

奋楫扬帆勇向前

——世界眼中的新时代中国改革开放

新华社记者刘品然 刘赞 朱瑞卿

盛夏时节,世界的目光聚焦北京。党的二十届三中全会召开在即,中国的改革开放新程将启。

改革开放,是当代中国最显著特征、最壮丽气象。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央在党的历史关头,以前所未有的决心和力度把改革开放推向前进,开创了以改革开放推动党和国家各项事业取得历史性成就、发生历史性变革的新局面。

新征程上,中国与世界分享机遇、彼此成就、携手同行。各国人士高度评价评价新时代中国改革开放的伟大成就,期待中国进一步全面深化改革、推进中国式现代化为世界带来合作共赢新机遇,为其他国家探索发展道路提供新借鉴,为创造人类文明新形态作出新贡献。

“中国是榜样,中国共产党是榜样”

路上奔驰的新能源汽车、四通八达的高速铁路网、随处可见的移动支付服务、一座又一座智慧城市……巴西公共政策学者米尔顿·波马尔近期到访中国,惊喜地看到科技创新带来的蓬勃发展。

波马尔研究中国发展问题近30年,著有《社会主义中国的成功》一书。他的最新观察是,中国近年来在各领域的体制机制改革激发了科技创新能力,汇聚了经济增长动能,有效助力高质量发展。“我期待看到中国改革开放的新举措,进一步推动中国式现代化进程。”

全面深化改革是推动高质量发展、推进中国式现代化的根本动力。十余年来,中国经济总量占世界经济的比重从12.3%上升到18%左右。中国对世界经济增长的贡献率近年来一直保持在30%左右,是全球发展的重要引擎。今年以来,中国经济继续呈现回升向好态势。国际货币基金组织、世界银行等国际机构近期纷纷上调今年中国经济增速预期。

美国库恩基金会主席罗伯特·库恩表示,中国正转向重视质量胜过数量的增长模式,强调自主创新推动经济转型,实现传统产业改造升级和未来产业加速发展。“要了解中国下一阶段的全面深入经济改革,必须从思考新质生产力入手,理解它如何融入中国经济愿景和未来的宏大背景中。”

中国式现代化,民生为大。为了人民而改革,改革才有意义;依靠人民而改革,改革才有动力。让人们过更好的日子,是全面深化改革的逻辑起点与价值旨归。建成世界上规模最大的教育体系、社会保障体系、医疗卫生体系,个人所得税改革惠及2.5亿人,推进农村“厕所革命”,探索城市垃圾分类……十多年来,2000多个改革方案涉及人民群众衣、食、住、行等各个环节,覆盖政治、经济、文化、社会、生态等各个领域。

“中国改革开放40多年的成就有目共睹。”日本经济学家和中清说,“特别是最近十年,从中国沿海到内陆地区,都取得了实实在在的进步。”2017年,和中清在日本创建“感动中国100”网站,展示中国民众的现实生活。“为了拍摄素材,我到四川、云南、新疆等地,亲身感受到城乡贫富差距逐步缩小,民众生活和美殷实。”

改革开放,承载了中国共产党人民至上、实干兴邦、自我革命的政治气魄和历史担当。放眼世界,没有哪个国家和政党能在短时间内推动如此大范围、大规模、大力度的改革。

在南非独立传媒集团董事长伊坎巴·瑟弗看来,中国构建起先进制造业为支撑的现代化产业体系,展



这是2024年3月12日在巴西亚马孙州马瑙斯拍摄的比亚迪电池工厂(无人机照片)。比亚迪巴西分公司成立于2014年,除了在巴西市场销售电动叉车、货车、卡车和乘用车之外,该公司还在巴西设立了纯电动大巴底盘厂、太阳能板厂、电池工厂等以满足当地市场需求。

现了中国共产党锐意改革的远见智慧和勇气魄力。“中国是榜样,中国共产党是榜样。”

俄罗斯科学院世界经济与国际关系研究所副所长亚历山大·洛马诺夫说,期待即将召开的中共二十届三中全会推出新的改革举措,“在中国共产党领导下,中国一定能实现现代化目标。”

“中国的改革开放是世界的发展机遇”

“我对海南自贸港政策非常感兴趣,希望借此深化两国合作,促成更多科特迪瓦产品进入中国市场。”在听讲解员介绍海南自贸港的特殊优惠政策后,科特迪瓦驻华商务参赞高曼·库亚·贝尔丁捕捉到了中国开放的新机遇——科特迪瓦的腰果和可可原料进入海南可享受加工增值免关税政策。

