

高质量发展的光明前景

513家,同比增长60.3%……

一北一南, 首店经济爆发式增长。这背后,是中国强大国内市场吸引力加速释放,是跨国企业对中国市场投出的一张又一张“信任票”。

以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进——开局之年的中国,立足当前、着眼长远,一系列关键举措接连出台,推动构建新发展格局迈好第一步,呈现新气象。

160公里/小时! 继主体基本完工后,广州地铁18号线首通段部分车站进入运营调试阶段。

这条刷新全国时速纪录的“粤港澳大湾区最快地铁线”,将广州市中心到南沙的时间大幅缩短。如果未来条件具备,还有望“一步到位”连接深圳,实现30分钟广深互达。

“全国123出行交通圈”——都市区1小时通勤、城市群2小时通达、全国主要城市3小时覆盖;“全球123快货物流圈”——国内1天送达、周边国家2天送达、全球主要城市3天送达……

几个月前印发的《国家综合立体交通网规划纲要》,谋划了交通强国的发展蓝图,将畅通物流、人流,不断激发“流动中国”活力。

“十四五”开局之年,立足强大国内市场,加快形成需求牵引供给、供给创造需求的更高水平动态平衡——

“90后”的祁登益之前从未想到,小小一张屏能给自己的腊制品创业之路带来巨大改变。“直播带货”三年来,祁登益位于贵州省赤水市天台镇的红赤水食品园区厂房面积已扩大了8倍多,今年上半年销售额近1200万元,是2018年全年的两倍。

距离天台镇几十公里外的长三角, 为让更多科技成果快速落地生根, 更多上下游企业从中受益,长三角G60科创走廊不断完善机制,加快补链、扩链、强链。

“跨前一步主动作为,打破信息壁垒,实现需求端和供给端的有效对接。”长三角G60科创走廊联席办产业组组长潘宏凯说。

依托G60高速和沪苏湖高铁等交通大动脉, 这条串联起长三角9地的科创走廊已纳入“十四五”规划和2035年远景目标纲要,成为提高长三角地区配置全球资源能力和辐射带动全国发展能力的重要平台。

深化“放管服”改革,多措并举支持创新创业;部署“快递进村”,打通电商物流“最后一公里”;多部门联合出台意见加快补上新就业形态劳动者权益保障的“短板”;开展补链强链专项行动,发展专精特新中小企业……在供需结构加速匹配中,中国市场潜力持续释放。

“十四五”开局之年,牢牢抓住改革开放关键一招,坚持“内外兼修”,破除体制机制障碍,为构建新发展格局提供有力支撑——

8月,上海,第四届中国国际进口博览会筹备正酣。这场三个月后即将拉开帷幄的国家级展会,目前签约参展的世界500强和行业龙头企业数量已超过上届,回头率超80%。

我国坚持深化高水平对外开放,“引进来”和“走出去”并重,在深入参与国际经济大循环中开拓发展新空间。

开局首月,中办、国办印发《建设高标准市场体系行动方案》。破除妨碍生产要素市场化配置和商品服务流通的体制机制障碍,方案为未来5年建设高标准市场体系规划了“作战图”。

深圳建设中国特色社会主义先行示范区,综合改革试点40条首批授权事项加速落地;支持浦东新区高水平改革开放打造社会主义现代化建设引领区的意见出台,赋予浦东新区改革开放新的重大任务;22条市场准入特别措施,33项金融改革举措,中国特色自由贸易港加速对标世界最高水平开放形态……

发展环境越是严峻复杂,越要坚定不移深化改革,健全各方面制度,完善治理体系,运用制度优势应对风险挑战。

新加坡《联合早报》评价说,中国把主要精力放在苦练内功上。“这既是中国的正确选择,也是中国能持续抗压的力量源泉。”

