

海外声音

2020年中国电影票房可观

2020年标志着电影史上的一个转折：好莱坞的头把交椅到了中国手中。据美国康姆斯科分析公司统计，受新冠肺炎疫情影响，美国全年票房收入勉强达到约23亿美元，与2019年(114亿美元)相比暴跌了80%。

尽管中国也没有躲过疫情的影响，票房跌幅也很大，但这并未阻碍中国成为全球票房老大。2020年中国总计售出5.48亿张电影票，而美国电影票销量只有2.32亿张，法国只有6500万张。

2020年，中国电影院从1月至7月关闭了约178天，随后逐渐开门迎客。出于疫情原因，起初影院上座率被限制在30%，之后有所上调。2020年12月，中国电影市场终于恢复活力，票房收入达到2019年同期的90%，上映的新片数量与2019年同期几乎持平。

电影市场复苏的证据之一，就是2021年元旦当天中国票房收入达到约9300万美元，创下了元旦票房历史新高。元旦票房主要集中在国产影片上。
——据法国《费加罗报》网站报道

中国式“带货直播”走向世界



日前，位于湖南长沙的中非直播电商孵化中心暨芒果公共直播基地正式启动。图为一名主播在直播间里带货直播。

新华社记者 陈思汗摄

电子商务在中国已经达到其他国家无法想象的发展高度。最新领域之一是“带货直播”。这种方式的基本前提很简单：“网红”会在与观众实时互动的同时展示一系列产品，并在轻松欢快的氛围中提供折扣。但这种模式尚未在西方流行。

一家直播平台自2019年启动以来，已经以十多种语言进行了超过3.5万场直播，吸引了9100万人次观看。这仅仅是个开始。2020年5月，该平台开启全球“网红”孵化计划。西班牙是这项计划面向的主要国家之一。

“带货直播”走出国门所必要的文化适应性也影响了其形式。中国的直播节奏非常快，非常注重销售，而在国外，它们更类似于电视节目。因此“网红”可能需要花更多时间来解释产品的特性。
——据西班牙《国家报》网站报道

中国确立5G发展领先优势



图为中国移动通信集团湖北有限公司保康分公司工作人员在检查5G设备。陈泉霖摄(人民视觉)

2019年，中国成为世界上最先推出商用5G服务的国家之一。自那以来，这个亚洲国家已在5G网络部署的国际竞赛中确立领先优势。专家们说，5G对提高生产力和国际竞争力至关重要。5G与人工智能一起被称为塑造新世界秩序的技术。

中国运营商已经基于自己的基础设施，在建设独立组网的5G网络方面进行了先人一步的投资，这将帮助中国企业从5G技术的所有潜在优势中受益。

新的5G网络必须适应物联网催生的新经济以及日益增长的网络用户数。根据全球移动通信系统协会的数据，到2025年全球5G用户数将达到18亿，其中中国将占近45%，从而成为全球最大的5G市场。基于5G网络的物联网将涉及家用电器、工业传感器、智能建筑等领域。

中国被认为是5G的领导者，原因很简单：2020年，中国占据了全球70%的5G网络连接。尽管与4G相比，5G连接仍然很少，但它们的连接速度令人目眩。
——据《西班牙人报》网站报道



“十四五”开局之年，外媒纷纷预判未来五年发展

中国增长故事仍将令人惊叹

本报记者 严瑜

国际论道

于中国而言，2021年是承前启后、意义特殊的一年。2021年是第十四个五年规划的开局之年，是“两个一百年”奋斗目标的历史交汇期。中国将由此开启全面建设社会主义现代化国家新征程

的第一个五年。

于世界而言，2021年是读懂中国在未来5年乃至更长时间内前行方向的重要窗口。站在新的起点，中国将如何走向新发展阶段？全球目光热切。

“中国稳健迈入发展正轨”

2020年10月，中共十九届五中全会审议通过了《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，为今后五年乃至更长时间中国经济社会发展提供了行动指南。随着“十四五”开局之年的到来，外媒对中国经济前景作出积极预判。

英国《卫报》指出，2021年春天，中国将制定“十四五”规划纲要，确定新的发展议程。目前，虽然新冠肺炎疫情影响全球多国，但中国很快从阴霾中走了出来，经济反弹、社会进步的脚步不断加快，早已稳健迈入发展正轨。