4月下旬,来自15个国家的25名驻华大使、总领事和高级外交官赴海南参加“驻华使节地方行”活动。海南自贸港的建设进展和中国扩大开放的政策力度令他们印象深刻。白俄罗斯驻广州总领事安德烈·波波夫说:“我看到自贸港建设带来的经济成效,更感受到中国向世界展现出真正的开放和团结精神。”

对外开放是改革开放事业的重要组成部分,也是当代中国的鲜明标识。党的十八大以来,中国坚定推进高水平对外开放,实行更加积极主动的开放战略,提高开放型经济水平,完善对外开放体制机制。党的二十大报告提出,坚定奉行互利共赢的开放战略,不断以中国新发展为世界提供新机遇。

对于即将召开的中共二十届三中全会,法国中国问题专家、作家莱娅·贝西认为,进一步全面深化改革的中国将为包括法国在内的世界各国带来巨大机遇,对促进地区乃至全球发展繁荣起到积极作用。

如今,中国成为140多个国家和地区的主要贸易伙伴,货物贸易总额连续六年位居全球第一,近五年外商在华直接投资收益率约9%,在国际上处于较高水平。

深耕中国市场多年的德国西门子公司全球执行副总裁肖松说,随着改革开放不断深化,中国市场吸引更多企业参与形成良性竞争,产品和技术快速更新。“中国已成为最具创新力的前沿市场,西门子将以更快步伐拥抱中国市场的变化。”

泰国开泰银行高级副总裁蔡伟

才高度评价中国近年来持续推动金融业高水平开放,由此吸引包括开泰银行在内的许多外资机构不断加大在华投入。“一个开放的中国市场不仅能推动中国实现高质量发展,对世界经济复苏也有重要意义。”

通过举办进博会、服贸会、消博会等国际展会,中国为各国搭建互利共赢的合作平台,与世界分享中国发展红利。在今年4月举行的第四届消博会上,有来自71个国家和地区的超过4000个品牌参展,超过1000件国内外新产品首发首秀。

“消博会为爱尔兰厂商提供了一个重要和直接的推广平台。”爱尔兰食品局驻华代表处主任苏礼文说,通过参展,发现中国消费者对中高端产品需求旺盛,对爱尔兰产品兴趣浓厚,中国市场潜力巨大。

在新的历史时期,中国的对外开放不仅继续“引进来”,而且更加注重“走出去”,形成更深层次更高层次的双向开放,致力于推动建设开放型世界经济,更好惠及各国人民。

共建“一带一路”正是中国高水平开放重大举措的鲜明例证。俄罗斯高等经济学院圣彼得堡分校副教授斯韦特兰娜·克里沃希表示,中国通过加强互联互通,践行包容发展理念,促进全球经济更加均衡地增长。在埃及中国问题专家、阿拉伯研究所学者哈迪尔·赛义德看来,中国通过共建“一带一路”等全球性倡议为世界各国带来更多机会和公共产品,“中国的改革开放是世界的发展机遇”。

“创造多样化的人类文明发展形态”

仲夏时节的北京大学,湖光塔影,绿树荫浓。6月底,巴基斯坦博士生阿尔法·伊克巴尔与来自近20个国家的30多名毕业生一同参加了北京大学南南合作与发展学院的毕业典礼。

在中国的学习和生活让伊克巴尔深有感触:发展中国家正以更为自信的眼光看待自身发展潜力,探索适合本国国情的经济增长模式,“全球南方”国家携手合作。“这将是国际秩序重构的新趋势。”

长期以来,许多南方国家对现代化道路的理解被西方理论所禁锢。如今,将西方现代化模式视为唯一成功和正确发展道路的“西方中心论”,正受到越来越多质疑。

阿根廷社会学家马塞洛·罗德里格斯说,中国全面建设社会主义现代化和扩大对外开放所取得的成就表明,现代化不

等于西方化。“中国有别于西方,开辟了一条以人民福祉为中心、寻求各国互利共赢的现代化道路,这是对其他探索现代化道路国家的重要鼓舞。”他表示,即将召开的中共二十届三中全会将推出进一步全面深化改革的新举措,对中国式现代化道路作出新规划,“这将为我国研究者提供新的研究范例”。

肯尼亚非洲政策研究所中非中心执行主任丹尼斯·穆内内也表示,中国改革开放所取得的成就“正激励着非洲各国在‘非洲复兴’的口号下独立探索一条可持续发展的现代化道路”。

当前,“全球南方”国家正迎来新一轮觉醒,独立自主发展的意识空前强烈。与此同时,“逆全球化”和保护主义思潮涌动,阵营对抗和单边主义沉渣泛起,贫富差距和南北鸿沟不断扩大。在国际上一些有识之士看来,中国在改革开放征程中的历史性成就和变革性实践对于探索人类社会前进方向、丰富人类文明形态具有重要意义。

