



# 中国经营报

## CHINA BUSINESS JOURNAL

## 博鳌“共识”：中国供应链仍有巨大优势

A2

### B站“UP主停更潮”背后：投入和产出的艰难平衡

C1



### 西门子交通大中华区CEO莫德：响应中国速度需全面本土化布局

A3



北京市马家堡到永定门间，曾有一条4公里长的有轨电车线路，这条线路修建于1899年，线路所使用的技术和设备由德国西门子公司提供。这条线路创造了诸多第一：它是北京公共交通事业的起点；是中国第一条有轨电车线路；同时也是西门子交通进入中国最早的项目。

作为全球最大的轨道交通装备制造领域企业之一，西门子交通进入中国市场120多年

来，一直是中国市场的深度参与者。如今，西门子交通以本地化、数字化创新和可持续作为在大中华区的策略支柱，逐渐成长作为一家拥有德国基因的中国本土化企业。

当前，中国已成为全球最大的轨道交通应用市场，轨道交通装备企业在中国市场竞争日益加剧的同时，国际企业间的合作也正日益加深。

近日，《中国经营报》记者就西门子交通在中国轨道交通

市场战略规划、高端装备产业升级与统筹产业链协同、助力“双碳”目标实现等热点问题，采访了西门子交通大中华区首席执行官莫德。莫德(Juergen Model)于1992年入职西门子公司发电集团，2000年转入西门子股份公司交通集团，担任高速列车项目总经理。2010年担任西门子股份公司交通集团中国高速列车项目副总裁，并自2018年起任西门子交通大中华区首席执行官一职。

社评

## 推动人工智能向善发展

炙手可热的人工智能语言模型 ChatGPT 正在遭遇一盆盆冷水。继全球千余名科技界人士呼吁暂停训练包括 ChatGPT 在内的强大人工智能系统之后，联合国教科文组织日前也号召各国立即执行其《人工智能伦理问题建议书》。这份建议书由教科文组织193个会员国一致通过，是首个关于以符合伦理要求的方式运用人工智能的全球框架，旨在指导各国最大限度发挥人工智能优势，降低其带来的风险。

不仅如此，一些国家和企业也对 ChatGPT 发出禁令。在意大利，数据监管机构宣布禁止 ChatGPT 在意大利运营；在德国，联邦数据保护专员发言人称，出于数据保护方面的考虑，可能会暂时禁止在德国使用 ChatGPT；在韩国，三星表示，为了避免数据泄露事件再次发生，已经告知员工谨慎使用 ChatGPT……几乎一夜之间，ChatGPT 热潮在全球范围内出现风向逆转。

实际上，ChatGPT 自公开亮相的那一刻起，就伴随着巨大的争议。乐观者认为它打开了通向“新世界”的大门，其作为新技术的范式革命将给人类带来全新的机遇；但同时，也有一部分人认为，它可能会全面挑战人类的现有秩序，并带来数据安全、隐私保

护等风险。而更多普通人的一个现实担忧是，自己的岗位是不是将被人工智能所替代……

几乎每一轮新的科技革命到来，或是某个重大技术取得新突破时，都会引发社会争议，这在历史上已被重复了很多次。从一定程度上说，它和人类与生俱来的对于未知的恐惧是息息相关的。比如，最近的一个案例是，2019年5月，美国旧金山城市监督委员会通过一条禁令，决定禁止该市所有单位使用人脸识别技术。但这并未带来更多地方的跟进。相反，仅仅差不多半年后，旧金山就对该禁令作出修改，放宽人脸识别的使用限制。

因此，以史为鉴，完全不必过于放大 ChatGPT 目前所遭遇的“寒流”。事实上，这次全球千余名科技人士的呼吁，也只是要求暂停训练更强大的人工智能系统。联合国教科文组织发出的号召，亦只是强调各国“发展符合伦理规范的人工智能”，并不等于不发展。换言之，这类对 ChatGPT“急刹车”的行动，主要还是提醒人类，对于 ChatGPT 的应用要做好更充分的准备，尽可能趋利避害。与其说这是包括 ChatGPT 在内的人工智能所遭遇的信任危机，不如说是其成长路上的必经烦恼。

关于 ChatGPT 的下一步走

向，能够在全球范围引起如此大的关注和讨论，其实恰恰说明，其所展现出的技术突破性已经不得不让人正视。而一项创新技术突破性越强，对于现实社会的“改造”越大，就越需要对其伦理规范有更多的审视。近年来，随着人工智能、自动驾驶等新技术不断取得进展，其对应的科技伦理风险和科技治理挑战，也愈发引起重视。比如，中国在2020年就专门成立了国家科技伦理委员会，目的就是加强统筹规范和指导协调，推动构建覆盖全面、导向明确、规范有序、协调一致的科技伦理治理体系。

