

国际声音

俄罗斯卫星通讯社:

中国着力加强国民经济体系,确保国内消费稳定。在世界经济增长乏力背景下,中国持续发挥全球增长“稳定器”与“动力源”作用,既拉动全球需求,也为新兴经济体提供发展范式。中国是全球供应链不可替代的“关键枢纽”,全球超过70%的光伏组件、80%的锂电池、60%的电动汽车产自中国,直接支撑全球绿色转型与工业复苏。

《巴基斯坦观察家报》:

中国今年的全国两会为接下来的数字化和现代化进程提供了一份全面、综合的发展路线图。稳中求进、巩固经济复苏基础、扩大高水平对外开放仍是主要关注领域。中国寻求通过加速自主创新和多元化出口来增强国内自主性和外部韧性,并继续保持对贸易和高端技术合作的开放态度。

新加坡《联合早报》:

未来5年,中国将加快高水平科技自立自强,发展新质生产力,全面实施“人工智能+”行动,抢占科技发展和人工智能产业应用制高点。

美联社:

从会功夫的机器人到电动汽车自动泊车系统,中国现代化经济体系建设取得进展,强劲的制造业支撑了相对稳健的增长步伐。面对复杂的国际形势,中国经济展现出强大韧性,正通过创新驱动和产业升级,有效应对挑战。

《马耳他时报》:

2026年是中国“十五五”开局之年,今年的中国全国两会勾勒出中国统筹经济发展与国家安全、推动高质量增长的清晰路线图。中国正通过制度创新实现经济增长与国家安全的高度统一,聚焦高科技制造和绿色转型,确保供应链与关键产业发展,构建更具韧性的现代化产业体系。

哈萨克斯坦《实业报》:

在全球经济不确定性上升、地缘政治风险增大的背景下,中国全国两会释放的稳定信号备受期待。中国的发展重心从高速增长向高质量、可持续增长转变。在外交层面,中国重申坚持和平发展道路,彰显推动构建人类命运共同体的决心。

格兰富中国区总裁 马克漫(John Markmann)

中国当前持续推进以科技驱动发展的新质生产力,并陆续出台相关商业支持政策,比如近期推出的零碳园区相关政策和标准,令我们备受鼓舞。近两年,格兰富聚焦数据中心、工业能效升级和建筑节能改造等领域。这些业务发展重点与中国的绿色发展路线高度契合,这使我们信心倍增。

作为一家以可持续发展为基因的水技术解决方案提供商,格兰富将继续通过创新智能产品,进一步帮助客户降低能耗与水耗。去年是格兰富进入中国市场30周年,在这30年里,我们不仅在中国市场实现了显著增长,还积极参与与中国发展建设,并为人们获取可持续的水资源作出了贡献。

近期,格兰富基金会提供了近150万元的公益捐赠,这是格兰富集团对中国单笔金额最大的公益捐赠之一。该资金将用于支持贵州、云南和陕西三省偏远区域的水安全保障。

ABB电气配电系统业务中国区负责人 罗辉

当前,全球能源领域正经历前所未有的变革,中国提出“加快规划建设新型能源体系,积极参与应对气候变化全球治理”,这与ABB的发展理念高度契合。深耕中国市场百余年来,ABB见证了中国能源转型的铿锵步伐,尤其是“十五五”规划中发展新质生产力、建设新型能源体系等部署,让我们对扎根本土、共谋发展充满信心。

面向未来,ABB将持续践行“在中国,为中国”理念,以全球技术与本土创新深度融合融入中国能源转型大局,助力“双碳”目标实现,与中国市场同频发展,共同成长。我们将紧扣新型电力系统与“源网荷储一体化”建设,深化协同技术创新,依托新产品、新技术,推动可再生能源规模化应用,加速实现更清洁、更精益的电气化未来。同时,我们将在数字化、人工智能和智能制造领域构建开放创新生态,加强与国内客户及合作伙伴的协同创新,共拓技术疆界和技术落地应用,为各类关键场景的能源转型提供解决方案,以及应对AI算力增长带来的能源挑战。