美国哥伦比亚大学新闻学教授霍华德·弗伦奇近日在美国《外交政策》双月刊网站发表文章,提到中国改革开放以来发生的巨大变化时感慨:“还有多少其他(历史)事件对如此广泛的人群产生了积极影响?”这位曾长期在华工作生活的前《纽约时报》记者在文中引用一个观点作答:改革开放开启中国经济腾飞“是对全人类具有重要意义的事件,可以与文艺复兴、启蒙运动和工业革命相提并论,是过去一千年中最具影响力的现象之一”。

新加坡时政评论员翁德生认为,中国进一步全面深化改革、推动中国式现代化不仅为全世界提供了一条有借鉴意义的发展路径,更有助于推动形成更加公平合理的国际秩序。卢旺达国际关系和外交事务专家约瑟夫·穆塔博巴也表示,中国的发展道路“为别国提供了新的借鉴,丰富了对人类社会发展的认识,有利于创造多样化的人类文明发展形态”。

命运与共行大道,携手同行向未来。世界期待,即将召开的党的二十届三中全会将擘画中国进一步全面深化改革的新蓝图,谱写中国与世界各国在现代化道路上并肩奋进的新篇章。站在改革开放新的历史起点上,中国将与各国一道,向着构建人类命运共同体的光明前景进发。

(新华社北京7月11日电)

联合国高级别论坛主题边会 呼吁能源转型与互联互通

新华社联合国7月10日电(记者王建刚)联合国可持续发展高级别政治论坛主题边会10日在纽约联合国总部举行。边会以“加快全球能源转型与互联互通,促进实现可持续发展目标”为主题。由中国发起成立的全球能源互联网发展合作组织(以下简称“合作组织”)当天在会上发布《全球电力发展指数研究》报告。

边会由合作组织、中国常驻联合国代表团、联合国亚洲及太平洋经济社会委员会等联合举办。第78届联合国大会主席弗朗西斯、联合国常务副秘书长阿明娜·穆罕默德、中国常驻联合国代表傅聪等以不同方式出席会议并致辞。联合国主管经济和社会事务的副秘书长李军华、联合国开发计划署署长施泰纳、中国气候变化事务特使刘振民等以不同方式出席会议并发表主旨演讲。

弗朗西斯在现场致辞中对边会的召开以及《全球电力发展指数研究》报告的发布表示欢迎。他说,边会以及报告为“绿色转型”提供了进一步支持,包括合作组织在内的众多机构在促进能源转型方面所做的工作,“将帮助我们以更加清洁和绿色的方式满足全球电力需求”。

合作组织主席、中国电力企业联合会理事长辛保安在视频致辞中表示,发布本报告“能够帮助各国找到符合国情的电力绿色低碳可持续发展道路,在优化资源配置、促进包容公正转型、推动产业升级、深化国际合作四个方面发挥作用”。

合作组织于2016年3月成立,是中国在能源领域发起成立的首个国际组织,其宗旨是推动构建全球能源互联网,以清洁和绿色方式满足全球电力需求。

拉美多国遭遇极端天气

新华社记者王植檀 蒋彪

连日来,玻利维亚、乌拉圭、阿根廷、智利和巴西等多个拉美地区国家遭遇霜冻、寒潮等极端天气,严重影响当地民众生活和生态环境。

玻利维亚国防部副部长胡安·卡洛里·卡维蒙特斯10日表示,霜冻叠加干旱已导致该国近6万个家庭受灾,拉巴斯、圣克鲁斯和波托西等多个省份受霜冻影响已宣布进入紧急状态。由于温度急剧变化,玻高原和山谷地区的农业生产受到巨大影响。玻国家气象水文局此前发布橙色预警说,该国霜冻风险将持续至15日。

乌拉圭气象研究所10日通报,由于持续存在“源自极地的冷空气团”,该国寒潮预警将延长至12日,一半以上的领土受到影响。当地媒体援引气象学家马里奥·比德加因的话说,目前乌拉圭正面临“近20年来从未经历过的极寒七月”。受寒潮影响,乌国内能源消费激增。电力部门数据说,该国电力需求在9日和10日连创历史新高。

受寒潮影响,阿根廷国家气象

局已发布一系列低温预警,主要集中在该国中部和北部地区,其中布宜诺斯艾利斯、门多萨、拉潘帕、圣胡安等9个省份处于红色预警状态。阿国家气象局驻圣克鲁斯省观测员奥斯卡·邦菲利说,6月22日在该省首府里奥加耶斯测得零下18摄氏度的气温,是当地60年来最低温记录。

