李克强同巴基斯坦总理 伊姆兰-汗通电话

新华社北京5月20日电 国务院 总理李克强5月20日上午在中南海 紫光阁应约同巴基斯坦总理伊姆兰· 汗通电话。

李克强表示,中巴友谊源远流 长。明天是两国建交70周年纪念日,

习近平主席和阿尔维总统将互致贺 电。希望双方保持高层交往,加强战 略沟通,深化互利共赢合作,把中巴 全天候战略合作伙伴关系这一宝贵 财富维护好、发展好

两国总理着重就抗击新冠肺炎

疫情国际合作交换意见。李克强指 出,当前疫情仍在全球肆虐,面对 病毒这个人类的共同敌人,国际社 会需要通过携手合作应对挑战。中 方愿向巴方抗疫提供力所能及的

伊姆兰·汗表示,巴方期待同中 方加强高层交往,推进战略合作,当 前形势下特别希望深化抗疫合作。巴 方愿同中方一道推动两国关系取得 新成果

王毅、何立峰等参加上述活动。

国际观察

因时而兴 融通共赢

粤港澳大湾区"后浪"奔涌

新华社记者

大潮奔涌,大湾兴荣。

自人类进入大航海时代以来,全 球各地良港和湾区日益成为国际经 贸热点,逐渐形成以旧金山、东京、纽 约等为代表的国际知名湾区。它们犹 如世界经济版图上的璀璨明珠,发挥 集聚资源、融通要素、辐射周边的经 济功能,成为维系世界经济脉动的重 要增长极和创新源。

作为世界湾区经济发展的新亮 点,中国建设粤港澳大湾区的战略决 策吸引世界目光。国际观察人士认 为,粤港澳大湾区建设正逢其时,顺 乎大势。其体量之大、规划之远、地缘 之利、产业之新、机遇之广,堪称世界 湾区经济海洋中的"后浪",在融通资 源、推动创新、增进共赢等多方面前 景光明,未来可期。

潮起东方大湾兴

世界银行数据显示,全球经济总 量中约有60%来自港口海湾地带及 其直接腹地。地处中国开放程度最 高、经济活力最强的区域之一,粤港 澳大湾区建设立足"双循环"新发展 格局,占据"一带一路"区位优势,紧 扣技术创新与产业迭代脉搏,备受全

"总面积5.6万平方公里,人口 8000多万,2020年创造经济总量超 11万亿元,这个体量放在世界知名湾 区中也十分突出。"在澳大利亚经济 学家郭生祥看来,粤港澳大湾区的超 大规模,为其跻身世界级湾区奠定了

坚实基础。 作为大湾区发展的总规划图, 《粤港澳大湾区发展规划纲要》落实 进程备受瞩目。两年多来,230多部相 关政策文件陆续出台,勾画出日益密 集的人流、物流、资金流、技术流、数 据流,令国际人士感慨其大手笔、高

联合国贸易和发展会议经济学 家梁国勇指出,将珠三角活力城市群 与港澳两大国际化城市纳入同一规 划和架构,利于有机整合区内科技创 新、制造业、金融、人才等方面的优 势,会产生巨大协同效应,相关政策 支持也为大湾区发展提供强大助力。

肯尼亚国际关系问题专家卡文 斯·阿德希尔认为,大湾区建设是中 国全面深化改革开放的重大探索,既 为中国经济发展提供不竭动力,也利 好世界经济复苏。

此外,大湾区建设在"一带一路" 背景下的外溢红利,同样引人关注。

泰国法政大学比里·帕侬荣国际 学院教授杨保筠指出,大湾区临近太 平洋和印度洋黄金航道,是中国面向 东南亚、南亚的桥头堡,在"一带一路" 框架下,大湾区辐射发展前景广阔。

美国南卡罗来纳大学摩尔商学 院国际商务教授李卅立说,大湾区是 周边国家连接中国市场的重要枢纽, 又适逢《区域全面经济伙伴关系协 定》(RCEP)即将生效的时代机遇,其 正面叠加效应,无疑利好区域伙伴深 化合作共赢。