罗克韦尔自动化(中国)有限公司总裁 石安

“十五五”开局之年,中国经济发展更加突出“质”的提升。2026年政府工作报告中提出,坚持把发展经济的着力点放在实体经济上,因地制宜发展新质生产力,建设现代化产业体系,这为先进制造与产业升级指明了更加清晰的方向。

自1988年进入中国市场以来,罗克韦尔的发展始终与中国工业化进程同频共振。从服务先进制造到参与产业数字化转型,我们依托在自动化、数字化与信息化领域的长期积累,持续推动数智技术在产业场景中的规模化应用。罗克韦尔致力于在能源转型、生命科学、高端装备制造、数字化和人工智能(AI)创新等领域,助力中国新质生产力发展,并以优质的全球资源网络以及信息技术/运营技术融合在内的创新技术,支持国内外合作伙伴充分发挥智能制造所蕴含的价值,实现跨界升级。

2026年政府工作报告还提出,持续深化重点领域改革,纵深推进全国统一大市场建设,推进财税金融体制改革充分激发各类经营主体活力。可以看到,中国正通过规则完善与平台建设,持续增强市场体系的统一性与协同性,推动要素资源在更大范围内高效流动。这既体现了中国依托强大国内市场、推进高水平对外开放的坚定方向,也为罗克韦尔等外资企业更深入地融入中国这一既“开放”又“统一”的大市场、参与链接国内国际双循环提供了重大机遇。

顺应这一趋势,罗克韦尔依托全球资源网络与技术积淀,积极参与大市场建设,携手各方合作伙伴推进协同创新与产业合作。

日立能源全球执行副总裁、 大中华区总裁 赵永占

今年是中国“十五五”开局之年,政府工作报告继续将“推动高质量发展”列为“十五五”时期的重大战略任务之一,并在创新和绿色发展方面提出具体目标。作为2026年能源领域的重点工作任务,报告既强化了稳妥推进碳达峰碳中和及绿色低碳转型等关键方向,也提出了未来能源、算电协同、“人工智能+”等新产业、新业态及新模式布局,这些领域与能源体系的升级和高质量发展密切相关。

在此背景下,日立能源在中国市场拥有众多发展机遇,比如在绿色低碳经济领域,日立能源的绿色环保技术可以很好支持低碳电力基础设施及零碳园区建设;在新型电力系统领域,日立能源的高压输电技术可以将新能源进行高效、远距离、大容量接入电网并进行传输,支持中国新型电力系统建设并扩大绿电应用;在智能电网领域,日立能源的虚拟电厂和电网数字化技术可以帮助转型期的电力系统实现自动计算与精准预测,从而加强电力的灵活高效利用;在智算集群领域,日立能源的变压器、开关设备及电能质量解决方案可以帮助应对AI驱动下的数据中心带来的用电挑战。

坚实的技术落地,离不开深度的本土化扎根。今年中国全国两会继续释放的开放强音与持续优化的营商环境,加上中国和全球能源转型带来的市场机遇,进一步加强了日立能源在华投资的决心。依托自2020年启动的90亿美元全球投资计划,日立能源正持续扩容在华制造基地,强化供应链韧性,以高质量技术与产品更好服务中国及全球市场。

埃维能高级副总裁、亚太区负责人 Sarath Prasannan

今年中国的全国两会是“十五五”开局之年的重要会议,释放出高质量发展、高水平对外开放、绿色低碳转型、发展新质生产力等一系列积极信号,让埃维能(Everlence)对在华长期发展更加充满信心。中国持续扩大制度型开放,为跨国企业深化合作、共享超大规模市场机遇提供了稳定可预期的环境。作为能源与海事领域的领军企业,埃维能高度契合中国绿色转型与高质量发展方向。我们将立足全球技术优势,聚焦可持续能源、绿色技术、数字化赋能等重点领域,积极参与中国新型能源体系建设。未来我们将继续深耕中国市场,深化全球协同与本地合作,以创新实践服务中国现代化发展。