456张胸部影像进行了复查。他初步筛选出“符合”或“具有典型”新冠肺炎症状的底片,再请另外两位资深放射科医生进行第二次和第三次复核。结果显示,在该院患者中,最早的疑似新冠病毒感染病例可追溯到去年11月16日。

另一项研究的证据更加确凿。法国巴黎公立医院集团下属两家医院的重症监护部门负责人伊夫·科昂5月3日说,他所在的

两家医院位于巴黎附近的塞纳-圣但尼省,近期对去年12月至今年1月期间从24名肺炎患者身上采集的样本重新进行了检测,结果发现,一名去年12月27日入院、现已痊愈的男子新冠病毒检测呈阳性。他患病前一段时间内没有任何旅游外出活动。这些发现可能将法国及欧洲出现首例新冠病例的时间点大幅前推。此前法国政府宣布首次确诊新冠病例时间为1月24日,这也是欧洲首次报告新冠确诊病例。

美国疫情发展的关键节点也被改写。美国官方数据曾显示,美国1月20日确诊首例新冠病例,2月29日报告首例新冠死亡病例。但美国加利福尼亚州圣克拉拉县政府公共卫生部门4月21日公布的检测报告显示,早在2月6日当地就有人死于新冠肺炎,当时这名死者被误认为死于流感。

圣克拉拉县行政长官杰弗里·史密斯说,新确认的最早新冠死亡病例表明,新冠病毒早在今年1月甚至更早就已在加州传播。南加州大学公共政策学院教授尼拉杰·苏德接受美国媒体采访时也表示,一旦开始有死亡

病例,就表明新冠患者在总人口中已有相当高比例,并且病毒在社区已存在较长时间。

英国伦敦大学学院等机构研究人员发表在《感染、遗传与进化》上的一项研究说,基因分析显示新冠病毒可能去年年底已在全球广泛传播。该研究团队分析了来自全球新冠病毒感染者的超过7500个病毒基因组数据,认为这些新冠病毒的同一祖先来自2019年年底,这可能是新冠病毒从自然界跳跃到人类宿主的时间。

为了还原新冠疫情早期传播情况,很多国家都在追溯本国“零号病人”。“零号病人”往往用来指称第一个受感染的流行病患者,确认“零号病人”对于病毒溯源和疫情防控有着重要价值。

英国《每日电讯报》3月25日一篇报道说,名为达伦·布兰德的英国人被怀疑是英国的“零号病人”。1月15日至19日期间,他曾前往奥地利伊施格滑雪,回国后出现感染新冠病毒典型症状,与他一起前往伊施格的两名丹麦朋友和一名美国朋友也出现了类似症状,后来他居住在英国梅尔斯菲尔德的妻子、孩子以及当地很多人也相继出现症状。此前

英国官方首次报告新冠确诊病例是在1月31日。

美国新泽西州埃塞克斯县贝尔维尔市市长迈克尔·梅尔哈姆日前表示,他近期接受的新冠病毒抗体检测结果呈阳性,他认为自己去年11月生病就是因为感染了新冠病毒。梅尔哈姆说,当时医生诊断他得了流感。他当时没有接受流感测试,也没有出国旅行史。

这无疑给美国“零号病人”的出现时间画上一个大问号。美国公共卫生专家认为,新冠病毒可能今年头两个月已在美国悄然传播,但当时检测量很少,接受检测的条件严苛,使得许多疑似患者根本没条件确诊,上述因素也可能导致美国的“零号病人”像前述首例死亡病例一样未被及时发现。

世卫组织卫生紧急项目执行主任迈克尔·瑞安在5月6日记者会上谈到法国通过重新检测样本发现更早病例的情况时说,重新检测先前采集的样本是业内比较谨慎的做法。他期待其他国家的研究人员也能开展类似调查,或许可由此获得更多疫情相关信息。

(据新华社北京5月8日电)

韩国进行海空军演 朝鲜:严重挑衅行为

据新华社平壤5月8日电(记者江亚平 洪可润)据朝中社8日报道,朝鲜人民武装力量省发言人7日发表谈话,称韩国在朝鲜西部海域进行的海空联合军演是“严重挑衅”行为。

据报道,韩国军方6日出动20多架战斗机和海上高速艇,在朝鲜西部海域进行联合军演。

发言人说,此次联合军演发生在过去双方军事冲突地区——朝鲜西部海域部分地区的空中和海上,尤其在假设所谓朝鲜出现“异常征兆”“挑衅”的情况下明目张胆地进行,“此举是绝不可忽视的严重挑衅,是让我们不得不非采取必要措施不可的状况,不能不说是百口莫辩、明知故犯的对抗妄动。”

