

援手黎巴嫩 多国“认捐”近3亿美元

国际援助黎巴嫩视频会议9日在联合国和法国倡议下举行。法国总统府说，会议为向黎巴嫩提供紧急人道主义援助“认捐”2.98亿美元。

来自近30个国家和地区以及欧洲联盟、阿拉伯国家联盟、国际货币基金组织、世界银行等地区组织和国际机构的代表出席会议，承诺尽快聚合资源援助黎巴嫩民众。

与会方在一份声明中说，各方同意“在联合国良好协调下，向黎方提供及时、充足且符合黎巴嫩民众需求的援助，高效、透明地直接发放给黎巴嫩民众”，“在这些可怕时刻，黎巴

嫩不孤独”。

声明没有说明认捐总额。法国总统府说，已经承诺提供或可迅速调集的紧急援助总额接近2.53亿欧元（约合2.98亿美元）。

不过一些提供援助的国家声称，要想获得国家经济和金融恢复所需“长期支持”，黎巴嫩方面应致力于“改革”。它们认为，应当就黎巴嫩首都贝鲁特港口区爆炸事件展开“公正、可信和独立调查”。

贝鲁特港口区4日傍晚发生剧烈爆炸，迄今致使158人死亡、6000多人受伤，数十人下落不明，大约30万民

众无家可归。

联合国方面说，爆炸导致黎巴嫩至少15家医疗机构“结构性受损”，超过120所学校不同程度受损，大约5.5万名学生学业受干扰，不少社区基本供水和清洁设施受影响，数以千计的人急需食品。后续3个月，黎巴嫩需要大约1.17亿美元用于医疗卫生服务、应急避难所搭建、食品发放和防止新冠病毒蔓延等领域。

黎巴嫩总统米歇尔·奥恩说，需要重建的有不少，“我们必须迅速应对，尤其要赶在冬天到来以前”。

法新社报道，法国已经向黎巴嫩

派出数十名搜救人员并运送重建所需材料以及数吨医疗和食品援助；埃及和卡塔尔承诺援建临时医院；巴西和西班牙分别表达援助4000吨大米和10吨小麦的意愿。

港口区爆炸事件引起一些黎巴嫩公众对政府存放大量易爆物不当的指责与愤怒，贝鲁特8日爆发反政府示威。

黎巴嫩新闻部长马娜勒·阿卜杜勒-萨马德9日早些时候请辞，环境部长达米亚纳斯·卡塔尔当天晚些时候也宣布辞职。一些黎巴嫩媒体报道，两名内阁成员请辞使得总理哈

桑·迪亚卜面临的挑战更为严峻。

黎巴嫩近年经济持续低迷，公共债务高企，失业率居高不下。迪亚卜领导的政府今年1月就职，3月宣布主权债务违约。此后，受新冠疫情影响，黎巴嫩经济和金融危机加剧，民众不满情绪滋长，批评政府无法解决问题。这次爆炸发生前，黎巴嫩外交部长纳西夫·希提已经辞职。

迪亚卜在8日晚的电视讲话中说，解决当前危机的唯一方案是提前举行选举。他呼吁所有政党搁置分歧，说他准备留任两个月，以便有时间让政治家推进改革。

疫情加速蔓延 印度面临三大难题



8月3日，一名女子在印度孟买将彩绳系在医护人员的手腕上。当日是印度的传统节日“保护绳节”。“保护绳节”也称兄妹节，在这一天，印度女性会把彩绳系在自己兄弟的手腕上，表达兄妹之情，同时寓意自己受到他们的保护。

自8月以来，印度日增确诊病例均超过5万例并呈逐日上升趋势。印度卫生部最新通报显示，截至8月9日，该国新冠肺炎累计确诊病例已超过215万例。

分析人士指出，印度从1月底报告首例确诊病例至7月17日累计确诊病例突破100万例花了5个半月，但从100万例到8月7日突破200万例仅用了3周，印度疫情已由温和暴发变为“指数级增长”。城市贫民窟感染率高、疫情向广大农村地区蔓延，疫情防控和维持经济难以平衡是印度当前抗疫面临的三大突出难题。

难题一：贫民窟成“堰塞湖”

