

# “水果自由”，“甜蜜”的中国机遇

新华社记者 高文成

## 新华时评

最近有关榴莲的话题有点“热”，“榴莲盲盒”“榴莲自由”“榴莲降价”等话题频频登上热搜榜。与来自东南亚的榴莲一样，智利车厘子、新西兰奇异果、肯尼亚牛油果……来自世界各地的新鲜时令“洋”水果，跨越万水千山，不断丰富中国普通消费者的“果篮子”。水果吃起来是甜的，共“绘”中国机遇的各国果农和果商心里也是甜的。

中国是水果生产大国，也是水果消费大国，生产以苹果、柑橘、梨等温带水果为主。为了满足消费者日益多元的需求，更多品质优良且具有特色的水果进入中国。2023年，中国水果进口金额168.5亿美元，同比增长15%，进口数量752.4万吨，同比增长3%，其中进口鲜榴莲67.2亿美元，同比增长66%。榴莲是中国第一大水果进口品类，进入今年“榴莲季”，价格走低让不少消费者感叹实现了“榴莲自由”，这是准入条件放开、通关便利

化提高、东南亚各国竞相争夺中国市场等综合作用的结果。

中国鲜榴莲主要来自泰国进口，2022年以来，越南等其他东盟国家也开始对华出口鲜榴莲，不同产区的榴莲满足了不同季节的市场需求。中国海关总署的数据显示，2022年中国进口鲜榴莲82.5万吨，其中近95%来自泰国。2023年，中国进口142.6万吨鲜榴莲，其中92.9万吨来自泰国，49.3万吨来自越南。这场“市场争夺战”受到了泰国总理赛塔关注，他回答媒体提问时说，在中国市场，越南榴莲对泰国榴莲造成压力是市场竞争的结果，“我们应该致力于在榴莲品种、质量检测和监控、物流运输效率方面不断优化和提升”。

“市场争夺战”的结果是在良性竞争中实现各方共赢：中国消费者吃上了更具性价比的榴莲，越南榴莲打开了中国市场，连感受到压力的泰国也因为中国市场的进一步扩大而在榴莲出口方面创下历史新高。据泰方统计，今年前4个月泰国向中国出口22.5万多吨鲜

榴莲，5月份的出口势头依然强劲。

中国开放的脚步从未停止，新准入的水果品种不断增加，税率逐步降低。与此同时，西部陆海新通道、中老铁路等重大项目不断推进，区域内冷链、冷库等配套设施不断完善，中国与东盟水果贸易更加密切。不仅是东南亚，相隔2万公里的智利，当地新鲜车厘子最快3天就能到达中国市场。今年1月，2500吨车厘子抵达天津港，京津冀自此开通首条直通南美洲的海上“车厘子快线”。如今，90%以上的智利车厘子都销往中国。智利水果出口商协会主席伊万·马兰比奥说，巨大的中国市场为智利水果产业链创造机遇，智利优质农产品丰富了消费者的选择。

共享“甜蜜”的还有非洲水果业。2022年8月举行的鲜食牛油果对华出口首发仪式上，时任肯尼亚工业化、贸易与企业发展部国务秘书戴维·奥西亚尼说，向中国出口鲜食牛油果具有里程碑意义，将增加肯外收入，提振经济活力，让相关产业参与者，尤

其是广大牛油果种植户受益。奥西亚尼的话正成为现实，中国从肯尼亚进口牛油果去年呈现快速增长势头。近年来，中国积极建立非洲农产品输华“绿色通道”，准入品种越来越多，埃及橙、牛油果、火参果等非洲水果陆续进入中国市场。南非国际事务研究所研究员劳伦·约翰斯认为，中国决心在中非之间培育新的出口市场，特别是在农业领域，因为“这不仅可能有助于非洲国家在人口不断增长的情况下提高国内的农业生产率以供消费，还有助于提高农村收入，相应促进减贫”。

“水果自由”，是中国消费者的向往，更是全球水果生产国的巨大机遇。随着中国扩大开放，低关税、快速检验检疫等利好政策不断出台，广交会、进博会、消博会等交易平台不断搭建，比利时朱樱红啤梨、秘鲁沙漠蓝莓、厄瓜多尔麒麟果等特色优质水果从各国农场走上了中国餐桌，中国大市场日益为世界所共享，而“甜蜜”是市场两头共同的感受。