乘风"后浪"逐潮头

纵观纽约湾区、旧金山湾区、东 京湾区的发展轨迹,不难发现"地理 位置优越、人口规模凸显、产业集群 出众、经济权重突出"是主要湾区的

必备条件,粤港澳大湾区在这些方面 得天独厚。

纽约湾区胜在金融服务,是国际 金融重要枢纽所在地,其横跨纽约、 新泽西等州31个县,有大约2300万 人口,对美国经济的贡献超过10%。

旧金山湾区成于科技创新,硅谷 所在的旧金山湾区汇聚大量高素质 人才和新技术,推动新兴产业发展, 成为全球科创中心。这一湾区涵盖周 边9个县,2019年国内生产总值 (GDP)总量接近1万亿美元,在三大 湾区中人均GDP最高。

东京湾区精于技术产业,是日本制 造业和高新技术产业的心脏地带。东京 湾区涉及的东京都及周边7县,面积占 日本国土的9.6%,汇聚大约三分之一的 全国人口,名义GDP占比约40%。

韩国京畿大学教授刘子阳认为, 粤港澳大湾区面积分别是东京湾区和 纽约湾区的1.5倍和近3倍,GDP总量 依据当前增速有望在5至10年内成为 第一。大湾区城市功能非常互补,产业 结构平衡,三大湾区所代表的金融服 务、科技创新和技术产业,可以分别在 香港、深圳和广州找到缩影。

马来西亚太平洋研究中心首席 顾问胡逸山说,兼备纽约湾区的金融 优势和旧金山湾区的科创优势,"这 是粤港澳大湾区了不起的一点"。毕 马威中国香港区资本市场发展主管 李令德认为,粤港澳大湾区拥有比肩 全球其他湾区的优势,还聚合了研 发、制造、物流、融资等要素,为企业 发展提供更完善的营商环境。

李卅立认为,大湾区规模更大,临 近东南亚、辐射内陆市场,地理位置更 具战略性,产业分布更多元,其作为湾 区经济中的"后浪",前景光明。

在不少海外专家看来,更强的产 业协同效应、世界级的基础设施建 设、高效的区域发展执行力以及融入 国家战略的建设规划,都是大湾区的 突出后发优势。

奋楫扬帆正当时

在《粤港澳大湾区发展规划纲 要》引领下,兼具世界级城市群的共 性和自身独特优势的大湾区互联互 通不断完善,融合发展日益深化。大 湾区有着大未来。

泰国正大管理学院中国-东盟研 究中心主任汤之敏认为,粤港澳大湾 区成为国际科技创新中心的前景良 好,在源头创新、产业创新、制度创新 等方面值得期待。

在梁国勇看来,粤港澳大湾区内 各城市优势互补将产生巨大协同效 应和发展动力,未来大湾区有望在世 界主要湾区中脱颖而出,并最终在经 济规模上领先。

海外观察人士认为,粤港澳大湾 区建设不仅促进内部资源聚集和开 放共享,也将成为连接中国和世界经 济的重要纽带。

李卅立认为,从地理位置上看粤 港澳大湾区有着和RCEP成员国连接 最方便的港口,可以更好地促进国内 国际双循环。胡逸山表示,粤港澳大 湾区背靠中国庞大的资源以及市场, 面向东亚和东南亚,有望成为RCEP 区域重要的金融与创新枢纽。

新加坡国立大学李光耀公共政 策学院学者顾清扬指出,将大湾区建 设成为"双循环"格局的交汇点,使其 成为国内循环的发动机和国际循环 的推进器,未来前景可期。

(执笔记者:傅云威 樊 宇;参与记者:吴晓凌 王亚光 潘丽君 刘春燕 王 茜 刘亚南 陈俊侠 蔡蜀亚 凌 馨 余谦梁 黎华玲 郑世波 林 昊 陆 睿 倪瑞捷 刘锴 闫洁 孙 晓玲) (新华社北京5月20日电)