“优”的势头更显

夏日里, 青海省海南藏族自治州共和县塔拉滩戈壁上的绿色产业发展园区, 一排排深蓝色光伏板在阳光下熠熠生辉。

这个园区为青豫特高压提供配套电源支撑,助力青海省新能源装机占比超过60%。

2020年7月15日, 世界上首条主要输送风光新能源的青豫特高压开始输电。源自青藏高原的太阳能、风能等清洁电力,跨过崇山峻岭,源源不断直送中原大地。

着墨绿色, 为开局之年的高质量发展展绘就浓重底色。

首日成交额逾2.1亿元!7月16日,全国碳排放权交易市场正式启动。在发电企业之后,钢铁、化工等高排放行业未来也将纳入市场。

力争2030年前实现碳达峰、2060年前实现碳中和,需要付出艰苦努力,但也将撬动广阔市场,满足人民对美好生活的向往,带来经济社会发展的绿色新机遇。

创新发展,在现代化建设全局中的地位更为凸显。

科学溯源不容政治黑手——全球抗疫必须肃清“政治病毒”③

人民日报评论员

围绕病毒溯源,一些美国政客不遗余力地抹黑中国。但是,世人都清楚地看到,中国不仅取得了疫情防控重大战略成果,在病毒溯源方面也展现了负责任大国的担当。疫情发生后,中国第一时间向世界卫生组织报告疫情,第一时间分享病毒基因序列,率先同世界卫生组织开展病毒溯源研究合作。去年以来,中国两次邀请世卫组织专家来华开展溯源研究。今年初,来自美国、英国、日本、澳大利亚等10国的国际权威专家同中国权威专家组成联合专家组,在华开展了为期28天的联合研究,其间共同分析数据、共同实地考察、共同走访交流,不断凝聚科学共识。3月30日,世卫组织正式发布联合研究报告,明确了新冠病毒由实验室泄漏“极不可能”的结论。

然而,一些美国政客对这样的科学结论并不满意。他们叫嚣“病毒溯源”的目的,并非真是为了寻找病毒的源头,而是要为自己“甩锅”、给别国“定罪”。正因如此,当他们无法找到给别国“扣帽子”的真凭实据,无法通过正当、科学的手段给别国“泼脏水”,他们就大搞“溯源恐怖主义”。从美国上届政府喊出的第一声“中国病毒”开始,

美国一直在全世界散布病毒污名化言论。美国还试图将中国甚至亚洲国家与新冠病毒起源相捆绑,导致美国和其他个别西方国家反亚裔情绪高涨,亚裔无端遭受歧视、压迫甚至人身威胁的事件明显增多。这样的恶劣行径,已经引起了国际社会的普遍不满和强烈反对。

在事实科学正义面前,政治操弄注定不得人心。8月2日,世界上100多个国家和地区300多个政党、社会组织和智库向世界卫生组织秘书处提交《联合声明》,强调面对新冠病毒对人类生命安全和健康的严重威胁,国际社会需要加强抗疫合作,呼吁世卫组织客观公正地开展全球新冠病毒溯源研究,坚决反对将溯源问题政治化。在溯源这个重大、复杂的科学问题上,需要全世界科学家的合作,需要各国政府、全体民众的共同努力。只有沿着科学的道路坚定信心,以科学的态度、科学的方法,开展科学溯源,才有可能最终揭开真相。这既是常识,也是共识。

病毒不分国界和种族,对全人类发起挑战。中国虽然最先报告了新冠肺炎疫情,但在中国报告疫情之前,新冠病毒已在世界多地出现。比如,美国国立卫生研究院研究发现,美国5个州的新冠病毒感染证据在2019年12月就已出现;新泽西州贝尔维尔市市长自称2019年11月可能就已感染新冠病毒,比美国报告首例确诊病例早了两个月;2019年7月,席卷美国多州的电子烟肺炎“大白肺”的症状,同新冠肺炎症状极其相似……这也再次说明,病毒溯源是一项科学工作,必须本着非常严谨的态度由科学家在世界范围内开展调查和研究。到美国进行病毒溯源,也是国际溯源不可或缺的组成部分。

