

乘开放东风 享共赢机遇

——中国高水平开放为世界经济注入“东方暖流”

第八届中国国际进口博览会将于5日至10日在上海举办，奏响四海宾朋共享合作新机遇、共赢发展新未来的开放乐章。

八年来，在习近平主席部署和推动下，进博会越办越好，已经成为中国构建新发展格局的窗口、推动高水平开放的平台、全球共享的国际公共产品。以进博会为媒，中国的超大规模市场和高水平开放正不断为世界经济注入“东方暖流”，为全球发展增添信心和动力。

“市场空间大、成长预期好”

几天后，德国巧克力商人克里斯蒂娜·恩勒特将带着公司的拳头产品，完成进博会首秀。面对当前世界经济不确定性上升的局面，恩勒特计划以进博会为起点和支点，依托其搭建的开放平台与合作“快车道”，迅速实现在中国市场扎根、开花，结果的“发展三部曲”，在此基础上加速拓展全球业务版图。

进博会是世界上首个以进口为主题的国家级博览会，已连续举办七届。从“回头客”变成“回头客”再成为“常驻客”，不少企业的进博会角色不断转换，折射出中国加快推动高水平开放，与世界共享发展机遇的决心与诚意。面对少数国家筑墙设垒、“脱钩断链”的逆流涌动，中国坚定不移以开放合作为世界经济注入发展信心、汇聚发展动能。

“中国已经成为全球第二大消费品市场和进口市场，是唯一举办国家级国际进口博览会、持续向全世界开放市场的发达国家，市场空间大、成长预期好。中方持续推进高水平对外开放，同各方在开放联通中相互成就。”习近平主席的话语，展现了中国与世界共享机遇、互利共赢的胸怀与担当。

这一组“含金量”十足的数据：前七届进博会已累计展示新产品、新技术、新服务约3000项，意向成交额超5000亿美元，累计吸引境外参展商2.3万家次；今年，进博会企业展进一步扩容，展览面积和企业总数均创历史新高，美国企业参展面积连续7年保持第一……中国大市场，正在切实转化为世界大机遇。

“进博会是中国向世界发出的最清晰、最坚定的开放信号。”美国“俄勒冈—中国姐妹关系委员会”执行主任蓝进今

年将第三次组织俄勒冈州贸易代表团参加进博会并设立展台。在他看来，进博会为包括美国企业在内的众多海外企业铺设了一条高效触达中国乃至全球消费者的“快车道”。“中国市场不仅是重要的销售和利润来源，更是关乎企业全球竞争力的战略要地。失去中国市场，就意味着将在全球竞争中掉队。”

与中国同行就是与机遇同行，相信中国就是相信明天，投资中国就是投资未来。“十四五”期间，中国深化经济发展的内外联动，与世界各国编织“共赢链”。中国对世界经济增长年均贡献率保持在30%左右，吸引外资和对外投资居世界前列。从“愿意来”“留得住”到“发展好”，不少海外企业通过进博会见证中国经济稳定增长与营商环境持续优化，体察全球产业链、价值链、创新链的深度相嵌，实现从“参展商变投资商”，更加坚定信心深耕中国市场。

“我们在中国市场连续12个月实现销售额增长，截至今年8月门店数量总计达422家。”在无印良品全球总裁清水智看来，进博会是链接全球资源的“助推器”，为海外企业深耕中国、辐射全球创造了更多可能性。中国层次更多元、内涵更丰富，潜力更巨大的内需市场正在形成，成为全球新品诞生、企业长效发展的推动力。

“创新是第一动力”

“进博会加速了全球创新方案在本土的落地，是推动高质量发展、培育新质生产力的鲜活实践。”多年参展，德国企业汉高大中华区总裁安娜注意到，前来新材料专区的采购商们非常专业，往往带着明确合作意向和采购目标而来，让汉高的“朋友圈”持续扩大，创新动能不断增强。

面对新一轮科技革命和产业变革浪潮，中国正加速推进数字化、智能化、绿色化转型发展。从“世界工厂”到“创新高地”，越来越多跨国公司依托进博会平台在中国布局创新链的关键环节，寻求与中国新质生产力浪潮同频共振、在未来赛道携手奔跑，服务企业全球布局。

“各国应该坚持创新引领，加快新旧动能转换，创新是第一动力。只有敢于创新、勇于变革，才能突破世界经济发展瓶颈。”习近平主席在首届进博会开幕式主

旨演讲中阐明创新的重要意义。

进博会是全球新品首发地，更是前沿技术“首秀场”。德国西门子公司将携10余款工业人工智能（AI）产品与解决方案亮相，美国企业罗克韦尔自动化推出显著提升系统通信效率和扩展灵活性的多款新产品，加拿大可立克魔科技公司全球首发面向“银发族”的家庭陪伴机器人ClickCopilot，法国云帆智控公司首展具备双臂协同30公斤负载能力的电力自身智能机器人……今年进博会将展示461项新产品、新技术、新服务，一系列“硬核”科技产品和创新方案即将集中登场、加速落地。