文在寅访美 聚焦三大议题

韩国总统文在寅19日启程对美 国进行为期4天的正式访问,其间将 与美国总统拜登会谈。这是新冠疫情 暴发后韩国总统首次外访,也是拜登 就任以来两国元首首次线下会面。

分析人士认为,在全球疫情形势 依然严峻的大背景下,加强韩美抗疫 合作将成为文在寅此访的首要议题。 此外,加强两国高新技术产业合作以 及巩固韩美同盟关系也是双方将聚 焦的重点议题。

首要关注疫苗

文在寅出发前在首尔机场对媒 体表示,这是疫情暴发后的首次出 访,他将尽力取得积极成果。韩国舆 论大多认为,在疫情依然肆虐、疫苗 供应不足的背景下,打开对美疫苗合 作突破口将是文在寅此次访美的首

韩国在去年疫情暴发初期应对 成绩亮眼,但此后疫情多有反复,目 前形势仍不容乐观。韩国政府2月下 旬启动新冠疫苗接种工作,但受疫苗 供应紧张等因素影响,接种进度落后 于不少欧美发达国家。

由于美英等国研发的疫苗被优 先用于满足欧美国家需求,韩国订购 的疫苗难以顺利交付。韩国一方面努 力促进疫苗早日交付并继续订购疫 苗,另一方面也致力于引进欧美技术 在本土生产疫苗。目前英国阿斯利康 制药公司和牛津大学合作研发的新 冠疫苗已在韩国本土委托SK生物科 学公司生产。

韩国媒体报道,政府希望通过委 托生产、技术转让、知识产权共享等 方式与美国加强疫苗生产合作,力争 将韩国建成全球疫苗生产基地。韩国 总统府青瓦台此前就文在寅访美发 布的消息明确指出,两国将就新冠疫 苗合作方案展开讨论。文在寅17日 也表示,他将这次访问视为韩美加强 疫苗合作、让韩国成为全球疫苗生产 枢纽的契机。

聚焦高新合作

除疫苗合作,拓展两国高新技术 产业合作也是此访的重要议程。青瓦 台18日表示,文在寅可能到访SK创 新公司位于亚特兰大的工厂

韩联社报道,韩国三星、现代、 SK、LG四大集团企业有意在美大规 模投资,投资金额或达40万亿韩元 (约合354亿美元)。这些大企业的高 管将组成经贸代表团陪同文在寅访

韩媒分析认为,拜登政府正集中 国家力量重新构建半导体等高科技 供应链,以扩大美国在这一领域的优 势,维护其全球科技霸权地位。此次 韩国大企业意图加大对美投资,既是 因为受到拜登政府的压力,也有主动

有评论认为,鉴于美国需要强化 半导体产业,而韩国需要更多新冠疫 苗,双方有可能一拍即合,借文在寅 访美之机达成"以半导体换疫苗"的

韩国外国语大学全球安全合作 研究中心主任黄载皓表示,后疫情时 代,韩美两国在经济发展、尖端技术 产业、气候变化等领域的合作将更加 紧密,文在寅此访将成为推动这些合

巩固同盟关系

韩国在安全上依赖美国,维护韩 美同盟关系一直是韩国外交一个主要 课题。分析人士认为,文在寅在拜登政 府上台后的首次访美中必然将巩固韩 美同盟作为一个主要目标,为此将与 美方协调在地区事务上的立场。

朝鲜半岛问题将是双方协调的 -个重点。白宫4月30日表示,拜登 政府已完成对朝政策评估,将以"务 实方式"寻求与朝鲜展开外交。

文在寅5月10日就此表示,拜登 政府的对朝政策方向是,通过外交手 段以灵活、循序渐进、务实的方法实现 半岛完全无核化的基本目标,韩方对 此表示欢迎。他将利用与拜登会谈之 机密切协调双方在朝鲜问题上的政 策,找出恢复韩朝、朝美对话的道路。

