## 习近平致电祝贺卢卡申科 当选白俄罗斯总统

据新华社电 国家主席习近平 10日致电卢卡申科,祝贺他再次 当选白俄罗斯共和国总统。

习近平在贺电中指出,在卢 卡申科再次当选白俄罗斯共和国 总统之际,我谨代表中国政府和 中国人民,并以我个人的名义,向

卢卡申科总统致以热烈的祝贺和 良好的祝愿。我高度重视中白关 系发展,愿同卢卡申科总统携手 努力,共同推进中白全面战略伙 伴关系,开拓两国各领域互利合 作新局面,为两国和两国人民创

## 俄罗斯战机在黑海上空拦截美军侦察机

据新华社电 俄罗斯国防部国 家国防管理中心9日发表声明说, 俄南部军区一架苏-27战机当天在 黑海上空拦截一架美军 EP-3E"白 羊座"电子侦察机。

声明说,俄方9日在黑海中立 水域上空发现一个空中目标接近俄 边界,俄南部军区派遣一架苏-27 战机升空拦截目标。俄战机接近目 标后确认其为美军 EP-3E"白羊 座"电子侦察机。美侦察机未侵犯俄

声明说,美方侦察机飞离俄边 界之后,俄方战机返回基地。俄战机 在飞行过程中始终遵守国际空域使

## 印度前总统慕克吉感染新冠病毒

据新华社电 印度前总统普 拉纳布·慕克吉 10 日在社交媒体 上证实,自己新冠病毒检测结果呈 阳性。

慕克吉当天在自己的社交媒体 账户上发文,说接受新冠病毒检测 结果呈阳性,建议上一周与其有过 接触的人自我隔离并进行新冠病毒

慕克吉曾出任印度财政部长、 商工部长、外交部长、国防部长等要 职,并在2012年7月至2017年7月 担任印度共和国总统。

除了前总统慕克吉外,印度内 政部长阿米特·沙阿、石油和天然气 部长达门德拉·普拉丹等多名政要 新冠病毒检测结果呈阳性,目前均 在医院接受治疗。

## 澳大利亚新增新冠死亡病例数创新高

据新华社电 澳大利亚联邦政 府副首席医疗官迈克尔·基德10日 说,截至当天中午,该国过去24小 时内新增新冠死亡病例19例,创单 日新增死亡病例数新高。新增死亡 病例全部来自当前疫情最严重的维 多利亚州。

基德当天下午在堪培拉举行的 新冠疫情例行新闻发布会上说,澳过 去24小时内新增确诊病例337例,比 10天前报告的747例"显著减少".累 计确诊21397例;累计死亡313例。

基德说,澳累计死亡病例在10 天前刚达到200例,但现在就已超过 300例,反映了近10天来社区传播的 严重程度。他说,近几天单日新增病 例数呈下降趋势,是一个积极迹象, 但现在判断走势还为时过早,因为每 天新增病例仍有数百例,接下来一段 时间仍需密切关注病例数。

# 贝鲁特港口爆炸搜救继续 国际社会向黎方提供援助

据新华社电 对黎巴嫩首都贝鲁 特港口区爆炸中失踪人员的搜救行 动9日仍在继续,国际社会进一步向 黎巴嫩提供援助。与此同时,两名内 阁部长当天宣布辞职。

黎巴嫩军方9日在有关搜救进 展情况的通报会上说,爆炸发生后, 法国、俄罗斯、卡塔尔、德国等多个 国家的搜救队陆续抵达黎巴嫩,在 爆炸现场展开搜救。目前找到幸存 者的希望越来越渺茫,第一阶段的 搜救行动已经结束,一些国家的搜 救队准备撤离。法国、俄罗斯、土耳 其等国家的搜救队决定继续参与搜 救和清理工作。

此外,贝鲁特市内一些受损建筑 物废墟清理工作当天也在继续,全国 各地的志愿者以及一些外籍劳工纷 纷加入其中。

在法国和联合国倡议下,国际援 助黎巴嫩视频会议9日召开,一些国 家和政府领导人或代表、欧洲以及国 际货币基金组织和世界银行等国际 机构负责人出席视频会议。

黎巴嫩总统米歇尔·奥恩在视

频会议上说,黎巴嫩原本就处于经 济危机中,再加上新冠疫情,"应对 这些问题已经超出黎巴嫩的能力范 围"。贝鲁特重建所需巨大,他对向 黎巴嫩伸出援助之手的所有国家表

中国政府中东问题特使翟隽在 会上宣布,中国将向黎巴嫩提供援 助,用于支持黎方救治爆炸中的受伤 民众,并向蒙受巨大损失或流离失所 的家庭提供援助。

法国总统府说,与会各方承诺向 黎巴嫩提供 2.527 亿欧元 (约合 2.98 亿美元)短期贷款。

继8日发生抗议贝鲁特港口区 发生大爆炸以及当局腐败的大规模 示威活动后,贝鲁特市中心9日再次 发生大规模示威活动,示威者与警方 发生冲突,暂不清楚伤亡情况。

黎巴嫩新闻部长马娜勒·阿卜杜 勒-萨马德9日宣布辞职,成为贝鲁 特港口区爆炸发生后首名宣布辞职 的政府部长。阿卜杜勒-萨马德发表 电视声明说,宣布辞职是为回应民众 的呼声。当天晚些时候,环境部长德



8月9日,一名女子在黎巴嫩贝鲁特港口区附近点燃蜡烛,为爆炸伤 亡和失踪人员祈福。

米亚努斯·卡塔尔宣布辞职。

据黎巴嫩媒体报道,预计会有 更多内阁部长辞职。总理哈桑·迪 亚卜劝说其他内阁成员推迟辞职, 以待10日下午举行的内阁特别会 议的结果。报道说,预计会议将讨 论迪亚卜有关提前举行议会选举

### 印度面临三大难题 疫情加速蔓延

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。

不少观察人士认为,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

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 出现了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。

(据新华社电)





随手吴灯倡导节能减排!

中宣部宣教局 中国文明网

总编室:2598915 新闻110:2528110 记者部:2595881 要闻部:2593088 广告部:2598333 漳州新闻网:2028110 邮局征订:2962508 办公室:2597955 人事部:2597970 财务部:2592492 出版部:2594000 印报厂:2597951 闽南日报印报厂印制 广告许可证:350600200501 定价:月价40元 零售每份:1.5元