人口密集的大城市是印度疫情最早暴发的地区，而大量存在的城市贫民窟由于人口密度大、卫生条件差、居民受教育程度低且普遍贫困，一直被认为是疫情防控的难点。

印度最大城市孟买市政府日前发布一项调查结果显示，在该市接受血清检测的贫民窟人口样本中，57%的受试者携带新冠病毒抗体。而在贫民窟以外的受试者中，这一比例仅为16%。调查组专家在接受《印度时报》等媒体采访时表示，这一结果表明，贫民窟中存在着大量无症状感染者。

尽管目前孟买的抗疫情况似乎还算良好，市政府8月初甚至称，市内隔离中心的床位已有超过80%处于空置状态，但不少观察人士认为，印

度贫民窟的抗疫形势难言乐观。他们指出，贫民窟内的感染率与贫民窟外相比存在明显落差，贫民窟就像一个“堰塞湖”，疫情是否会由这个“堰塞湖”向周边乃至普通城区外溢，未来还存在相当大的不确定性。

难题二：农村变为“增长点”

自印度3月实行全国封锁措施后，成千上万的农村赴城市务工者失去工作。印度政府出于防疫考虑切断国内交通导致他们被困城市，很快陷入生活困境。许多人迫不得已想方设法以搭乘卡车或徒步等方式自行返乡。有分析指出，大批外出务工者无序返乡，导致原本主要在城市肆虐的疫情快速向农村地区蔓延。

多方信息显示，当前小城镇和广大农村地区正成为印度疫情加速蔓延的“增长点”。例如有报道说，在奥里萨邦农业小镇根贾姆一个拥有5000人的村庄，大约200名外出务工者失业后返乡，其中13人被发现感染新冠病毒。拉贾斯坦邦卫生官员表示，5月以来，110多万务工者从孟买、浦那等城市返乡，导致该邦33个农村地区受到影响，“他们从疫情高发区回到农村，导致疫情在村庄传播开来”。

分析人士认为，疫情未来将在印度小城镇及农村地区加速蔓延。在这些地区不仅医疗资源和民众防疫意识不如大城市，一些社区还排挤感染者，导致人们抵触做检测，再加上

雨季到来导致交通不便和灾害多发，使得疫情防控在这些地区更加困难。

难题三：抗疫复产难平衡

疫情防控措施导致人流物流受限，经济受到影响，进而影响到就业和民生，复工复产压力增大，然而一旦复工复产又会导致疫情反弹。这是许多国家在抗疫中遇到的共性问题，印度也不例外。

印度政府3月开始“封城”，到5月为兼顾经济发展不得不调整政策，逐步有限度解封，各地方政府也是在封锁和解封之间不断变换。因遭遇疫情反弹，在班加罗尔、浦那等城市以及比哈尔、泰米尔纳德等邦，此前都出现解封后再次封闭的情况。目前看来，疫情短期内不大可能缓解，如何兼顾疫情防控和经济复苏，将是印度政府今后面临的重要挑战。

印度金德尔全球大学印中研究中心主任张文娟认为，由于印度在发展阶段和产业结构上的特殊性，持续封闭抗疫给印度经济带来很多不同于其他经济体的独特压力，比如大多数病例集中在经济发达的大城市，产业结构长期以服务业为主而服务业最易遭受疫情打击等。这让印度经济在疫情冲击下更为脆弱，也让印度政府在维持经济民生之余留给疫情防控的腾挪空间更为有限。

分析人士认为，鉴于其庞大的人口和脆弱的经济，在疫苗或特效药出现前，印度的抗疫之路不会平坦。

调查显示放弃美国国籍人数创纪录

总部设在美国纽约的班布里奇会计师事务所9日发布一项调查结果显示，今年上半年放弃美国公民身份的人数创纪录，超过去年全年弃籍人数一倍有余。

班布里奇会计师事务所发布的数据显示，今年前六个月共5816名美国人放弃美国国籍，比2019年下半年脱籍人数444人增加1201%；去年全年总数为2072人。

这家会计师事务所主营美国英国海外侨民税务等业务，自称研究过美国政府每三个月发布的脱籍国籍人员名单等公开数据。

事务所合伙人阿利斯泰尔·班布里奇告诉记者，据事务所观察，今年脱籍人员大部分是“先前已离开美国（旅居海外）、刚刚决定再也不忍下去的人”，他们“不满总统唐纳德·特朗普的作为，不满政府应对新冠疫情的方式，以及美国当前的政治政策”。