(新华社北京6月6日电)

## 欧洲议会选举开始投票

新华社海牙6月6日电(记者王湘江)五年一次的欧洲议会选举6日开始投票，荷兰是第一个进行投票的欧盟成员国。

当天，荷兰9416个投票站开放。荷兰497名候选人参选，竞争欧洲议会中的31个席位。投票前的民意调查显示，自由党在20个荷兰参选政党中处于领先地位。

本届欧洲议会选举在欧盟27个成员国举行，投票将持续至9日。这是英国“脱欧”后首次举行的欧洲议会选举。欧盟成员国的选民将投票选举720名议员，以组成第十届欧洲议会。

在本次选举中，大部分欧盟成员国将于9日投票，荷兰、爱尔兰、捷克、拉脱维亚、马耳他、斯洛伐克则在6日至8日择日投票。在最后一个投票站关闭前，所有出口民调和官方计票结果都不得公布，所有结果都要在布鲁塞尔时间9日晚11时后由特定机构对外发布。

在欧洲议会中，人口较多的国家往往拥有的席位也较多。德国、法国、意大利等在720个议席中分别拥有96席、81席和76席，而人口较少的塞浦路斯、卢森堡和马耳他分别只有6席。

欧洲议会是欧盟监督、咨询和立法机构，也是欧盟三大机构(欧洲理事会、欧盟委员会、欧洲议会)之一。一般来说，各国当选议员在欧洲议会中按照党派与其他国家主张类似的党派组成跨国党团，以便修订和通过欧盟各项法案。

按计划，本次选举产生的下届欧洲议会将于7月16日开会。下届欧洲议会产生后，将面临一项重要任务，即通过投票表决选出新一任欧盟委员会主席。(参与记者：付一鸣 张兆卿)

## 古特雷斯呼吁国际社会就气候变化立即采取行动

新华社纽约6月5日电(记者王建刚)联合国秘书长古特雷斯在6月5日世界环境日到来之际，呼吁国际社会直面气候变化的事实，立即采取行动。

古特雷斯当天在位于纽约的美国自然历史博物馆发表讲话说，2024年5月是有记录以来最热的5月，全球单月平均气温已连续12个月刷新同期最高值，将长期气候变暖限制在1.5摄氏度以内的目标已经岌岌可危。

古特雷斯说，采取气候行动的需求从未如此紧迫，气温继续升高可能带来海平面灾难性上升、热带珊瑚礁系统以及数亿人生活被毁、天气模式进一步被扰乱等后果。

他呼吁国际社会立即采取气候行动，具体措施包括加强能源转型、大幅削减排放、促进气候融资等。他指出，适应极端天气所需的资金仍未完全到位，所有发达国家必须兑现承诺，到2025年把适应资金增加一倍，达到每年至少400亿美元。他强调，气候资金不是恩赐，而是确保全民享受宜居未来的根基。

“任何国家都无法独自化解气候危机，这是全球动员的时刻。”古特雷斯说，我们需要树立最宏伟的目标、实现最大的加速度并开展最紧密的合作。

## 西班牙宣布加入起诉以色列犯下“种族灭绝罪”的国家行列

据新华社马德里6月6日电(记者胡加齐)西班牙外交大臣阿尔瓦雷斯6日在马德里举行的新闻发布会上宣布，西班牙加入南非的行列，与其共同向联合国国际法院起诉以色列在加沙地带犯下“种族灭绝罪”。

阿尔瓦雷斯是在西班牙宣布正式承认巴勒斯坦国一周后作出上述表示的。他说，西班牙“非常担心”以色列继续在加沙地带采取军事行动造成的外溢影响蔓延至整个地区，西班牙做出上述决定的目的“在于结束战争”并最终推进“两国方案”的实施。

西班牙第二副首相兰达·迪亚斯当天对政府作出上述决定表示欢迎。她指出，以色列在加沙地带的军事行动涉嫌违反联合国《防止及惩治灭绝种族罪公约》，西班牙站在了“正确的一边”，该决定有助于制止种族大屠杀的继续。

## 苏丹一村庄遭袭致100多名平民死亡

据新华社开罗6月6日电(记者张猛)喀土穆消息：苏丹地方组织瓦德迈达尼抵抗委员会6日说，苏丹快速支援部队5日袭击了该国中部杰济拉州的一个村庄，造成100多名平民死亡。