当前,美国新冠肺炎疫情正面临严重反弹,全美50个州的感染病例和住院病例增幅几乎均在上升。事实一再证明,政治操弄只会给病毒以可乘之机,以邻为壑只能被病毒各个击破,无视科学只会让病毒乘虚而入。我们奉劝美国某些政客,不要再把政治操弄凌驾于科学调查研究之上,不要再将政治私利置于人民生命健康之上,这不仅是病毒溯源的起码要求,也是人类良知的底线所在。

(新华社北京8月6日电 载8月7日《人民日报》)

智慧节能、远程会诊、二手电商……

新应用在市场上快速推开

车领域正进行全链条绿色升级;鼓励工业企业建设绿色微电网,分布式储能在很多园区、工厂实践;通过VR技术和智能传感器,中建三局北京公司海淀区建设工程项目打造“智慧工地平台”,加强环境监测。工信部数据显示,上半年,绿色低碳改造力度持续加大,前5个月规模以上工业企业工业增加值能耗同比下降5.7%。

智能技术带动产业绿色升级的同时,瞄准数据中心等新型基础设施的低碳改造也在提速。记者从工信部了解到,工信部正加快布局绿色智能的数据与计算设施,发展高效协同的融合基础设施。

医疗健康,数字技术的另一“赛道”

大数据预判、智能诊断、辅助医疗……当

数字技术融入诊疗各个环节,智慧医疗发展正在提速。

骨科手术机器人在精准医疗中不断发挥作用;辅助智能诊断系统为疫情防控提供助力……信息技术在急诊急救、远程诊断、健康管理等场景的应用迅速拓展。天眼查数据显示,我国共有近32万家企业名称或经营范围全部包含“医疗”、部分包含“科技、智能服务、人工智能、机器人”的智慧医疗相关企业。

工信部有关部门负责人说,作为数字技术应用的重点领域,智慧医疗将在未来三年大力推进。下一步,将加强5G医疗健康网络基础设施部署,加快培育智慧医疗服务新业态。

二手电商,不断打开的蓝海市场

“互联网+循环经济”风口下,闲置交易

“我们愿同国际社会一道,推进疫苗国际合作进程,推动构建人类命运共同体。”

新冠疫苗合作国际论坛首次会议5日晚以视频方式举行,国家主席习近平向会议发表书面致辞,提出中国会继续尽己所能,帮助广大发展中国家应对疫情,宣布中方落实疫苗全球公共产品承诺的重大举措,为疫苗国际合作贡献中国力量,为国际社会团结协作、共同应对新一轮疫情挑战指引方向。

重信守诺, 推动新冠疫苗国际合作

今年5月, 习近平主席在全球健康峰会上宣布了中国支持全球团结抗疫的五项举措, 其中包括倡议设立新冠疫苗合作国际论坛, 由疫苗生产研发国家、企业、利益攸关方一道探讨推进全球疫苗公平合理分配。

分析人士指出, 此次论坛会议的召开, 正是为了落实习近平主席重要讲话精神, 进一步推动国际合作和疫苗在全球范围内的公平可及,助力各国携手抗击疫情。

致辞中, 习近平主席也对论坛会议寄予期许——

“我期待本次论坛会议为全球疫苗公平可及迈出新步伐, 为发展中国家团结合作注入新动力, 为人类早日战胜疫情作出新贡献。”

当前,疫情起伏反复,病毒频繁变异。许多国家,特别是广大发展中国家在获取疫苗、抗击疫情上仍然面临着特殊困难和挑战。有统计显示, 非洲大陆已接种的疫苗占全球不到2%, 低收入国家只有0.9%的人口接种了至少一剂新冠疫苗。

有鉴于此,会议聚焦“加强疫苗国际合作, 推进全球疫苗公平合理分配”这一主题,20多个国家的副总理、外交部长、卫生部长或高级代表,联合国等国际组织负责人,以及中外29家疫苗企业代表与会。

“可以看到,许多国家在国际合作之声,相当具有代表性,也引起国际社会广泛共鸣。”中国国际问题研究院常务副院长阮宗泽说, 国际社会因疫情反复而忧心忡忡之时,中方发出邀约,以实际行动推动抗疫国际合作, 有助于提升国际社会战胜疫情的信心。