“作为进博会‘全勤生’，西门子期待借助这一开放合作平台，充分发挥自身优势，携手中国企业家将AI深度融入工业场景，以工业AI推动中国数字化与低碳化进程再上新台阶。”西门子全球执行副总裁肖松说。

中国大市场正在成为全球创新的试验场、应用场。“十四五”期间，中国科技和产业创新成果层出不穷，创新成为推动高质量发展的主要驱动力。2025年，中国首次跻身全球创新指数前十，全球百强科技创新集群数量全球第一。中国产业体系完备，产业配套能力强，新兴产业领域不断取得突破性进展，带动经济转型升级，助力全球数字化绿色化发展。超大规模市场的创新活力与规模效应叠加，助力中国更高质量融入全球分工合作网络，完善了全球产业合作格局。

“中国不仅是市场，更是创新与合作的热土。”法国生物制药企业赛诺菲执行副总裁兼普药全球事业部负责人夏立维（外文名：奥利维耶·沙尔梅）眼中的“创新中国”独具魅力。在进博会助力下，赛诺菲多项创新成果实现了从展品到商品的快速转化，孕育出多个“进博会宝宝”。“中国持续推进高质量发展，在创新驱动、人工智能、绿色转型和产业升级等方面展现出强劲活力。”夏立维说。

“一个都不能少，一国都不能掉队”

鑫荣懋亚洲控股公司首席执行官安东尼·格林斯坦为今年进博会带来的蓝莓新品产自秘鲁沙漠地区，果径与矿泉水瓶盖差不多大小，经由共建“一带一

路”标志性项目秘鲁钱凯港抵达上海，航程时间比以往缩短了10天以上。

“我们年年参展、收获满满，在进博会上多次全球首发‘一带一路’共建国家的新品，受到市场欢迎，累计收获数亿美元订单。”格林斯坦说，共建“一带一路”合作和进博会相互促进、相得益彰，助力全球中小企业搭乘“进博会”快车、共享中国发展红利。

“现代化道路上一个都不能少，一国都不能掉队。”习近平主席铿锵的话语，展现了中国始终致力于推动全球南方现代化建设，帮助发展中国家更好融入全球产业链、价值链和供应链，推动普惠包容的经济全球化的大国担当。

今年进博会共有来自123个“一带一路”共建国家的企业参展，同比增长23.1%；来自最不发达国家的企业达163家，同比增长23.5%；为扩大对最不发达国家的单边开放，将扩容非洲产品专区，非洲企业参展数量同比增长80%……进博会“惠全球”始终在路上。

格鲁吉亚是本届进博会主宾国之一。格鲁吉亚总理科巴希泽表示，格鲁吉亚几年前与中国签署自由贸易协定，极大促进了两国贸易。参加进博会为扩大双边贸易创造了更多机会，“今年进博会我们将展示多种产品，希望未来有更多格鲁吉亚产品出口到中国”。

坦桑尼亚牛油果商朱莉安娜·姆瓦利耶佩洛的农场坐落在东非高原，每一颗果实都凝聚着她的汗水和梦想。今年参加进博会，是她的公司第一次出国参展。“进博会是坦桑尼亚中小企业接触国际市场的重要契机，非常感激中国为发展中国家企业提供平等的展示平台。”姆瓦利耶佩洛说，“只要质量稳定、品牌建立起来，中国市场会成为我们的长期伙伴。”

开放是人类文明进步的重要动力，是世界繁荣发展的必由之路。“十五五”规划建议指出，坚持开放合作、互利共赢是中国式现代化的必然要求。一个稳定发展、高水平开放的中国，必将为世界各国带来更多机遇，为世界繁荣发展作出更大贡献。正如几内亚发展问题专家西巴·科林·科伊沃吉所说，世界的未来，永远青睐开放包容的国度，“这就是中国正在前行的道路”。（新华社北京11月3日电）

记者 闫洁 钟雅 周蕊

我国成功发射遥感四十六号卫星

11月3日11时47分，我国在文昌航天发射场使用长征七号改运载火箭，成功将遥感四十六号卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务获得圆满成功。

新华社记者 郭程 摄



超九成场馆来自“旧馆”改造，如何确保全运会顺利办赛？

在高楼林立的广州市中心，有着一片超50万平方米的运动空间——天河体育中心。这位即将迈入不惑之年的体育“老友”，正迎来它的第三次全国运动会。从1987年六运会、2001年九运会，到如今的十五运会，升级改造后的“天体”不仅依旧神采奕奕，还更加智慧。