不过，这次针对 ChatGPT 的科技伦理规范讨论，尽管在全球取得了一定共识，但不同国家和地区在人工智能技术的研发和应用进度上存在差异，且存在一定的竞争关系，不同社会对新技术的接受程度也不尽一致，因此在谈论科技伦理上，也势必要尊重不同区域的实际情况。历史已证明，对于某项具备趋势性的新技术“一刀切式”的严控或是放纵，只会令技术发展遭遇“科林格里奇困境”。因此，最好的方式只能是在发展中平衡，在平衡中发展。比如，ChatGPT 训练时需要遵循哪些伦理，开放应用又要符合哪些前提条件，既避免它带来

诸如放大虚假信息、侵犯隐私和知识产权等风险，也考虑它可能给社会就业带来的冲击，这需要尽快明确一些全球性的底线共识，也有必要参照各个国家和地区的现实情况。

当然，守住人工智能发展的伦理大门，一些工作对不同国家来说是共同的挑战，就像这次全球千余科技人士的公开信中所呼吁的。如人工智能开发人员应与政策制定者合作，以加快开发强大的人工智能治理系统。也即，在人工智能技术不断进化的同时，相应的监管机构，或者说对科技伦理的规范力量，也应与时俱进。此外，诸如建立专门负责人工智能的新监管机构；建立水印系统，以帮助人们区分真实与人工智能合成内容；界定人工智能造成的伤害的责任等，同样也是每个国家和地区有必要做好的准备。

“科技向善”的重要性，可能从来没有如此清晰地被所有人所感知。诚如比尔·盖茨所言，真正在全球范围内暂停人工智能技术的开发，已经不太现实。但确保其被健康地使用，防止打开潘多拉魔盒，却是必要的。可以说，各国争相谋求技术突破的同时，如何构建一套适配技术发展和应用的科技伦理治理体系，同样是一条不可忽视的竞争赛道。

### 经济大势

A1~A4

国资委：世界一流专业领军示范企业 …… A2  
研发投入强度力争超行业2倍

完善资本市场生态 …………… A4  
促进制造业创新发展

### 营商环境

B1~B16

起底“养老基金Y份额”首份年报 …… B2

信托业新一轮现场检查来袭 …………… B4  
展业合规成监管重点

数字化转型筑牢安全防线 …………… B6  
供应链金融按下快进键

新旧会计准则切换 …………… B8  
保险资产负债亟须调整

制造业挑大梁 “佛山智造”加速突围 …… B12

买房送地、签约送车位 …………… B13  
房企花式促销奋战“小阳春”

### 智在公司

C1~C8

狂飙or刹车：…………… C2  
AI大模型竞赛背后的诱惑与冲突

中端手机市场争夺战打响 …………… C3  
2000~3000元价格段成主阵地

“金三”车市加速回暖 …………… C6  
造车新势力分化加剧

2023上海车展“拥抱汽车新时代” …… C8  
车企加速“新四化”转型

### 消费连锁

D1~D4

“防晒经济”升温 …………… D2  
差异化突围加速

胖东来的“生意经” …………… D3

国家集采原研落选 …………… D4  
百亿肝素市场或生变局

本期热词

### 支付新战场

近两年来，双巨头均在推进一系列数字化运营业务矩阵：支付宝持续加大生态开放力度，通过小程序、生活号、直播等方式扶持B端强化APP黏性；微信支付在视频号、企业微信等矩阵上快速拉平商业服务能力。

支付巨头的新战场

### 人均GDP破25万

作为典型的资源城市，鄂尔多斯主要依赖资源的开发，在短期内对当地的经济发展到起到巨大的推进作用。但是在经济新常态和动能转化下，鄂尔多斯市的发展应该未雨绸缪，形成规避“资源诅咒”的多产业支撑的多元化发展合理格局，避免陷入“富裕的贫困”陷阱。

超越北上广 鄂尔多斯2022年人均GDP破25万元

### 家电出海记

落子埃及等“一带一路”沿线区域的海尔，仅是中国家电企业出海大潮中的一个缩影。早在1998年，长虹开始布局海外业务；1999年，TCL在越南建立首个海外生产基地；2001年，格力在巴西马瑙斯建立工厂；2007年，美的在越南平阳设立首个海外工厂……

中国家电出海记

### 复制“村BA”

“村BA”的火爆离不开当地深厚且悠久的篮球氛围，更离不开贵州省基础体育设施的搭建。而社交媒体在其中也起了很大作用。而在另一层面，“村BA”利用体育建设，形成“体育+”生态，已然为乡村振兴的推动带来了新的思路和样本。

“村BA”爆火背后如何复制乡土底色？

