



### 日本成田机场开设新冠核酸检测中心 2小时可获结果

中新网11月2日电 据日本富士电视台报道,11月2日,位于日本千叶县的成田机场开设了新冠病毒核酸检测中心,乘客在登记检测后,最快2小时就可获得阴性证明。据报道,这个检测中心由日本医科大学运营,主要针对从日本出境的乘客。乘客使用前无需预约,在登记检测后,最短2小时就可以获得阴性证明书。



11月2日,位于日本千叶县的成田机场开设了新冠病毒核酸检测中心,乘客在登记检测后,最快2小时就可获得阴性证明。  
(图片来源:日本富士电视台视频截图)

## 台风“天鹅”袭菲已致至少16死 菲总统将视察灾区

中新网11月2日电 据路透社报道,当地时间11月2日,菲律宾救灾机构称,台风“天鹅”在菲律宾吕宋岛东南部登陆以后,已造成至少16人死亡,3人失踪。为了解各地受灾情况,菲律宾总统杜特尔特同日将从空中视察灾区。报道称,吕宋岛约210万居民受到台风“天鹅”影响。截至11月2日,超过5万户家庭仍然断电。菲律宾红十字会负责人理查德·戈登称,台风“天鹅”的阵风风速曾高达每小时310公里,导致加丹杜安尼斯省多个城镇80%的房屋被摧毁。菲律宾总统发言人哈里·罗克表示,“目标应该是零伤亡”,不过强制撤离民众,已使伤亡人数大大减少。据报道,当地时间11月2日,菲律宾总统杜特尔特将从其家乡达沃市飞往马尼拉,并对一些受灾最严重的地区进行空中视察。据称,台风“天鹅”是近期第二个影响菲律宾的台风。10月25日,2020年第18号台风“莫拉菲”登陆菲律宾,横扫该国北部和中部地区。其27日离境,在菲律宾累计造成数十人死亡。



### 爱琴海强震已致81人死亡 目前搜救活动仍在持续

中新网11月2日电 据路透社消息,当地时间10月30日,爱琴海海域发生强震,波及希腊与土耳其部分地区。截至11月2日,此次地震的遇难人数已升至81人,目前,震后救援工作仍在持续。据报道,土耳其灾难和应急管理机构(AFAD)表示,已有81人在地震中遇难,其中79人来自土耳其伊兹密尔省。另有2人在希腊的萨摩斯岛遇难。此外,还有962人在地震中受伤。报道称,目前,伊兹密尔省的震后救援工作仍在持续,AFAD还表示,已经有3500多个帐篷和1.3万张床被提供给灾区的临时避难所。据此前报道,当地时间10月30日下午,爱琴海海域发生强震。土耳其伊兹密尔及希腊萨摩斯岛受灾严重,大量建筑物遭毁损。强震还一度在伊兹密尔及萨摩斯岛引发小型海啸。萨摩斯岛主要港口城镇瓦蒂的街道被海水淹没。



当地时间10月30日,爱琴海海域发生强震,波及希腊与土耳其部分地区。

### 日本新增新冠确诊614例 当局将开展第二波抗体检测

中新网11月2日电 据日本放送协会(NHK)报道,11月1日,日本新增新冠确诊病例614例,累计确诊超10.2万例;新增死亡病例6例,累计死亡增至1776例。为摸清夏季以来疫情蔓延的大体情况,当局将开展万人规模的新冠抗体检测。据报道,当天的新增确诊病例中,大阪府最多,为123例;其次东京都的确诊病例也高达116例,连续13日超过百例。对于目前的疫情形势,东京都政府负责人表示,“虽然还没出现感染者激增的状况,但从全国来看,(确诊病例)在增加,希望大家在进行旅行等活动的时候,一定要做好防疫措施”。另据日本《读卖新闻》2日报道,为摸清自夏季起的疫情蔓延情况,日本厚生劳动省正计划在12月开展万人规模的新冠抗体检测,这也是该国第二次进行大规模的抗体检测。报道称,在6月进行的第一次抗体检测中,共有来自东京都、大阪府和宫城县的约8000人参加。检测结果(抗体保有率)为东京都0.1%、大阪府0.17%、宫城县0.03%。

中新网11月2日电 据路透社消息,当地时间10月30日,爱琴海海域发生强震,波及希腊与土耳其部分地区。截至11月2日,此次地震的遇难人数已升至81人,目前,震后救援工作仍在持续。据报道,土耳其灾难和应急管理机构(AFAD)表示,已有81人在地震中遇难,其中79人来自土耳其伊兹密尔省。另有2人在希腊的萨摩斯岛遇难。此外,还有962人在地震中受伤。报道称,目前,伊兹密尔省的震后救援工作仍在持续,AFAD还表示,已经有3500多个帐篷和1.3万张床被提供给灾区的临时避难所。据此前报道,当地时间10月30日下午,爱琴海海域发生强震。土耳其伊兹密尔及希腊萨摩斯岛受灾严重,大量建筑物遭毁损。强震还一度在伊兹密尔及萨摩斯岛引发小型海啸。萨摩斯岛主要港口城镇瓦蒂的街道被海水淹没。



