

# 小中见活力 创新领风潮

## ——第二十届中国国际中小企业博览会见闻

裸眼3D技术带你走进虚拟世界，人形机器人运笔挥毫表演书法技艺，分体式飞行汽车“陆地航母”勾勒未来交通图景……

近日，在广州举行的第二十届中国国际中小企业博览会上，专精特新“小巨人”企业迸发创新活力、老字号企业推陈出新、国际展区彰显硬实力，来自50多个国家和地区的超2000家企业生动展现如何在转型升级中“强筋壮骨”。

### “专精特新”引领创新

AR眼镜一戴，眼前就能自动显现中文翻译，让跨语言沟通更加轻松自如。在四川影目科技有限公司展位前体验时，记者好像有了一位“眼前”的随身AI助理。

“我们这款同声传译AR眼镜，支持40多种语言，还有AI问答、提词等功能。从去年11月份发布以来，销量已达10万台。”四川影目科技有限公司线下活动经理王锦豪介绍。

这家员工平均年龄20多岁的企业成立于2020年，专注于智能眼镜研发。“我们第一次来中小

企业博览会，希望找到上下游供应链，寻求国内外合作机会。”王锦豪说。

本届中博会为专精特新中小企业“搭台唱戏”，设有省区市专精特新展区2.4万平方米，1100余家企业参展。

机械臂灵活取杯、添加果酱，短短30秒后，一杯定制冰淇淋递到记者手中。

“这款冰淇淋机器人是我们的第六代产品，有二三十种口味随意拼配，加一次料可以出200杯。”安诺机器人（深圳）有限公司销售经理郭亚雄介绍，公司还有机器人咖啡机、奶茶机、调酒机等，广泛应用于商超、步行街、公园、地铁站等场景。

安诺机器人成立于2017年，专注于AI机器人智慧无人零售解决方案的研发生产。该企业产品已取得70多项国家专利，销往国内100多个城市，全球70多个国家和地区。

数据显示，截至目前，中国累计培育科技和创新型中小企业超60万家，专精特新中小企业超14万家，专精特新“小巨人”企业1.46万家。

### “老字号”焕新颜

走进老字号企业展厅，记者被动听婉转的钢琴声吸引。专注于钢琴制造近70年的广州珠江钢琴集团股份有限公司，开始涉足实木家具。

“这两年尝试了很多新赛道，比如文创类、家具类、音响等。”广州珠江钢琴销售部区域经理曾勇表示，这两年钢琴需求在下降，去年利用庞大的木材储备，公司开始转型做珠江琴韵家居。

“目前看订单量还是不错的。”曾勇说，这是他们第一次参加中博会，希望通过这个平台展示新产品，也希望能吸引更多国外采购商。

据了解，本次中博会吸引了来自全国及亚洲地区的近180家老字号品牌、非遗技艺传承机构及国际连锁企业参展，展览面积达1万平方米。

在昌江世宇实业有限公司的展位，浓郁的椰香扑面而来。鲜榨椰汁、椰子水、椰汁燕麦花胶等产品琳琅满目，让人仿佛置身

“椰岛”之中。

“我们从去年开始做饮料，主要为了解决季节性水果和次果销售难问题。”昌江世宇实业有限公司常务副总经理胡国乾表示，作为老字号国企，要想走得远要靠品质，也要靠品类创新。

“本次展会不仅是老字号品牌展示的窗口，更是推动传统产业转型升级的重要平台。”广东省商务厅副厅长蒙小亮说，潮州陶瓷、广府凉茶等品牌已通过这一平台现场达成意向订单，充分展现了老字号的新活力。

### “国际范儿”促合作

走进埃及展区，金色风格炫彩夺目。这次埃及共有约80家企业和机构参展，带来纺织品、食品加工、化工产品、机电设备等产品。

在梅卢克集团展位，循环播放的宣传片记录了品牌创立50多年来的成就。公司总经理穆罕默德·梅卢克介绍，公司创立于20世纪70年代，专注于鞋子和女包，目前在埃及拥有20家门店。