不过,有分析认为,虽然拜登政 府的对朝政策有望转向分阶段、有补 偿的渐进方案,但具体内容尚不明 朗,不可盲目乐观。黄载皓也指出,被 韩国视为安保重中之重的朝鲜半岛 核问题对拜登政府来说并非核心议 题,因此美方可能利用韩方的急切心 情在磋商中占据主动,坐等韩方做出

除半岛问题外,美国"印太战略" 也将是双方协调的一个重点。分析人 士指出,拜登政府上台以来不断加大 对盟友和伙伴的拉拢力度,试图借助 同盟体系在印太地区赢得所谓"大国 竞争"。韩国虽是美国盟友,但并不想 在大国竞争中选边站队,因此面临美 国越来越大的压力。文在寅如何回应 美方压力将是他此次访美的一个重 要看点。(新华社首尔5月20日电)

巴以冲突阴影下的儿童

5月19日,7岁的巴勒斯坦儿童艾

连日来,巴勒斯坦加沙地带武装

比特币价格大跌 凸显加密货币波动性风险

新华社记者刘亚南

受利空消息打压,比特币等加密 货币价格19日一度暴跌。分析人士 认为,加密货币市场尚不成熟,易受 消息面影响,预计未来加密货币仍将 维持高波动性,投资者需保持谨慎。

芝加哥商品交易所5月交货的 比特币期货价格19日盘中最低跌至 30205美元,与前一交易日收盘价相 比下跌30%;随后显著回升,当天收 于39340美元,跌幅为8.8%。

市场信息机构"比特币柜台"网 站数据显示,当天现货市场上,以太 币、瑞波币、艾达币和恒星币等加密 货币价格波动幅度更甚于比特币。

近几个季度比特币等加密货币 价格大幅上涨,一些机构开始投资或 接受比特币,但加密货币高波动性的 特征并未改变。

"比特币柜台"网站编辑奥利·利 奇表示,加密货币价格的高波动性主 要是市场不成熟造成的,交易商非常

容易受情绪影响,导致市场出现极端 反应。社交媒体信息对加密货币价格 的影响尤其值得关注。

欧洲加密货币对冲基金ARK36 执行董事乌尔里克·吕克表示,加密 货币市场正在处理大量利空消息,仅 此前一周,比特币市值就蒸发了2500 亿美元以上,如此巨大的金额在充满 波动性的加密货币市场并不少见。

受追求收益等情绪推动,很多普 通投资者未仔细考量风险即开始投资 加密货币。对此,投资策略师即阿纳·丹 尼亚尔表示,与传统投资工具相比,加 密货币风险更高。美国TIAA银行全球 市场总裁克里斯·加夫尼预计,未来加 密货币市场或有更多"过山车"行情。

瑞银集团财富管理全球首席投资 官马克·黑费尔表示,政府可以通过银 行监管和税收系统等影响加密货币市 场,持有加密货币日益需要适用资本 所得和其他税收规定。他认为,投资者

应把加密货币视为投机资产。 (新华社纽约5月19日电)



5月19日,人们在法国里尔市中心休闲

随着新冠疫情在法国持续缓解,5月19日法国按计划进入解除封闭隔离 措施的第二阶段。在解封第二阶段,开放餐馆、酒吧、咖啡馆的室外部分;宵禁 开始时间从每天19时推迟至21时。 新华社发(塞巴斯蒂安·库尔吉摄)



印度新冠疫情依然严峻

新华社记者赵 旭

4月初以来,印度暴发第二波新 冠疫情,引发全球关注。连日来,印度 单日新增确诊病例数仍处在25万以 上的高位,疫情依然十分严峻。

印度卫生部20日公布的疫情数 据显示,该国新增确诊病例267110 例,累计确诊25772440例;新增死亡 3874例,累计死亡287122例;现存病 例3129878例。

