

与世界共享中国持续发展机遇

袁勇

3月24日至25日，中国发展高层论坛2024年年会在北京召开。本次年会以“持续发展的中国”为主题，由国务院发展研究中心主办、中国发展研究基金会承办。国内外专家学者、企业家、政府官员和国际组织代表参会，围绕中国持续发展的动能与前景、碳中和与全球气候治理、人工智能发展与治理等多个议题进行交流研讨——



图为中国发展高层论坛2024年年会开幕式现场。新华社记者李鑫摄

作为全球第二大经济体的中国，经济运行态势事关全球企业投资决策和国际社会发展信心，因而备受世界瞩目。每年春天如约而至的中国发展高层论坛，吸引了众多国际组织负责人、跨国企业高管和知名专家汇聚一堂。走近中国、观察中国、倾听中国，越了解中国就越相信中国：持续发展的中国，依然是世界的巨大机遇。

本次年会以“持续发展的中国”为主题，这既是对长期以来中国经济发展状况的客观描述，也充分体现了界对

中国经济行稳致远、高质量发展的关注和期许。

中国培育和发展新质生产力、推进高质量发展，将给国内外投资者提供无限可能的市场机遇和无比广阔的发展前景。14亿多人口对应着庞大的市场规模，是中国经济扎实的基本盘，也孕育着无穷的可能性。在工业、农业、建筑、交通、教育、文旅、医疗七大领域推动设备更新，有望形成规模5万亿元以上的巨大市场；开展汽车、家电、家居等耐用消费品更新换代，有望释放万亿元规模的市场潜力；推动能耗双控向碳排放双控

转变，2030年前每年至少需要新增投资2万亿元以上。与会人士讲述的一组组数据，足以让人们确信：中国依然是全球企业的巨大机遇，中国经济依然是世界经济发展的重要动力。

加快出台2024年版外商投资准入负面清单，继续支持一批重大外资项目建设，持续打造市场化、法治化、国际化一流营商环境，稳步推进制度型开放，不断以更高水平的开放链接世界。论坛现场传递出的明确信号，让国际人士清楚地看到：中国开放的决心不会变，发展的步伐不会停；中国不仅努力发展自己，也愿与

大家携手共进。

“随着中国经济规模不断增长，其影响力也在不断扩大，中国的经济转型为全世界创造了巨大机遇。”安达集团董事长兼首席执行官、中国发展高层论坛外方主席埃文·格林伯格的观点，准确道出了中国经济之于世界的意义。

回首历史，没有人能够否认中国经济对于世界的巨大影响。放眼未来，任何唱衰谬论都挡不住中国经济一往无前。对世界来说，投资中国，不是送命题，而是必答题。相信中国，不是疑问句，而是肯定句。

世界银行行长彭安杰——

中国的成功具有重要意义

本报记者 孙昌岳

在中国发展高层论坛2024年年会“中国持续发展的动能与前景”专题研讨会上，世界银行行长彭安杰表示，所有经济体的发展之路都充满挫折、失误，是渐进式的发展，但中国的非凡历程证明了一切皆有可能。

当前国际社会面临诸多挑战，旷日持久的冲突、难以应对的气候危机等问题加剧了全球不平等状况。“世界以前也遇到过挑战，并且共同战胜了这些挑战。”彭安杰说，过去几十年，中国取得了举世瞩目的发展成就，创造了大量就业，使全球贫困率从44%下降至9%。中国的成功具有重要意义，也再次证明，创造就业机会是消除贫困和发展繁荣最可靠的途径。

中国作为开路者，已从世行只针对最急需国家的赠款受援国转变为最大的捐款国之一，也由知识库提供者转为提供者。“80年来，有效利用共享知识对世行来说始终至关重要。正是经验使我们能够解决最棘手的问题，改变人民生活。”彭安杰表示，在此基础上，世行正在努力成为一家更好的银行。

对于接下来的计划，彭安杰强调，一方面，世行将挤出资产负债表的水分从而能够承担更多风险，支持更多投资项目，提高资金使用效率；另一方面，加快速度，简化程序，在不降低标准的情况下，减少官僚主义并精简标准。

“所有这些工作都是为了实现一个目标：让更多的私营部门资本进入发展中经济体，以增强影响力，创造就业机会。”彭安杰说。



彭安杰



格奥尔基耶娃



萨金特



皮萨里德斯



韩慕睿



米格尔·洛佩兹



杰夫·马萨



卫博科

国际货币基金组织总裁格奥尔基耶娃——

促进全球经济增长的重要力量

本报记者 孙昌岳

在中国发展高层论坛2024年年会“中国持续发展的动能与前景”专题研讨会上，国际货币基金组织(IMF)总裁克里斯塔利娜·格奥尔基耶娃表示，中国仍将是促进全球经济增长的重要力量。

