

在疫情防控和经济社会发展上交出了举世瞩目的答卷

# 破冰融雪,助力世界经济复苏的中国能量

新华社记者 樊宇

每逢岁末,一年一度的中央经济工作会议备受海内外关注,今年更不寻常。新冠疫情突袭而至,将全球拖入衰退深渊。各国规模空前的纾困政策避免了最糟糕局面,但世界经济仍需穿越寒冬。

中国在疫情防控和经济社会发展上交出了举世瞩目的答卷。人们由衷期待,透过这次会议,更多获取中国经济治理讯息,更好把握中国经济发展趋势,更准确捕捉合作共赢机遇。

国际货币基金组织(IMF)预测,2020年全球经济将萎缩4.4%;世界银行行长马尔帕斯指出,全球产出需要两到三年才能恢复到疫情前水平。

暖风从东方吹来——全年经济总量预计

超过100万亿元人民币,中国将是今年全球唯一实现正增长的主要经济体。经济合作与发展组织预测,2021年中国对全球经济增长的贡献将超过三分之一。国际观察人士认为,中国经济活动稳步复苏的势头不断夯实,未来有望实现更高质量增长,为世界经济走出低谷增添信心与动力。

疫情下,中国超大市场磁力尽显。德国大众集团约四成汽车在中国市场售出;汇丰银行调查显示,中国成为亚太地区企业最大海外市场。中国与贸易伙伴的联系更为紧密;今年二季度,英国进口的每7英镑商品中就有1英镑来自中国。中国已跃升为欧盟第一大商品贸易伙伴,并与东盟实现互为第一大贸易伙伴的历史性突破。

疫情下,全球对中国产品的需求大增。被誉为“一带一路”上“新使者”的中欧班列今

年开行数量刷新纪录,成为畅通国际物流的“硬核担当”。

疫情下,中国贡献了宝贵的投资机遇。英国《金融时报》报道说,得益于出色的疫情防控和坚持不懈的金融领域开放措施,中国债券市场对于全球投资者尤其具有吸引力。

尽管遭遇疫情,中国对外开放的步伐始终坚定,不断推出新举措、展现新作为。一系列扩大对外开放的政策措施,为加快构建新发展格局、重塑新竞争优势奠定基础,为世界各国共享中国经济发展红利提供重要机遇。

开放盛会成为重要平台。服贸会在北京举行,两届广交会成功“搬上云端”,第三届进博会如约而至……特殊之年,中国分享市场机遇、推动世界经济复苏的真诚愿望获得热切回应,新老朋友积极融入中国构建新发展

格局的大舞台,书写精彩的全球故事。

开放举措释放更多利好。全国外商投资准入负面清单由40条减到33条,自由贸易试验区由18个增至21个,海南自由贸易港建设总体方案公布,《区域全面经济伙伴关系协定》签署……中国用实际行动表明,对外开放的大门不会关闭,只会越开越大。

新冠疫情凸显全球治理体系的缺陷和不足,也使人类命运共同体理念的深刻意义愈加彰显。聚焦当前,修复疫情带来的急性损伤、巩固经济复苏势头需要全球合力;着眼长远,建设更好的后疫情时代全球经济也需各国精诚合作。

中国顺应时代之需,勇当推进全球多边合作的“行动派”,为构建更具韧性、更可持续和更加包容的世界经济凝心聚力。

(据新华社北京12月19日电)



## 以色列开始新冠疫苗接种

12月20日,在以色列中部城市特拉维夫的苏拉斯基医疗中心,一名医务工作者接种新冠疫苗。

以色列总理办公室和卫生部20日发表声明说,该国于当日启动新冠疫苗接种工作。

声明说,疫苗接种工作启动后,以色列将首先为医务人员接种,并将于21日起为60岁以上人群、重症及慢性病患者等接种。疫苗分两次注射,相隔21天。疫苗接种将通过以色列全国保健基金会和各地医院进行,每天提供约6万剂疫苗。

以色列卫生部此前曾表示,教师、社会工作者、囚犯、监狱看守等易感染人群将在第二阶段接种疫苗,根据疫苗的供应情况,接种活动将逐步扩大到其他人群,但暂不为16岁及以下青少年、孕妇、哺乳期妇女、易严重过敏人群等接种。

新华社/基尼图片社

# 艾拉之死

董沛

去世7年后,小女孩艾拉的死因得到英国最高法院认定。日前,法官巴洛最终定案,生前每日吸入的空气,是艾拉致死的一大原因。

这个很容易被人忽略掉的判决,却有着非同一般的意义——这是全世界第一次将空气污染明确地与具体的个体死亡联系在一起。

此前,人们或许已经习惯了冰冷的数字,比如世界银行在2016年的一份报告中所说,空气污染已经成为吸烟、饮食和肥胖症之后全球第4大死亡原因,每年全球有700万人死因与空气污染有关。