发言人还说,韩国军方冒险的军事挑衅全面违背此前承诺的停止海陆空一切敌对行动,是背信弃义之举,使得“一切都重回2018年北南首脑会谈以前的原点”。

2018年,朝鲜最高领导人金正恩和韩国总统文在寅先后举行三次首脑会晤,并达成相关协议。根据协议,双方全面停止引发军事紧张和冲突的海陆空所有空间的一切敌对行为。

特朗普贴身工作人员 感染新冠病毒

特朗普已接受病毒检测 称以后要一天一测

据新华社华盛顿5月7日电 美国白宫7日证实,一名在白宫为总统特朗普和总统家庭服务的美国海军现役人员新冠病毒检测结果呈阳性。

白宫副新闻秘书霍根·吉德利当天在一份声明中说,该工作人员在6日上午出现新冠肺炎症状,并在当晚进行了测试。在其确诊后,特朗普和副总统彭斯接受了新冠病毒检测。两人的检测结果都是阴性,他们“身体状况良好”。

特朗普7日下午在白宫对媒体说,他与这名海军人员几乎没有个人接触,在此人确诊前他已数日没有接受检测。特朗普说,今后或将每天接受病毒检测,他自己已连续两天进行了检测,结果都是阴性。

据美国媒体报道,这名海军人员是在白宫西翼工作的服务人员之一,他们协助总统和总统家庭处理各种私人事务,负责总统的饮食,有时也陪伴总统出行。报道说,特朗普、彭斯和白宫高级职员每周都会接受一次新冠病毒检测。

回家途中睡在铁轨上

至少15名印度民工 惨遭火车碾死

据新华社孟买5月8日电 据印度媒体报道,8日早晨在印度马哈拉施特拉邦,一列火车碾过正在铁轨上睡觉的民工,造成至少15人死亡。

据悉,事件发生时共有20名民工在铁轨上睡觉。印度在5月3日后放松了部分防疫限制措施,允许滞留城里的民工返回家乡,这20名民工在返乡途中暂时在铁轨上休息。

警方表示,这些返乡民工可能认为,由于疫情期间的封锁措施,火车不会运行。印度相关部门表示将对此事进行调查。



世卫组织警告:疫情或致非洲19万人死亡

当地时间5月7日,在塞内加尔首都达喀尔,一名戴着口罩的警察在达喀尔海滨大道旁执勤。非洲新冠肺炎确诊病例达51698例。世界卫生组织预测,如防控失败,新冠疫情可能导致非洲高达19万人死亡。新华社发

日本批准使用瑞德西韦治疗新冠肺炎

本报讯 综合新华社、新京报5月8日报道,日本5月7日批准了美国吉利德科技公司研发的瑞德西韦作为日本国内首个新冠肺炎治疗药物。

据日本广播协会(NHK)电视台统计,截至5月8日10时30分(北京时间9时30分),日本累计确诊15575例。从5月4日向

吉利德申请使用瑞德西韦到最终获批仅用了3天时间,其速度可谓“史无前例”,而日本企业研发的正在用于新冠肺炎临床试验的抗流感药物法匹拉韦,却迟迟得不到政府承认。目前,日本还计划筛查一些用于支气管炎、风湿关节炎、胰腺炎等疾病的既有药物对新冠肺炎的治疗

效果。

据日本共同社报道,5月8日上午,日本首相安倍晋三同美国总统特朗普举行电话会谈。双方再次明确,将就控制疫情、研发治疗药物和疫苗及信息共享加强日美两国合作。安倍向特朗普表示,日本已经“特批”瑞德西韦用于治疗新冠肺炎,

望美方尽早提供相关药物。

目前,瑞德西韦在日本的供应量还很少。吉利德此前表示,将向全世界免费提供14万人份的药物。此次日本“特批”瑞德西韦,将原来的审查手续简化,引起多家日媒关注,一些日本专家要求政府慎重行事。

(新华 新京)