对于世界经济，格奥尔基耶娃指出，今年对大多数国家的财政部门来说，是充满挑战的一年。各国需要整合减少债务，重建“缓冲区”，同时为国内经济的数字化和绿色转型提供资金。

她表示，从中期来看，IMF预计全球经济增长率将在3%上下波动，增速较为疲软，主要原因在于生产效率增长缓慢、债务水平高企以及紧张的地缘政治局势。

谈及中国，格奥尔基耶娃表示，中国经济在2023年实现强劲反弹，国内生产总值同比增长

5.2%。从中期来看，中国将继续成为全球经济增长的重要贡献者。中国在人工智能方面走在了新兴经济体的前列，发达的数字基础设施为其提供了领先一步的优势。此外，中国在发展绿色经济方面拥有巨大的潜力，不仅在部署可再生能源方面已经处于全球领先地位，还在绿色出行方面取得长足进展。

格奥尔基耶娃坦言，转型并不容易，但从高速增长转向高质量发展是正确的路径选择。中国政府也认识到高质量发展最终要靠改革，决心朝着这个方向前行。在这个过程中，IMF致力于成为中国的合作伙伴，通过持续的政策对话和相互学习，携手共同应对全球割裂、气候变化和债务问题等全球性挑战。

伦敦政治经济学院教授克里斯多夫·皮萨里德斯——

服务业现代化助推经济转型

本报记者 边子豪

在中国发展高层论坛2024年年会上，伦敦政治经济学院教授、诺贝尔经济学奖获得者克里斯多夫·皮萨里德斯表示，新技术的发展并不会减少就业岗位，而是可能促进就业转型，这种转型将为中国经济提供持续动能。

皮萨里德斯认为，技术发展所带来的生产率提升会使更多人口进入服务业，制造业产出在消费中的占比是有限的，但人们对服务消费的需求却是无限的。基于此种原因，即使人工智能技术对服务业的影响比其他新兴技术更大，但也无法取代大多数就业岗位。

皮萨里德斯表示，发展服务业需要培育新的

消费需求，而消费需求创造了服务就业，这便是国内需求的含义。

皮萨里德斯提到，“现在中国的工业机器人比全球其他国家加起来还要多，中国的人工智能发展也可与发达经济体媲美”。下个阶段中国持续发展的动能在于推动服务业现代化，人们需要学会现代服务业需要的技能，从而顺利完成就业转型。

皮萨里德斯指出，服务业如果有更好的就业前景，就会有更多的人从事相关工作，服务质量也会提升，服务消费将会继续增加。这不仅能够帮助中国实现经济转型，同时也有利于更好促进制造业发展。

蒂森克虏伯股份公司首席执行官米格尔·洛佩兹——

在绿色转型中发现更多机遇

本报记者 朱琳

在中国发展高层论坛2024年年会“碳中和与全球气候治理”专题研讨会上，蒂森克虏伯股份公司董事会主席兼首席执行官米格尔·洛佩兹表示，从工业和技术公司的角度来看，加强合作对绿色转型的成功至关重要。建立联盟是推动实施大规模脱碳项目，增强各方信心的最可靠方式。

“绿色转型不是一种选择，而是一种必然。”米格尔·洛佩兹认为，工业减排在加快气候行动进程中可以发挥关键作用，它是大幅削减温室气体排放的重要杠杆。

米格尔·洛佩兹表示，蒂森克虏伯一方面追求可持续发展目标，实现自身业务的减排；另一

方面公司正通过创新的绿色解决方案支持客户实现其气候目标，其中的关键在于工业生产过程的去碳化。

米格尔·洛佩兹指出，公司去年开辟了减碳技术业务领域，成为公司绿色工业的驱动力。该业务领域整合了蒂森克虏伯在多个行业的关键技术，以帮助加快能源转型。

“在中国，蒂森克虏伯已经与多家央企在可再生能源和绿氢领域建立了深度战略合作伙伴关系。”米格尔·洛佩兹表示，相信在大家的共同努力下，在技术创新和协作的推动下，一定能够实现将气温上升控制在1.5°C以内的共同目标，并在绿色转型中获得更多机遇。

纽约大学教授托马斯·萨金特——

创新和自由贸易是发展引擎

本报记者 边子豪

在中国发展高层论坛2024年年会上，纽约大学教授、诺贝尔经济学奖获得者托马斯·萨金特在谈到创新和全球化话题时表示，对中国来说，经济发展的引擎是创新和吸引外资，同时人工智能等颠覆性技术会带来巨大生产力。

“创新需要不断试错，才能有更好的项目和更好的想法。”萨金特表示，尽管创新失败对个体的公司是一种打击，但对于整体经济而言，资源可以被配置到更高效的地方，这就是迭代。