瓦德迈达尼抵抗委员会是杰济拉州首府瓦德迈达尼市的一个地方组织。该组织在5日发表的两份声明中说，苏丹快速支援部队当日对迈纳吉勒市瓦德努拉村发动了两次袭击。该组织6日再次发表声明说，苏丹快速支援部队5日对瓦德努拉村的袭击导致100多人死亡，大量人员受伤，死亡人数可能还会上升。

6月5日，在德国舍内费尔德，人们在2024柏林国际航空展上参观阿联酋航空公司空客A380-800客机。

当日，2024柏林国际航空展在德国柏林以南的舍内费尔德开幕，吸引来自31个国家和地区的约600家参展商。柏林国际航空展每两年举办一次，本届展会将持续至6月9日。

新华社记者 任鹏飞 摄



(上接第一版)

刘满介绍，在柠檬酸生产过程中会产生一部分剩余物质，公司通过研发，将这些物质生产为盐碱地改良剂、有机水溶肥和微生物液体菌肥等系列产品，变废为宝用于盐碱地改良和种植，在改良土壤增产粮食的同时有效降低柠檬酸生产成本，提高主产品的市场竞争力。

在镇赉县建平乡金边湖马场三分场盐碱地改良种植基地，玉米苗已长至10多厘米。可在两年前，这里还是白天花的盐碱地。“我们在这里承包了2.4万亩盐碱地，通过使用公司生产的柠檬酸石膏类改良剂、柠檬酸降解剂、柠檬酸液体有机肥以及柠檬酸菌肥进行改良，去年玉米亩产达到了800斤。”蒋小东说。

## 盐碱地上蝶变“生金”

企业承包盐碱地种植玉米，自产玉米用于柠檬酸生产，同时玉米秸秆也能提供绿色能源和优质有机肥，这就是产业融合发展的生动实践。今年吉林协联改良种植盐碱地约4万亩，其中旱田2万余亩、水田1.8万亩，还有近2000亩与南京农业大学、吉林省农科院、白城农科院等科研院所开展多项盐碱土壤改良、种植模式和耐盐碱品种选育等大田试验。“我们计划5年内改良种植盐碱地超过15万亩，10年内达到30万亩。”蒋小东说。

“不仅是一二产业，我们还向三产服务业迈进。”蒋小东介绍，公司已经与江南大

学、南京农业大学、吉林省农科院合作成立了多个研发平台，通过开发提供具有自主知识产权的盐碱地改良技术和产品服务，承接盐碱地改良工程，把不毛之地变成丰产良田。

“我们通过充分利用当地资源禀赋，形成‘一二三产业’深度融合的绿色循环柠檬酸发展模式。”王立军说，公司将坚持以高强度的研发投入培育传统行业新质生产力，构建“以工促农、以农辅工”的工农互补新业态，推动传统玉米深加工企业转型升级和高质量发展。“除当地的资源禀赋外，最终吸引我们

选择留下的还有当地政府的务实和老百姓的实在。”王立军说，作为来自江苏的企业，各级政府的大力支持给他吃下了“定心丸”，让他有信心带着企业员工和家人落户白城开启创业之旅。

“我的爱人和孩子也来到了镇赉，孩子正在上小学，都是当地政府帮忙办理的，让我们在这里工作非常安心。”刘满介绍，公司最高峰时有150人常驻吉林，相关员工也把家属带过来了。与此同时，吉林协联也吸引了一批镇赉籍高校毕业生返回家乡实现就业。

“我们希望能够带动更多产业链企业落户镇赉，为当地经济发展作出贡献。我们也有信心将企业打造成为吉林、江苏两地合作共建、区域协同发展的又一重要标杆。”王立军说。

### 写在前面的：

夏日已至，万物勃发。放眼长春宽城，到处涌动着只争朝夕的干劲、争分夺秒的拼劲。全区正抢抓机遇，加大创新力度，推进传统产业转型升级、新兴产业壮大、未来产业培育，因地制宜发展新质生产力。

记者走进长春市宽城的企业，深入挖掘企业的新技术、新设备、新产品、新业态，即日起，陆续推出《向“新”图强·“质”引宽城》系列报道，全方位展现宽城地区向“新”探索之路上的奋斗足迹。