“中国的鞋包产业做得非常好，我之前去过8次广交会，采购过鞋包的原材料、配件等等。”穆罕默德·梅卢克介绍，参加这次中博会主要是想拓展非洲、阿拉伯国家的客源。

以“主宾国”身份受邀，埃及企业参展热情更加高涨。埃及展览和会议总局主席埃萨姆·埃尔·纳加尔介绍：“今年我们派出多个行业代表团，来学习中国支持和发展中小企业的经验，深化和中国的各项合作。”

尼泊尔展区一款生长在喜马拉雅山海拔2200米的高山金茶吸引了不少消费者驻足。“希望这款产品能够在中国找到市场。”尼泊尔有机茶叶有限公司总经理凯伦·古隆说，中国是尼泊尔的好邻居，这次尼泊尔企业带来了纺织服装、毛毡等产品。据了解，尼泊尔已连续6年参展。

“中博会跟其他展会不一样，是专门针对中小企业的展会，这是我们积极参展的原因。”埃萨姆·埃尔·纳加尔说，中小企业在中国和埃及都占据重要位置，为国民经济发展作出重大贡献。

据新华社

## 无码不结算！7月1日起医保购药须扫“追溯码”

新华社电 国家医保局提示，7月1日起，买卖药品要扫“药品追溯码”，无码医保不结算。

根据此前发布的《关于加强药品追溯码在医疗保障和工伤保险领域采集应用的通知》，2025年7月1日起，销售环节按要求扫码后方可进行医保基金结算，对此前已采购的无追溯码药品，列入“无码库”管理，暂可进行医保结算；2026年1月1日起，所有

医药机构都要实现药品追溯码全量采集上传。

药品追溯码是每盒药品的“电子身份证”，具有唯一性。一盒药品的追溯码，只应有一次被扫码销售的记录，若重复出现多次，就存在假药、回流药或药品被串换销售的可能。

国家医保局提示消费者，通过国家医保局微信公众号“药品追溯信息查询”功能，扫

描药盒上的药品追溯码，即可获取详细的药品销售信息。如结果显示“查询到仅有1次销售信息”，且确为本人购买，则说明此药品合法合规；如并非本人购买，或显示“查询到有2次及以上的销售信息”，则说明此药品此前已被出售过，极有可能为回流药、串换药或假药，消费者可举报并向售出机构索赔。



### 新生代科研力量助推人形机器人加速成长

近年来，湖北省加快布局人形机器人领域，依托省内高校院所的人才优势和创新体系优势，组织武汉大学、华中科技大学等参与人形机器人相关项目研发，集中推出“天问”“劳动者”“荆楚”等一系列人形机器人。其中，一批青年人才成为研发团队中的骨干力量，从在读硕士、博士到博士后，他们不仅是人形机器人技术突破的执行者，还推动实验室成果与企业需求对接，发挥出新生代科研力量的向“新”力。图为华中科技大学硕士研究生林韦弦在武汉格蓝若智能技术股份有限公司启动“劳动者”系列人形机器人。

新华社发

## 中国锁边奇迹再现！腾格里沙漠153公里镶上“绿链”

在腾格里沙漠宁夏境内，一场人与沙的拉锯战，于近日全面完成锁边。

“人沙之战”有多艰苦？60多年，153公里，这是人类生态治理的一个壮举，将在黄河上游筑起重要生态屏障。

在宁夏中卫市沙坡头区长流水村，烈日炎炎，沙海热浪滚滚，大型植保无人机在轰鸣声中起飞，将一捆捆干草吊运至沙丘之上，200多名工人正在抓紧扎草方格。随着最后一列草方格稳稳扎进沙子，腾格里沙漠宁夏境内，镶上一条长约153公里、最宽处达38公里“绿链”锁边。

这一锁边，对遏制腾格里沙漠扩张、保护黄河安澜、改善区域生态环境、促进当地经济社会可持续发展具有重要意义。

什么是锁边？

就像裁缝在布料边缘加固处理，防止脱线或散边。沙漠锁边，即在沙漠边缘通过植树种草等措施，把流动的沙子“锁”住，阻止沙漠扩张。这也体现着我国防沙治沙的理念——并不是要消灭沙漠，而是因害设防。