资料图:疫情下的日本。中新社记者 吕少威 摄  
据介绍,计划于12月开展的第二波检测将在上述三地的基础上,增加部分地区,实施规模将超过1万人。据称,此次检测目标除了摸清今年夏季以来的感染情况外,还可能对不易感染新冠人群的比例,有一个整体的把握。

Advertisement for PT. HENSON FARMA featuring the 'BEST BRAND PLATINUM' and 'Superbrands' awards. The text highlights 'ultraflu' as a reliable flu medicine in Indonesia, mentioning its long history and various awards. It lists ingredients: Acetaminophen, Phenylpropanolamin HCl, and Chlorpheniramin Maleas. The ad also includes contact information for PT. HENSON FARMA in Surabaya, Indonesia.

### 解码美国2020大选:两大关键“摇摆州”定胜负

中新社华盛顿11月2日电“摇摆州”历来是观察美国总统大选的风向标,2020年也不例外。但今年美国一南一北两个州,格外值得关注——佛罗里达和宾夕法尼亚州。美国总统选举实行名为选举人团制的间接选举制度。代表50个州和首都华盛顿特区的538名选举人,组成选举人团投票,获得至少270张选举人票的总统候选人,方能入主白宫。回顾近几届选情地图,美国选民基本形成东西海岸偏蓝(支持民主党),中部偏红(支持共和党)的政治光谱。佛罗里达、宾夕法尼亚、密歇根、俄亥俄、北卡罗来纳等拥有15张以上选举人票的地区,往往成为决定总统归属的“摇摆州”。距离大选投票日还剩1天。虽然民主党总统候选人拜登在全国民调中领先美国总统特朗普,但他们在上述“摇摆州”的选情有高有低。如果加上2%-3%的统计误差,两人的支持率更是难分上下。但无论从竞选策略、资金投入抑或造势密度来看,佛罗里达之于特朗普,如同宾夕法尼亚之于拜登,都是不容有失的关键“摇摆州”。4年前,拿下佛罗里达和宾夕法尼亚、密歇根、威斯康星等北部三州,为特朗普奠定了胜局。当时,特朗普赢下宾州的优势不到一个百分点,打破了总统选举中民主党在该州的六连胜纪录。佛罗里达坐拥29张选举人票,该州选民结构多元,整体政治倾向略微偏红。这里是特朗普的大选投票注册地。2019年6月18日,他在该州奥兰多正式宣布竞选连任。今年10月,他已三赴佛州造势,其中,结束新冠隔离后的首站集会即安排在此。“拿下佛罗里达,或者败选。”美联社分析称,特朗普的竞选集会频率,凸显了该州对其成功连任的重要程度。“几乎可以肯定,如果不拿下佛州,特朗普就不可能获得270张选举人票。”拜登显然不准备犯民主党4年前“轻敌”的错误。出生在宾夕法尼亚东北部小镇的拜登,整个竞选周期以宾州始,以宾州终。他于2019年5月18日在费城正式启动总统竞选活动,而大选前最后两天均选择在宾州造势“固票”。宾州拥有20张选举人票,但其与同属老工业区的密歇根(16票)、威斯康星(10票)在选情有联动效应。根据竞选分析机构Kantar/CMAG统计,拜登在上述三州的竞选投入近1.5亿美元,相当于其竞选团队自6月以来全国广告总支出的30%。美国媒体分析指出,如果其他州的选情和4年前相同,拜登今年只要拿下宾夕法尼亚、密歇根和威斯康星就能赢得大选。显然,双方都明白这两个州的重要性。11月2日,美国前总统奥巴马将在一周内二度赴佛罗里达为拜登助选。《纽约时报》称,近年来,拉丁裔等少数族裔人口的显著增加,正在改变佛州的选民结构。奥巴马的到访有助于提高该州少数族裔选民的投票热情。特朗普最后3天的14场竞选集会,有5场安排在了宾州。11月2日的最后一场宾州造势地点恰在拜登出生的小镇斯克兰顿。特朗普抓住拜登呼吁逐步淘汰化石燃料的政策主张发起猛攻,试图让这里的制造业工人站到自己一边。“每一届总统大选,总有一个州决定胜利者的归属。”《华盛顿邮报》梳理发现,自1920年以来,俄亥俄、宾夕法尼亚和密歇根成为这一关键“摇摆州”的频率最高。“2016年是宾夕法尼亚,今年有可能还是。”