6月4日，记者来到吉林省车桥汽车零部件有限公司(以下简称“吉林车桥”)，在生产车间记者看到，全自动汽车零部件数控机床正在高速运转，一件件待加工的产品正通过自动化机械臂运输在各个工艺环节中，工人们认真地对每一个产品进行质量检测，车间内一派繁忙而有序的景象。

据了解，吉林车桥成立于2003年5月，共拥有产品研发和检测两大中心，是生产汽车桥壳、桥壳本体及零部件的企业，具有较强的产品开发能力和机械加工能力。截至目前，企业累计拥有授权商标3项；授权专利18项，其中实用新型专利15项、外观设计专利3项。

### 开发先进技术 助力企业发展

企业能否持续健康发展，离不开技术的开发与创新。只有不断地研发和创新产品，企业才能不断发展壮大。吉林车桥目前已拥有7大系列产品，151个品种；拥有零部件及总成生产线10余条、设备总数260余台、工艺装备总计200余台；拥有国内外先进的加工中心和数控机床等设备30余台，其中包括数控卧式镗铣床、加工中心、数控车床。

如今，吉林车桥已与哈尔滨工业大学流体高压成形技术研

### 吉林省车桥汽车零部件有限公司：

## 新技术引领新突破

本报记者 刘霄宇

究所合作成立汽车桥壳内高压成形技术示范应用基地，面向国内外市场，开展重卡桥壳等汽车零部件内高压成形工艺、模具和装备研发及批量生产。

同时，与哈尔滨工大海卓智能成形科技有限公司合作桥壳数值模拟仿真分析，开发整套成形工艺，设计成形模具等。

此外，为进一步提升产品性能，在材料创新中与上海交大对陶瓷铝进行深入研究，探讨把部分零部件产品转化成陶瓷铝产品。

截至目前，第一代无缝钢管固体填料内高压成型(冷胀)桥壳总成、第二代钢板包裹成型桥壳总成、第三代无缝钢管液体内高压成型桥壳均已实现量产。

### 提升管理水平 打造高质量产品

好的产品离不开科学化的企业管理。为保证产品质量，让用户对产品更加信赖，吉林车桥对生产车间采用高精度的三坐标检测仪、理化试验室、全数字超声波探伤仪、金相预磨试样机等高精度检测手段，保证产品的可靠性、稳定性。

“我们通过开展车桥KPI活动，细化定额，落实KPI2.0标准，从管理上要效益。通过使用FMEA方法对辅助材料、工具、供应商等方面进行分析，在满足工艺要求的前提下对其进行最佳



吉林省车桥汽车零部件有限公司生产车间内的机械化加工生产线。

选择，从而改善成本。”吉林车桥综合管理部负责人介绍。吉林车桥拥有一支能打硬仗的营销队伍，通过确定战略目

标，对标竞争对手，打造产品特色化。在网络销售方面，其客户均按照信用管理严控，杜绝呆账发生。

同时，吉林车桥采用ERP管理，在信息技术基础上，以系统化的管理思想，为企业决策层及员工提供决策运行手段，并合理调配资源，改善企业业务流程，提高企业核心竞争力。

未来，吉林车桥将继续加大管理力度，建立员工培训基地，采用理论与实际相结合的培训方式，提高全员的整体素质，并全面贯彻ISO/TS16949质量体系，以产品质量及安全管理为着重点，实行全员绩效考核，为供应商提供的产品保驾护航。

### 坚持以人为本 确保安全生产

一直以来，安全文化是吉林车桥文化的重要组成部分。“在生产中，我们始终坚持以安全塑文化、用文化保安全的原则，突出人的身心安全与健康。”吉林车桥综合管理部负责人告诉记者，通过树立“关爱生命，关注健康”“只有感悟不到的隐患，没有避免不了的事故”“无人则安”等安全理念，增强安全第一的责任意识。

同时，吉林车桥开展经常性、多样性安全教育，“守住一条底线”。通过班前安全会、安全喊话、指差确认等方式，积极开展工伤案例解析、全员查找安全隐患并整改、安全质量标准化达标等活动，不断提高员工的安全意识。

在查找设备(设施)的可能伤害隐患(机械夹卷伤害、重物接触、吊装伤害、车辆接触伤害、摔倒伤害、触电伤害、高热物接触伤害等)方面，吉林车桥通过制定整改方案进行落实并实施，保证设备(设施)安全状态全面提升。

### 向“新”图强·“质”引宽城

系列报道之一