走进天河体育中心，打开“全运广州”小程序就可以实现场馆内高精度的AR（增强现实）导航，实景与导航路线的无缝衔接，让观众找座、找卫生间不再是难事。还有数字人客服“乐融融”深度融合智能导航、问询、应急三大模块，及时响应，提供各种人性化服务。

让“天体”这样的老场馆焕发新活力，是十五运会场馆建设的重点。据十五运会组委会介绍，第十五届全运会筹办工作始终坚持“绿色、共享、开放、廉洁”的办赛理念和“简约、安全、精彩”的办赛要求，90%以上的竞赛场馆利用现有场馆改造升级，有效降低了办赛成本。

以广州为例，通过举办六运会、九运会、亚运会等国内外重大体育赛事，广州拥有了一定规模的场馆群和比较完善的

城市基础设施。2010年广州亚运会，使用了竞赛场馆82个，其中新建场馆12个、改扩建场馆70个。

“正是基于这样‘丰厚’的家底，本次十五运会和残特奥会广州赛区30个比赛场馆，全部是老场馆改造。”广州赛区执委会相关负责人说。

基于全市体育建筑面积598.93万平方米、规模以上体育场馆62个的基本情况，执委会在成立之初就充分结合广州赛区承办比赛项目的特点，按照“统筹筹办、一馆多赛”原则，确定了对30个场馆进行集约利用、改造提升的总体方案。

记者看到，深圳市体育中心体育馆内九片崭新的羽毛球场地已经铺装完毕。11月7日，这里将迎来十五运会竞技羽毛球赛事，一个月后又将迅速转换为飞镖比赛的舞台。

办好全运会离不开低碳绿色，这也是场馆升级的关键词。“天体”已成为全国首个近零碳大型体育场。”广州赛区执委会有关负责人说，“天体”通过系统应用节能环保建材、高效机电设备、智慧照明系统等，有效降低了碳排放。同时，还加装了光伏发电设施，年节省电量100

万千瓦时以上。据介绍，为迎接十五运，包含“天体”在内的广州5个场馆加装光伏设施约1万平方米，广东省奥体中心还采用“自发自用、余电上网”的模式，每年可减少碳排放约352吨。

除了添“智”增“绿”，场馆焕新还注重与城市的人文历史相适应。越秀山体育场是南粤足球的“福地”，承载着一代代球员和球迷的欢笑泪水。座椅黄、球场绿、跑道蓝，三种色彩的碰撞，让它迸发青春活力的同时，与周边城市传统中轴线的历史环境更加协调融合。广州地铁设计研究院股份有限公司资深总建筑师何坚说，设计团队遵循“尊重历史，修旧如旧”的原则，保留了原来体育场的印记，并对足球场、看台等进行了适度翻新。

十五运会组委会相关负责人介绍，广东赛区75个比赛场馆不仅通过科技赋能，还充分考虑全民健身和长期运营需要，赛后各场馆将全面向公众开放，实现全民共享。

（新华社广州11月3日电）
记者 马晓澄 钟焯 杨深深

全国秋粮收获过九成 冬小麦播种过两成半

新华社北京11月3日电（记者胡璐）记者11月3日从农业农村部了解到，截至10月30日，全国秋粮收获过九成，冬小麦播种过两成半。

农业农村部农情调度显示，截至10月30日，全国秋粮收获玉米、大豆9成左右。冬油菜播种七成半。

6部门联合开展1年专项整治 打击“黑救护”

新华社北京11月3日电（记者李恒）开展医疗卫生机构救护车清查、严厉打击“黑救护”等违法违规行为、疏堵结合引导医疗照护转运服务良性发展……国家卫生健康委、公安部等6个部门11月3日发布通知，决定联合开展为期1年的非法救护车专项整治工作。

规范管理救护车，严厉打击“黑救护”等违法违规行为，是维护人民群众生命安全和健康权益的重要保障。这份《关于开展非法救护车专项整治工作的通知》明确，本次专项整治面向登记注册为“救护”类的机动车辆，以及非法提供院前医疗急救和医疗照护转运服务的非“救护”类车辆（即“黑救护”）。

根据通知，配置使用救护车的各级各类医疗卫生机构是救护车管理的责任主体，要建立健全并落实救护车管理规章制度，进行规范配置，按要求加装定位装置。严格按照标准规范救护车动态数据库基础，开通面向社会的救护车公开查询功能，救护车两侧尾部喷涂二维码，方便公众扫码知晓车辆所属单位、编号和投诉举报电话等信息，方便社会监督。建立健全救护车服务质量投诉处理机制，不断提升救护车服务质量，完善信息化建设，实现对救护车的实时信息核查、定位、跟踪和调度，并持续实时更新救护车动态数据库。