再比如,2019年,有德国科学家的研究将这一数字修改为880万人。

研究中死亡的数百万人,在现实中从没有被明确落实到任何一个具体个体身上,直到艾拉案宣判。

艾拉的母亲罗莎蒙德为此努力了整整7年。

联合国环境规划署官网上一篇文章介绍说,艾拉是一个朝气蓬勃又活泼可爱的伦敦姑娘,她热爱体操、游泳和足球。去世时只有九岁。

2010年10月,一直非常健康的艾拉突然被发现严重的胸部感染。在接下来的3年中,她入院27次,并患上严重的哮喘。2013年2月15日,疾病最终夺去了她的生命。

女儿的死,让罗莎蒙德伤痛不已。她更不甘心的,是伦敦南华克法院的法官裁定艾拉死于急性呼吸衰竭和严重哮喘。

为了找到“真凶”,罗莎蒙德辞去教师工作,找到专业律师和相关专家,进行调查和研究。

艾拉的家,离伦敦南环路不足几十米。每天,繁忙的环形公路上奔跑着成千上万辆汽车,它们排放出大量颗粒物和其他空气污染物。

艾拉生前,罗莎蒙德从未想到过这些空气可能带给孩子伤害。甚至治疗艾拉的医生们,也没有考虑过这方面的问题。

艾拉过世后,罗莎蒙德在研究儿童哮喘病例时,才意识到道路车辆引发的空气污染可能在艾拉的健康恶化过程中发挥了作用。她和帮助她的专家们一起,发现家附近的二氧化氮含量超过了世界卫生组织与欧盟核定的标准,飙升的空气污染物与导致艾拉哮喘发作的物质完全一致——由于一直吸入刺激性物质,艾拉气管严重破损。

2018年6月,律师向司法部提交了这一新证据,并要求进行新的调查。不久,他们又提交了一份有上万人签名的请愿书。新证据促使英国最高法院对艾拉事件展开了第二次死因审讯。

艾拉死因在法律层面的最终确定,给英国上下带来震动。参与此案审讯的伦敦玛丽王后大学儿童气管专家格里格斯称:“判决清楚地呈现了我们都知道的事:空气污染正在造成人们死亡。”

英国气喘协会秘书长伍尔诺呼吁,政府应立即提出全面的政策,来对抗“毒空气”。

而英国政府一位发言人表示,政府已经投入了38亿英镑处理二氧化氮污染和其他空气污染问题。

但是,不仅是在英国,在全球各地,空气污染都严重危害着人们的健康。2019年,绿色和平组织与瑞士空气质量信息公司IQAir发布的报告显示,空气污染持续威胁人类的健康,全球90%的人口呼吸着不安全的空气。

联合国环境规划署官网上介绍艾拉案的文章说:“统计数据很容易被忽视。只有当我们看到活生生的案例,我们才真正认识到空气污染会扼杀我们自己,我们的家人和朋友。即使将空气污染首次列入死亡证明书没有法律影响力,艾拉的案件也会警示人们,空气污染的危害性。”



## 阿富汗首都爆炸袭击导致8人死亡

这是12月20日在阿富汗首都喀布尔拍摄的在袭击中被炸毁的车辆。

阿富汗内政部20日发表声明说,阿首都喀布尔当天上午发生一起爆炸袭击,造成8名平民死亡。

新华社发(赛义德 摄)

# 组建联合政府,也门局势仍不明朗

毕振山

随着近日也门政府与南方过渡委员会组建联合政府,持续3年多的也门南部分裂状态基本宣告结束。但联合政府能否实现真正团结、联合政府与胡塞武装的冲突何时结束,目前看都是未知数。

在分析人士看来,联合政府的成立主要受到外部因素推动,未来也门局势走向很大程度上也将取决于外部力量的博弈。

12月18日,也门总统哈迪签署总统令,宣布与南方过渡委员会组建联合政府。联合政府由24名部长组成,其中5人是南方过渡委员会成员,也门现任总理穆因·阿卜杜勒-马利克·赛义德将出任联合政府总理。

在此之前,也门政府和南方过渡委员会已经从双方交战的南部阿比扬省撤军。南方过渡委员会军队也从亚丁撤出。成立联

合政府后,双方军队将由联合政府国防部统一指挥。

对于也门来说,联合政府的成立意味着也门南部大部分地区在分裂3年后重归名义上的统一。

2011年也门局势发生动荡后,南部势力曾提出独立要求。2014年胡塞武装占领首都萨那,也门政府被迫搬到南部港口城市亚丁,引发南部势力不满。

2017年,南部亚丁省省长祖贝迪遭总统哈迪罢免,祖贝迪遂联合南部26名部落、军政领导人组建南方过渡委员会,与也门政府分庭抗礼。此后,南方过渡委员会的军队曾一度占领亚丁。