北京大学国际关系学院教授查道炯说, 在世界面临新一轮疫情严峻挑战时刻, 中国克服困难举办此次论坛会议, 彰显中国作为负责任大国重信守诺的形象, 其间中方提出的具体倡议举措,也将为国际社会加强疫苗国际合作、共同应对最新挑战提供方向。

尽己所能, 助力疫苗成为全球公共产品

致辞中, 习近平主席宣布: 中国会继续尽己所能, 帮助广大发展中国家应对疫情。今年全年, 中国将努力向全球提供20亿剂疫苗。中国决定向“新冠疫苗实施计划”捐赠1亿美元, 用于向发展中国家分配疫苗。

阮宗泽表示, 这样的重大举措, 有助于推动破解全球疫苗产能不足、分配不均、接种不平衡的问题。

新冠病毒变异株为抗击疫情带来新挑战, 防控是当务之急, 疫苗仍是战胜疫情的“终极武器”。从国内外的真实世界研究来看, 我国新冠疫苗对预防感染、重症和死亡均有明确和显著效果。

中国率先向有需要的发展中国家提供疫苗, 从2020年9月至今, 已经并正在向100多个国家捐助疫苗, 同时向60多个国家出口疫苗, 总量已超过7.7亿剂, 居全球首位。

除了疫苗成品出口, 中国部分疫苗研发单位与阿联酋等20余个国家的相关机构合作开展Ⅲ期临床试验, 部分企业生产的原液已运往巴西、印度尼西亚、埃及等国并启动境外分包装工作……此外, 中国还积极支持对广大发展中国家豁免新冠疫苗知识产权。

查道炯表示, 此次论坛会议搭建了疫苗国际合作的新平台, 有助于各方加强政策沟通与协调, 对接研发、生产、供应等方面的诉求, 建立更完整高效的疫苗供应链条。

凝聚共识, 共筑更加牢固的全球免疫防线

坚持疫苗全球公共产品的第一属性; 破解“产能赤字”“分配赤字”“合作赤字”; 各国都应以科学和公平原则开展疫苗相互认证和监管政策协调; 加强国际联防联控, 最大限度降低疫情跨境传播风险……论坛会议期间, 中方提出团结合作应对疫情的系列举措。

查道炯表示, 这些举措既结合了中国在疫情防控经验, 又直面抗疫国际合作中遇到的具体问题, 具有很强的针对性和可行性, 有助于凝聚各方团结抗疫共识, 为今后的抗疫合作提供了方向和路径。

此次论坛会议期间, 中方同22个国家共同发表了《新冠疫苗合作国际论坛联合声明》。

“这份联合声明表达了各国加强疫苗合作的共同呼声, 是此次论坛会议的一项重要成果。”阮宗泽说, 今年6月, 中国同28国共同发起“一带一路”疫苗合作伙伴关系倡议, 倡导加强疫苗援助、出口、联合生产等合作, 此次, 中国又同多方发表新的成果文件, 这表明加强疫苗国际合作成为大势所趋, 中国在其中发挥了重要作用。

这份联合声明, 呼吁各方“尽可能向发展中国家特别是最不发达国家提供疫苗”, 强调“疫苗多边主义的重要性, 呼吁各国增强国际合作机制与协作, 摒弃‘疫苗民族主义’”。

查道炯表示, 疫情演变到今天, 西方某些国家政客仍然在借疫情散布“政治病毒”, 搞“疫苗民族主义”, 这不仅损害抗疫国际合作, 也必将让本国食下恶果。“不落下任何一个国家、任何一个人, 让新冠疫苗真正成为造福世界人民的疫苗, 这既是战胜疫情所需, 也是国际道义所在。”

新华社记者 郑明达 董瑞丰 温馨 (新华社北京8月6日电)

专家解读习近平向新冠疫苗合作国际论坛首次会议发表书面致辞

为新冠疫苗公平合理分配贡献中国力量