萨金特表示，现在全球很多科学家和经济学者都支持开放和自由贸易，例如，上海有世界诺奖获得者联盟，大家可以在这里自由讨论科学技术、应用以及技术本土化，这样的例子不胜

在谈到颠覆性技术时，萨金特指出，人工智能、大数据是巨大的生产力，但大数据本身其实是没有意义的，它的意义在于人们对大数据的分析和解读。他建议，用人工智能平台帮助中小企业，并利用数字货币、智能合约等推动金融机构改革。

萨金特还对逆全球化风险提出警告。他表示，近些年美国国内出现了一些逆全球化做法，而这种做法会造成成本的上升，不利于世界经济的发展。“我们希望科学家们用更好的方式、方法，例如通过算力、芯片来支持全球共同发展。”萨金特说。

必和必拓首席执行官韩慕睿——

合作探索钢铁企业减排路径

本报记者 朱琳

在中国发展高层论坛2024年年会“碳中和与全球气候治理”专题研讨会上，必和必拓首席执行官韩慕睿表示，在全球发展清洁能源过程中，中国发挥了重要作用，并将许多领域扮演领导者的角色。中国正在大力推动太阳能电池板、电动汽车和动力、储能电池三大支柱产业的发展，清洁能源正在成为中国经济增长的重要驱动力。

“要实现碳中和或净零排放，需要制定具有创新性、协作性和区域差异性的规划。”韩慕睿表示，探寻一条适宜的碳中和路径至关重要。同时，对新行业、新方法的投入，必将释放出巨大的经济增长潜力。“这一点在中国近年的成功实践

中得到了充分验证。”

“随着全球人口不断增长，生活水平不断提高，加上能源转型加速推进，全球对金属和矿产的需求也随之攀升，这意味着我们需要开采和回收更多的矿产资源，同时，我们必须以更可持续、更高效的方式提供这些产品。”韩慕睿说。

韩慕睿指出，目前，中国许多高炉钢厂的设备和技术都达到世界领先水平，同时相较于市场上其他高炉的能耗要低得多。因此，中国钢厂目前主要需要考虑如何延长现有资产的使用寿命。此外，这些钢厂迫切需要降低碳排放，所以正在寻求新技术。必和必拓正通过多种合作方式积极支持中国钢铁企业探索适合中国的减排路径。

美敦力全球董事长兼首席执行官杰夫·马萨——

中国将成医疗创新策源地

本报记者 袁勇

在中国发展高层论坛2024年年会“大健康产业”专题研讨会上，美敦力全球董事长兼首席执行官杰夫·马萨表示，美敦力是中国医疗行业发展的见证者、参与者和贡献者，已在华构建了包括研发、生产、销售、培训、售后等在内的完整本土价值链。公司期待与更多伙伴携手合作，为中国乃至全球的患者创造更负责、更可靠、更可持续的医疗服务。

杰夫·马萨表示，美敦力比以往任何时候都更加确信，中国将成为全球最大的医疗市场。美敦力拥有丰富的产品组合，能够继续为中国医疗行业的高质量发展提供强有力支持。

策源地。美敦力大力支持各种形式的医疗创新。中国是美敦力在全球范围内唯一专门设立区域性风险投资的市场。我们重点投资中国医疗科技初创公司，利用专业知识帮助企业的创新产品更快地进入临床，惠及更多中国患者。”杰夫·马萨说，“美敦力还一直加速本地研发。公司的上海研发中心已经开发了60多款产品，其中23款在全球范围内使用。”

杰夫·马萨表示，近年来，中国政府推出多种措施加强基层医疗建设，让美敦力深受鼓舞。美敦力致力于与中国政府积极合作，为医护人员提供专业临床培训。

武田制药总裁兼首席执行官卫博科——

推动大健康产业持续发展

本报记者 袁勇

在中国发展高层论坛2024年年会“大健康产业”专题研讨会上，武田制药总裁兼首席执行官卫博科表示，今年是武田进入中国市场30周年，未来公司将深耕中国市场，加大数字技术投资，推动更多创新药物和疗法快速落地，造福更多患者。

卫博科表示，推动大健康产业持续发展，需要不断创新、加强协作，医疗领域的合作与伙伴关系至关重要。武田拥有全面协同的研发策略，既注重内部研发能力的挖掘，也积极寻求多样的外部合作机会，其中就包括在中国开展的合作项目。武田希望通过价值医疗等解决方

案，推动医疗体系变得更具韧性且可持续。这不仅需要充分合作，还需对数字基础设施加大投入。

“数据和数字技术，特别是人工智能将进一步重塑医疗生态体系，改变患者的治疗方案。数据和数字技术是我们为全球及中国患者创造卓越治疗体验的战略核心。”卫博科说，“去年，武田与复旦大学智能医学研究院携手成立了数智创新研究院，旨在推动数字技术与药物研发的深度融合。在中国，我们将继续在数据和数字技术领域开展有针对性的投资，释放创新科技的巨大潜力，为医疗行业的未来发展贡献力量。”