有分析人士指出,南部势力虽与也门政府早有嫌隙,但最终敢于自立门户,主要是得到了阿联酋的支持。阿联酋长期向南方过渡委员会提供武器并训练人员。

也门政府得到的是沙特支持,因此,南方过渡委员会的行动引发沙特不满,沙特领导的多国联军持续向阿联酋和南方过渡委员会施压,于2019年11月促使也门政府和南方过渡委员会在利雅得签署权力分配协议。

但此后一年多来,也门政府和南方过渡委员会之间冲突仍不断,南方过渡委员会还曾一度宣布自治。不过,双方还是于今年7月接受了沙特提出的加快执行利雅得协议的新机制,并于12月10日再次确认履行利雅得协议的军事和安全条款。

从利雅得协议中的双方平均分配政府职位,到现在南方过渡委员会只有5名部长,南方过渡委员会和阿联酋显然有所让步。

这种让步是彻底放弃分歧还是权宜之计,目前还难以确定。不过可以确定的是,南部势力很难在没有获得足够利益的情况下放

# 起诉美国,伊拉克“赢面”有多大

## 阅读提示

历时7年的伊拉克战争中,美军留下了数百吨贫铀弹和其他有毒废料,犯下了对平民健康和环境造成严重影响的恶劣罪行。美国及其盟友的这些战争罪行,如果没有来自国际社会更多的压力,相关调查往往无疾而终,追责到最后可能只是一句空话。

赵晓晨

近日,有外媒称,伊拉克将向欧洲的法院提起诉讼,控诉美国在伊拉克战争时期在该国使用贫铀弹,犯下了对平民健康与环境造成严重影响的恶劣罪行。

不过在分析人士看来,鉴于此前美国对调查美军在阿富汗战争犯罪行为的国际刑事法院相关人员实施制裁,而类似的调查更因政治介入往往无疾而终,伊拉克想打赢这场“官司”恐怕并不容易。

据外媒报道,伊拉克议会外交委员会的一名顾问哈提夫·里卡比近日向媒体表示,伊拉克政府将就美国涉嫌使用贫铀弹等骇人听闻的罪行在瑞典和德国法院提起诉讼。

在接受伊拉克阿尔玛洛玛通讯社采访时,里卡比说:“(伊拉克)每个月都报告数百例新增癌症病例,这个数字确凿地证明了美军造成的破坏程度。”

里卡比还呼吁伊拉克卫生部“公布有关美国轰炸行动造成伤亡的事实和数字”。

阿尔玛洛玛通讯社称,美国于1991年、1999年和2003年三次使用贫铀弹袭击伊拉克境内目标,致使该国大片地区被放射性碎片污染。

据联合国估计,1991年美国在伊拉克至少使用了230吨贫铀弹,2003年又使用了2000多吨。

据介绍,贫铀弹是一种饱受争议的武器,其产生的辐射能造成白血病、肝脏系统紊乱和癌症等疾病。

同时,贫铀弹产生的烟雾具有很强的毒性,有毒烟雾会散布在地面以及河流,对周围环境造成巨大的影响,居民患病率会因此增加。

美国此前也承认,1991年海湾战争和2003年伊拉克战争中使用过贫铀弹。其辐射能造成白血病、肝脏系统紊乱和癌症等疾病,10到15年后达到峰值。

## 二

2003年3月20日,以英美军队为主的联合部队对伊拉克发起军事行动。

美国以伊拉克藏有大规模杀伤性化学武器并暗中支持恐怖分子为由,绕开联合国安理会,单方面对伊拉克实施军事打击。因为是海湾战争的延续,又称第二次海湾战争。

战争历时7年多,到2010年8月美国战斗部队撤出伊拉克为止,美军推翻了当时的萨达姆政权,但却一直没有找到所谓的大规模杀伤性武器。

2011年12月18日,美军全部撤出。而

伊拉克战争中,美方却留下了数百吨贫铀弹和其他有毒废料。

新华社的报道称,受贫铀弹袭击影响,包括癌症、中风、肝病、流产、早产和先天性畸形等各种疾病的发病率,在伊拉克显著提升。

伊拉克政府的官方统计数据显示,在1991年第一次海湾战争爆发前,伊拉克每10万人中有40人患癌。到1995年,这一数字增长到800人。

而到2005年,这一数字翻了一番,达到至少1600。目前的估算显示,这一增长趋势仍在继续。

另外,巴格达、巴士拉和费卢杰等城市的出生缺陷比率,比曾遭受原子弹袭击的日本广岛和长崎还要高出14倍。

当地许多医生和科学家认为,近些年,在伊拉克出现的此前未见的疾病,如肾脏、肺部和肝脏的新疾病,以及免疫系统全面崩溃,都与公众接触战争污染物有关。

## 三

自“9·11”事件以来,美国及其盟国以反恐名义在阿富汗、伊拉克等多国发动战争,至今已造成数以百万人伤亡,数千万人流离失