从高空俯瞰，腾格里沙漠横跨蒙甘宁三省区，宁夏中卫市正好处于祁连山与贺兰山“两山夹沙”的关键节点，是腾格里沙漠向东南扩张的唯一出口，阻击着

风沙向华北平原侵袭。

中卫市国有林业总场场长田小武指着宁夏腾格里沙漠固沙锁边工程图说，黄河紧挨着沙漠，包兰铁路、乌玛高速等多条交通要道穿过中卫，“西气东输”多条管线也在此交汇，“不得不锁”。

过去几十年来，依托“三北”工程，宁夏持续治理腾格里沙漠150万亩，将沙漠逼退25公里。2023年6月，“三北”工程攻坚战打响，全境属于黄河“几字弯”攻坚战片区的宁夏，将腾格里沙漠固沙锁边工程作为重点项目推进，攻坚境内固沙锁边带最后26.5公里的缺口。

中国林科院首席科学家、三北工程研究院院长卢琦告诉记者，沙漠锁边能有效减缓风沙侵蚀，防止沙漠向周边农田、城镇蔓延，保护绿洲、交通基础设施和宜居地带，同时能显著减少沙尘暴的沙尘来源。

如何实现锁边？记者在現場看到，无数草方格连成的巨网，随着连绵的流动沙丘延伸。一米见方的草方格，看似简单，却能有效固定流沙，治沙工人形象地说，“寸草避风”。这一经济实用的固沙方式，最早就诞生在沙坡头区。

探索科学治沙的脚步没有停歇。宁夏统筹推进山水林田湖草

沙一体化保护和系统治理，在中卫市，沿黄河北岸着力打造“光伏治沙示范区”“农田林网标准区”“林区改造先行区”等七大精品示范工程。同时，强化科技支撑，联合科研机构创新应用刷状网绳式草方格、“草方格+沙结皮”等新技术。

腾格里沙漠年均降水量不足200毫米，蒸发量高达2000毫米，树苗容易枯死的问题怎么解决？

当地探索沙地灌木高效植苗技术，用一把“干”字形的铁质植苗器，可将树苗根部精准送进湿沙层，使沙区灌木造林的成活率从60%提高到了80%以上。

完成工程固沙，工人们还会趁雨季来临前，在草方格里撒下沙米、沙蒿、蒙古冰草等草籽，栽下柠条、花棒等沙生灌木。不久后，在草方格的庇护下，新的生命就会破土而出。

锁边下一步是什么？

“锁边不是终点，而是新的起点。”中卫市自然资源局局长刘天平说，下一步中卫还将加强与内蒙古区域联防联治，持续固边扩绿，同时，在保护好生态环境的基础上，科学发展沙漠旅游、光伏、特色经济林等沙产业。在防沙治沙生态保护战中，中国不断筑牢生态防线，用沙之利、以沙生金，努力实现“绿富同兴”。据新华社

## 青海绿电外送范围扩展至16个省份

新华社电 记者从国家电网

青海省电力公司获悉，近日，这家公司完成全国首次、青海首笔跨多条电力通道、大范围跨国家电网与南方电网经营区域的绿电交易，青海绿电由2500公里外首次送入广东。至此，青海绿电外送范围扩展至北京、上海、河南等16个省份。

据悉，此次交易由北京电力交易中心、广州电力交易中心联合组织，共同促成华北、东北、西北送广东的绿电交易，其中青海区域成交电量8万千瓦时，送电周期为6月13日至30日。青海绿电首次跨经营区域送广东，将有效促进青海绿电在全国范围内优化配置和全国统一电力市场建设。

作为水、风、光等清洁能源

资源富集区，青海省着力构建清洁低碳、安全高效的能源体系，大力建设国家清洁能源产业高地。截至今年5月底，青海省清洁能源发电装机容量7138万千瓦，新能源发电装机容量5499万千瓦，分别占电网发电总装机的94.2%和72.6%，青海电网已初步具备以新能源为主体的新型电力系统形态。

为进一步发挥绿电价值，青海在大力促进新能源电量本省消纳的同时，持续提升外送能力，推动绿电在更广范围内消纳利用。今年1月至5月，青海电网新能源累计发电量246.9亿千瓦时，占全网总发电量的52.1%，累计外送电量124.5亿千瓦时，同比增长56%。