“无论你听过多少次中国的增长故事，它仍然具有令人惊叹的能力。在规模和速度上，中国与许多国家的表现都不太一样。”美国阿克西奥斯新闻网站引述哥伦比亚大学历史学家亚当·托泽的话称。该网刊文指出，2020年中国是全球唯一实现经济增长而非萎缩的主要经济体，预计2021年中国经济将增长约8.4%。

世界银行日前发布的2021年首期《全球经济展望》也预测称，2021年中国经济有望增长7.9%，并带动新兴市场和发展中经济体整体经济增长5%。

俄罗斯《报报》引述专业人士分析称，目前中国是全球经济复苏的推动力，尽管也存在制约因素，但在任何情况下，2021年中国都会有令人惊讶的成绩。

彭博社注意到，2020年底召开的中央经济工作会议指出，2021年宏观政策要保持连续性、稳定性、可持续性。同时，政策操作上要更加精准有效，不急转弯。

在路透社看来，2021年是中国新的经济五年规划的开局之年，这个五年规划对于跨越所谓的“中等收入陷阱”至关重要。报道称，中国经济已从新冠肺炎疫情危机中稳步反弹。经济学家预测，中国在疫情之初实施的宽松政策将在2021年有所收缩。

“构建新发展格局第一步”

“十四五”规划建议提出，要构建“双循环”新发展格局，继续实行高水平对外开放，开拓合作共赢新局面。2021年，中国将以何种姿态迈入新发展阶段，成为外媒关注的热点。

希腊学者海尔认为，2021年将是构建新发展格局的坚实第一步，以中国国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局，有助于提振中国国内的市场需求，促进产业转型升级，为中国的经济发展提供强劲动力。

法兰西广播电视台报道称，“双循环”成为中国经济的新主题，更依靠出口、更多的科技自立以及更强的



图为2021年1月1日，首列中欧班列（成渝）从四川成都国际铁路港发车。王明峰 白桂斌摄影报道



图为工人在河北唐山国家高新技术产业开发区中信重工开诚智能装备有限公司内调试特种机器人。新华社记者 牟宇摄

国内市场是中国“十四五”规划的主要原则。虽然外部环境存在不确定性，但中国在2020年仍有令其他G20国家羡慕的经济数据。这让中国在新的一年里更有底气来重点发展国内市场，围绕国内国际双循环来实现经济复苏。

“要扭转经济增长放缓趋势，需要进行更深层次的改革。”路透社援引分析称，“十四五”规划将继续寻求增长和改革的平衡点。中国将朝着消费导向、高增值、绿

色及可持续发展的方向发展以实现经济平衡。

外国学者乌穆特·埃尔贡叙指出，中国从低收入国家转变为中等偏上收入国家，主要得益于持续的结构改革。“十四五”规划是最新的结构性改革的体现。近几十年来的快速增长，让中国更加繁荣昌盛，也让亿万中国人民享受更高生活水平。“十四五”规划将进一步淡化GDP增速目标，更加注重绿色增长。

国际货币基金组织近日在结束对中国的第四条磋商后发表声明，对中国结构性改革取得持续进展给予认可。声明称，中国的结构性改革将是提升潜在增长，减少外部失衡，建立更具韧性、更为绿色和更加包容的经济的关键。

“自主可控成为新关键词”

返回器携月球样品成功返回地球、中国量子计算原型机“九章”问世、“奋斗者”号全海深载人潜水器完成万米海试并胜利返航、北斗系统完成全球组网部署、中国研制的时速350公里高速货运动车组正式下线……2020年，中国交出一张亮眼的科技创新成绩单，让国际社会对中国的科技进步刮目相看。不少外媒认为，2021年中国创新引领作用将不断增强，为高质量发展增添新动能。

《日本经济新闻》指出，从“十四五”规划建议可以看到，中国将加快尖端技术的自给自足。该报报道称，“自主可控”已然成为新的关键词。在新的五年规划中，集成电路和人工智能被置于重点科学领域的战略高度，中国谋求打造自给自足的供应链以化解外国制裁的影响。

“会议要求，实施好关键核心技术攻关，尽快解决‘卡脖子’问题，显示出摆脱核心技术受制于人是未来中国经济工作一大侧重。”新加坡《联合早报》报道称，2020年底召开的中央经济工作会议不出意料，把“强化国家战略科技力量”和“增强产业链供应链自主可控能力”，排在2021年重点任务前两位。