美国约翰斯·霍普金斯大学统

计数据显示，截至美国东部时间9日，美国新冠累计确诊病例已超过500万例。一项最新调查发现，美国大约五分之一成年人因新冠疫情搬家或认识某个因此搬家的人。

班布里奇说，不少人脱籍一方面缘于不满美国当前政治氛围，另一方面也因为不满美国税务政策。美国侨居海外的公民每年须填写纳税申报表，上报他们国外银行账户、投资和养老金。班布里奇认为，每年申报纳税程序繁琐，“让人受不了”。

美通社报道，旅居海外的美国人大约有900万，申请放弃美国国籍须支付2350美元，如果人不在美国境内，须本人赴所在国美国大使馆办理脱籍手续。

班布里奇预期，越来越多人放弃美国国籍的趋势将持续。“许多人正在等待11月的选举，看看会发生什么，”他说，“如果特朗普总统连任，我们认为，会有又一波人决定放弃美国公民身份。”

美“快速检测策略”曝短板

美国约翰斯·霍普金斯大学9日最新数据显示，短短17天内，美国累计新冠确诊病例从400万例飙升至500万例。美国政府希望推广快速病毒检测，以求尽早控制疫情。

美国媒体报道，新检测方法快速、便宜，却面临供应短缺难题；它还有精准度相对不高的缺陷，可能不利于老年人这一易感高危群体防疫。

美国《政治报》9日报道，美国政府希望推广的新型检测方法包括新冠病毒抗原检测，可甄别病毒表面蛋白，半小时内可出结果。目前常用的实验室检测甄别的是病毒基因物质，正常情况下数小时出结果。

抗原检测准确度低于实验室检测，但越来越多公共卫生专家认为，牺牲准确度换速度“值得一赌”。因为美国眼下实验室检测样本积压严重，受检者通常要数天后才能获取结果，这不利于公共卫生部门迅速隔离感染者并追踪其接触者。不少人希望推广快速检测方法，以便在10月流感季来临前遏制美国疫情。

美国卫生与公众服务部分管病毒检测事务的助理部长布雷特·吉鲁瓦尔先说，希望9月时实现每月做快速检测2000万次。但一些专家预估，为确保学校、医疗机构等重要场所安全运转，10月时美国恐怕每周需做多达2500万次检测。

目前仅有两家制造商的抗原检测试剂盒获准在美国上市，其中一家是美国奎德公司。企业总裁兼首席执行官(CEO)道格·布赖恩特上周告诉投资人，“需求远超

快速抗原检测领域制造产能”，这一情形“至少持续数个季度”。

另一制造商BD公司打算7月至9月共生产1000万套试剂盒，10月增产至每月800万套，2021年3月前达到月产1200万套。企业总裁兼CEO汤姆·波伦6日说，“至少在可预见的未来”，抗原检测试剂盒将供不应求。

美国非营利养老服务行业协会“领先年龄”总裁兼CEO凯蒂·史密斯·斯隆说，各家疗养院完全不知道他们能采购多少抗原检测试剂盒，分销商说可能数月后才会有大批量供应。美国7个州的州长4日宣布，将向奎德和BD公司联合采购350万套试剂盒，希望以此刺激制造商扩大产能。

《政治报》分析，美国联邦政府上月宣布以重灾区为起点、向全国逾1.5万家疗养院分发抗原检测工具，包括试剂盒和分析样本的仪器。只是，按照这一计划，每家疗养院根据规模大小只能分到150到900套试剂盒，而且最长3个月才能分发到位。

疗养业界人士对抗原检测的准确率也心存顾虑，认为需审慎推广。缅因医疗界负责人协会发言人贾巴尔·法泽利是老年医学医师，准备建议他负责监管的3家疗养院放弃使用抗原检测。“在疗养院，一个假阴性检测结果就能引发灾难。”

即便如此，一些人依然看好快速检测前景。洛克菲勒基金会分管抗疫事务的乔纳森·奎克认为：“从控制传染病的角度看，快速、高频率（的检测）胜过慢速而高准确率（的检测）。”

本版稿件文图均据新华社