此外，按照“谁发证谁负责”的原则，按职责加强对辖区内登记注册的救护车（尤其是长期停留在外省、外市的救护车）进行监管，重点审核人员资质、服务范围等内容。

在全国救护车动态数据库基础上开通面向社会的救护车公开查询功能，救护车两侧尾部喷涂二维码，方便公众扫码知晓车辆所属单位、编号和投诉举报电话等信息，方便社会监督。建立健全救护车服务质量投诉处理机制，不断提升救护车服务质量，完善信息化建设，实现对救护车的实时信息核查、定位、跟踪和调度，并持续实时更新救护车动态数据库。

通知提出优化考评机制建设。要严格落实考评人员回避制度、“黑名单”制度，以及考生、考场、评委随机编排的“三随机”工作机制，原则上省外考评委比例应达到一半以上。要加强对考评人员遴选和回避制度落实情况的监督管理，一旦发现考评人员存在隐瞒申报等可能影响考试招生公平公正的行为，坚决严肃查处并纳入“黑名单”管理。考评应做到独立评分、及时核算，建立异常评分监测复核机制，并全程进行录音录像。

据介绍，通知中的特殊类型招生主要包括艺术类专业招生、高水平运动队招生、保送生、综合评价招生四类。根据通知要求，各地和有关高校要按照有关规定，严格命题、组考、评分、录取等各环节的规范管理，提升考试组织的规范性、专业性。强化入场安检和候考安排，采取有效技术手段和务实举措，严防考生替考、携带作弊工具、实施考试舞弊等行为，切

最高法发布建设工程质量保护典型案例

新华社北京11月3日电（记者王鹏）记者11月3日从教育部获悉，《关于做好2026年普通高等学校部分特殊类型招生工作的通知》于日前印发，要求有关高校要认真落实特殊类型招生考生报名资格审核的主体责任，明晰相关类型人才选拔培养定位，科学确定本校报考条件、资格审核程序，会同各地严格审核考生的身份、学籍、省级统考、校考、高考报名等信息，不得降低报考条件，不得放宽资格审核标准。

据介绍，通知中的特殊类型招生主要包括艺术类专业招生、高水平运动队招生、保送生、综合评价招生四类。根据通知要求，各地和有关高校要按照有关规定，严格命题、组考、评分、录取等各环节的规范管理，提升考试组织的规范性、专业性。强化入场安检和候考安排，采取有效技术手段和务实举措，严防考生替考、携带作弊工具、实施考试舞弊等行为，切

实维护考试公平公正。

通知提出优化考评机制建设。要严格落实考评人员回避制度、“黑名单”制度，以及考生、考场、评委随机编排的“三随机”工作机制，原则上省外考评委比例应达到一半以上。要加强对考评人员遴选和回避制度落实情况的监督管理，一旦发现考评人员存在隐瞒申报等可能影响考试招生公平公正的行为，坚决严肃查处并纳入“黑名单”管理。考评应做到独立评分、及时核算，建立异常评分监测复核机制，并全程进行录音录像。

此外，通知要求，各地要加强本地区艺术体育等培训机构规范治理，严禁机构进行虚假商业营销宣传、炒作考试试题和录取结果等，严厉打击培训机构组织考试作弊、干扰考试秩序等违法违规行为。开展特殊类型招生的相关高校及其内设学院（系、部等）、教职工不得组织、参与或自行开展相关考前辅导、应试培训。

建筑安全规程和技术规范，施工单位明知设计图纸不符合规范仍按图纸对工程进行修复，导致工程始终存在质量缺陷。法院依据双方过错，判决双方均承担相应损失，督促建设工程各方参与主体切实负起质量责任。

违法发包、非法转包、违法分包、挂靠施工在建筑市场长期存在。工程层层转手，工程款遭层层盘剥，致使“瘦身”钢筋、问题水泥等偷工减料现象屡禁不止。在“朱某诉某劳务公司建设工程施工合同纠纷案”中，工程虽经竣工验收合格，但在工程保修期内发现部分楼栋地下室渗水严重，法院判决承包人李某依法承担保修义务，充分保障工程质量安全。

工程建设集勘察、设计、施工、监理等工作于一体，相关责任单位应在各个环节对工程质量负责。在“某镇人民政府诉某建筑公司建设工程施工合同纠纷案”中，建设单位提供的设计图纸不符合

工程建设勘察、设计、施工、监理等工作于一体，相关责任单位应在各个环节对工程质量负责。在“某镇人民政府诉某建筑公司建设工程施工合同纠纷案”中，建设单位提供的设计图纸不符合

工程建设勘察、设计、施工、监理等工作