智利近日也遭遇寒潮。智利气象学家雷姆·坎波斯9日说,受寒潮影响,预计12日该国将出现霜冻天气。智利气象局表示,受温度下降影响最严重的地区包括科金博、瓦尔帕莱索和奥希金斯等大区,气象局呼吁居民采取预防措施,穿戴保暖衣物。

此外,世界最大湿地——潘塔纳尔湿地今年以来遭遇连续火灾。巴西环境和气候变化部长玛丽娜·席尔瓦表示,火灾是气候变化、水资源短缺和森林砍伐等原因综合导致的结果。巴西里约热内卢联邦大学环境卫星应用实验室的数据显示,大火已经摧毁潘塔纳尔地区超过75万公顷的土地。席尔瓦10日表示,目前已扑灭54处火点中的30处。

(新华社墨西哥城7月11日电)

苹果公司与欧盟达成和解 将向第三方开放NFC支付

新华社布鲁塞尔7月11日电(记者张兆柳 丁英华)欧盟委员会11日宣布已同美国苹果公司达成和解,苹果承诺向竞争对手免费开放基于近场通信(NFC)技术的移动支付功能。相关承诺将具法律约束力,为期10年,适用于整个欧洲经济区。

2022年,欧盟委员会指控苹果公司限制第三方移动支付应用开发者使用NFC,这使苹果支付在和其他同类产品竞争中获得不公平的优势。

据欧盟委员会介绍,此前苹果提出初步承诺,向第三方移动支付应用开发者免费开放在苹果设备上

的NFC访问权限,无需通过苹果支付或苹果钱包等。此后,欧盟委员会对苹果承诺的措施进行了市场测试,苹果也根据测试和反馈结果修改了其承诺。

欧盟委员会认可了这些承诺并表示,苹果的最终承诺将有助于消除该委员会对相关领域市场竞争的担忧。

美国媒体援引苹果公司一份声明说,该公司将对欧洲经济区的开发者在他们的相关应用程序中提供多种使用场景下启用NFC非接触式支付和交易的选项。

美宇航员:

相信波音飞船 能将其送回地球

新华社华盛顿7月10日电 搭乘波音“星际客机”抵达国际空间站的两名美国宇航员已在太空停留超过一个月,飞船故障导致归期迟迟不能确定。美国航天局10日举行媒体电话会,两名宇航员在连线时表示,相信波音飞船能将其安全送回地球。

首次载人试飞的“星际客机”飞船6月5日携美国宇航员巴里·威尔莫尔和苏尼·威廉姆斯升空,6日飞抵国际空间站。飞船原定6月14日脱离空间站返回地球,但由于试飞期间出现推进器故障和氮气泄漏等问题,返航时间一再推迟。

据多家美国媒体报道,威廉姆斯在媒体电话会上连线时说:“我有一种很好的感觉,这艘飞船会带我们回家。”威尔莫尔也表示:“我们绝对有信心,就像你们听过的那句格言,失败不是一个选项。”

据悉,美国航天局和波音公司工程专家本周正在新墨西哥州的白沙导弹靶场对“星际客机”推进器故障进行地面复现,以查明为何某些推进器出现了过热、停止工作等问题。在位于亚拉巴马州的美国航天局马歇尔航天中心,专家已着手调查“星际客机”的推进系统为何会出现氮气泄漏。

威尔莫尔介绍,正在地面进行的推进器测试和检查,是决定他们返航的关键因素。美国航天局商业载人项目经理史蒂夫·斯蒂克在媒体电话会上说,他希望推进器的地面测试能在本周完成。地面测试完成后,他们还需要一些时间对测试数据进行评估,才能决定返航方案是否需要变动。“最佳方案是,由‘星际客机’把两名宇航员送回来。”

目前,对接在国际空间站上的飞船,除了波音“星际客机”,还有美国太空探索技术公司的“龙”飞船和俄罗斯的“联盟”飞船。斯蒂克承认,这些载人飞船中,至少能有一个可以作为“替代方案”将宇航员送回地球。

据美国航天局此前公布的信息,“星际客机”最多可在空间站对接45天,即对接到7月21日。但特殊情况下,也可依靠备份系统等延长对接至90天。

“中国故事”摄影展在德国巡展

7月10日,观众在德国杜塞尔多夫观看“中国故事”世界摄影巡回展。由中国摄影家协会主办的“中国故事”世界摄影巡回展10日在德国杜塞尔多夫举办。本次展出的40幅作品是从中国摄影家拍摄的上千幅摄影作品中精选而成。目前,“中国故事”世界摄影巡回展已先后在40余个国家和地区与观众见面。

新华社发(王小川摄)



分类信息	8100㎡办公楼出租
	水电齐全 价格面议
	地址:浙江省台州市台州湾新区东部新区东方大道9888号 台州市滨海水务有限公司
	81881828 陈先生