从印度官方公布的数据来看,印 度第二波疫情呈现以下几个特点:一 是快速集中暴发。印度单日新增确诊 病例数在4月5日、15日和22日分别 超过10万、20万和30万。自4月22日 至5月16日,印度连续25天单日新 增确诊病例超过30万例。如此快速 集中的暴发在全球各国罕见。

二是急速恶化。全球单个国家单 日新增确诊和死亡病例最高纪录均 发生在印度本轮疫情期间:5月7日 印度报告单日新增确诊414188例, 创全球各国单日新增病例最高纪录; 5月19日新增死亡4529例,为全球单 日死亡最高纪录。

三是迅速蔓延。世界卫生组织5 月11日发布的疫情周报显示,截至5 月9日的一周,印度新增确诊病例数 占全球新增确诊病例总数的近50%, 新增死亡病例数占全球新增死亡病 例总数的近30%。

四是疫情外溢效应明显。世卫组 织本月早些时候确认,印度发现的变 异新冠病毒B.1.617已扩散至40多个 国家和地区。印度疫情对邻国尼泊尔 影响尤为显著,尼泊尔4月18日单日 新增病例数首次过千后一路上涨,到 5月11日单日新增达9317例,创该国 疫情暴发以来的最高纪录。此外,孟 加拉国、斯里兰卡等邻国疫情走势也 不容乐观。

世卫组织的报告认为,变异病毒 和大型集会加速了病毒在印度的传 播,而公共卫生措施不足且防疫要求 落实不到位等因素也造成了疫情在 该国的快速暴发。

疫情集中暴发对印度医疗系统

也造成巨大冲击。据印度媒体近期报 道,目前印度床位、呼吸机等医疗资 源严重缺乏,过去一个月内,印度各 地因缺氧死亡的患者累计达上百人。 对此,印度中央政府5月初召开特别 会议,出台改建氧气厂以及在氧气厂 附近设立临时新冠患者护理中心等 举措,然而这些措施对缓解当前严峻 形势的作用尚不明显。

为遏制疫情蔓延,印度中央政府 从4月初开始在全国范围内扩大新冠 疫苗接种规模。政府声明称,从4月1 日开始为该国45岁以上人群接种疫 苗,5月1日起向所有18岁以上成年 人开放接种。不过,受原料供应短缺等 影响,印度不少邦和地区疫苗存货不 足,新货又迟迟无法到位,首都新德里 以及马哈拉施特拉邦等疫情严重地区 不得不推迟原定5月初开始的新一阶 段疫苗接种。英国牛津大学"用数据看 世界"网站统计显示,截至18日,印度 国内累计接种新冠疫苗1.85亿剂,约 4000万人完成两剂接种,完成接种人 口比例仅为约3%。

第二波疫情暴发后,印度中央政 府因担忧对经济再次造成冲击而放 弃全国封锁,转而寻求通过减免抗疫 物资关税等加大抗疫支持,并将封锁 决定权交给地方政府。从4月下旬开 始,陆续有新德里、马哈拉施特拉邦、 喀拉拉邦、拉贾斯坦邦等10多个邦 和地区宣布实施封锁以遏制病毒传 播,一些地区还数次延长封锁时间。

从5月17日开始,印度单日新增 确诊病例连续4天保持在30万例以 下。世卫组织18日发布的疫情周报 显示,截至16日的一周,印度新增确 诊病例数仍是全球最高,但比前一周 下降了13%。印度政府18日表示,过 去两周该国约200个地区报告的新 增病例数有所下降。《印度快报》援引 印度疫情工作组发言人保罗博士的 话说,印度疫情曲线正在趋于稳定。

然而,一些国际媒体认为,由于印 度一些地方长期存在检测不足等现 象,印度官方公布的确诊病例和死亡 数据有可能被低估。此前德新社援引 专家的分析报道说,印度实际感染新 冠病毒和死亡的病例可能是官方公布 数据的数倍,因为近期疫情迅速蔓延 的印度农村地区并没有检测条件。

(新华社新德里5月20日电)