彭博社也指出，2021年中国将把强化国家战略科技力量作为重点任务，增强产业链供应链自主可控能力，尽快解决一批“卡脖子”问题。

巴西《圣保罗州报》称，中国大力实施创新驱动发展战略和知识产权战略有利于支持科技创新，推动市场投资新技术。

英国《金融时报》援引分析称，几十年来，中国一直重视技术的自主创新，从2021年开始的未来五年将更加注重本土技术的进步。路透社也援引相关报告称，对中国来说，技术自主创新变得比以往都重要。未来五年，预期中国会对基础研究、前沿研究和先进技术领域提供更多支持，加强知识产权保护，并更加鼓励技术创新。

压题照片：2021年初，江苏连云港集装码头装卸进出口货物一派繁忙景象。王春摄(人民视觉)

中国拒绝“洋垃圾”

■ 受访专家：巴塞尔公约亚太区域中心助理主任、高级工程师 赵娜娜

专家解读

“洋垃圾”主要指不符合国家环保控制标准、对环境安全和人体健康存在危害的进口固体废物，往往夹杂生活垃圾、医疗废物、放射性物质及易燃易爆物等。“洋垃圾”在加工利用过程中，会产生大量污染物，处理处置难度大，对环境和健康会造成危害。

多年来，由于劳动力成本和废物回收处理成本较高，回收价值低、环境危害大的废物市场需求小，西方发达国家将“洋垃圾”大量出口到中国等发展中国家。而发展中国家固体废物管理能力薄弱，导致进口固体废物后难以有效消化，造成严重环境污染。“洋垃圾”出口的行为实际上造成了污染转移。

中共十八大以来，中央坚定不移推进生态文明建设，美丽中国建设迈出重要步伐。停止进口固体废物这一举措顺应人民群众对良好生态环境的新要求和期待，可以切实维护国家生态环境安全和人民群众身体健康。同时，中国积极践行《控制危险废物越境转移及其处置巴塞尔公约》，体现了大国的责任与担当。

自2017年以来，中国政府出台的一系列减少“洋垃圾”进口的举措有效减轻了我国处理固体废物的压力。2021年1月1日起，中国全面禁止进口固体废物。这一决策具有里程碑意义。

中国拒绝“洋垃圾”后，固体废物主要出口地如美

国、欧盟、日本等短期内难以形成足够的废物处理处置能力，转而寻求其他国家作为替代市场。东南亚国家成为西方国家固体废物出口的主要目的地。越南、泰国、马来西亚等发展中国家先后效仿中国，收紧固体废物进口政策，体现了大国的责任与担当。

固体废物处理是全球共同面临的难题和挑战。在减少将本国垃圾转移他国的情况下，加强国际合作至关重要：首先，发达国家应采用更负责任的垃圾处置方式，加强国内设施能力建设，将废物在国内实现环境无害化管理，同时加强执法，防止废物非法出口；其次，各国应共同努力，在倡导和实践可持续生产和消费、提升清洁生产技术水平、加强协作，切实承担各自产生的废物的无害化管理责任，履行国际公约相关义务，各司其职，各尽其责。

杜绝“洋垃圾”入境绝非一日之功。未来，广大发展中国家还需努力做到以下几点：一方面细化固体废物进口标准，严厉打击洋垃圾非法入境；另一方面加快完善国内再生资源回收体系建设，提升国内固体废物回收利用水平。此外，还应重视高质量再生原料进口管理体系的建立和完善，将污染挡在国门之外的同时，不影响高质量再生原料的国际循环。
(本报记者 贾平凡采访整理)



漫画：一端端掉 商海春作(新华社发)

法新社报道称，中国从2021年1月1日起全面禁止进口固体废物。这标志着3年来逐步停止接收境外垃圾的行动到达顶点。

法国《费加罗报》网站报道称，自20世纪80年代开始，全球其他地区的垃圾有超过45%都出口到中国内地。然而，出口的垃圾并不都是可回收的。不想再做“世界垃圾桶”的中国2017年就表达了减少垃圾进口的决心，并在2018年和2019年逐步公布了禁止进口的固体废物的名录，并最终从2021年起全面禁止进口固体废物。