

“起退点下降”叠加“即买即退”，离境退税新政受欢迎

购购购更便利 买买买热情高

本报记者 王 观

经济聚焦

刚刚过去的“五一”假期，境外旅客入境消费旺盛，离境退税备受好评。“五一”假期，银联、网联处理境外来华人员支付交易笔数、金额较去年同期分别增长244.86%、128.04%。

近日，商务部等六部门出台举措进一步优化离境退税政策，扩大入境消费，让境外旅客有更多好店逛、更多好物买，办理退税更方便。离境退税新政已在多地落地，境外旅客消费热情被进一步点燃。

——编者



刺激中小额消费,提升购买频次

“现在来广州，过境免签时长有240小时，非常方便。”随着“中国游”持续火热，“五一”假期前夕，来自巴基斯坦的旅客阿齐姆和朋友一起到广东广州游玩，打卡了广州塔等热门景点。

旅游之余，阿齐姆和朋友又到天河路商圈购物。“没想到买一双鞋也能退税，在店里就能拿到退税款。”在某中国品牌鞋店，阿齐姆看中了一款300多元的球鞋，当即付款。在店内工作人员指引下，他点击应用程序上传护照信息，绑定信用卡，上传退税单和发票，不一会儿

卡里就收到了30多元的退税款。

目前，广州共有离境退税商店365家，其中，“即买即退”商店已扩围至67家。据统计，“五一”假期，广州开出的境外旅客购物离境退税申请单同比增长125%。

“起退点从500元降至200元，激励境外旅客购买单价较低的商品，如特产、文创产品、纪念品等，有助于扩大离境退税覆盖的消费场景，促进小额消费、提升购买频次。”西南政法大学经济法学院副教授王婷婷说，与此同时，将现金退税限额上调至2万元，意

味着旅客有了更多的流动资金来购买商品，结合移动支付、银行卡等灵活的支付方式，提升游客购物体验。

今年4月初，国家税务总局将“即买即退”服务举措推广至全国。“退税门槛降低能够刺激中小额消费，叠加‘即买即退’缩短资金占用周期，有望形成‘消费—退税—再消费’的闭环，有效促进二次消费，为境外旅客带来更多实惠。”王婷婷说，优化离境退税政策是落实国家促进入境消费、提振经济的重要举措，能够切实解决入境旅客反映的堵点卡点问题，并与240小时过境免签、跨境支付便利化等政策形成组合拳，有利于实现“旅游热”到“消费热”的转化。

雅丽说。

前不久，深圳发布第九批离境退税商店名单，小米之家、顺电等72家商店入选，涵盖电子消费类产品、时尚服饰、家居产品等多种品类。数据显示，在深圳，2024年本土品牌离境退税销售额同比增长30.45%。一季度，深圳离境退税税额同比增长近150%，已达去年全年的40%。

“从‘国人出国购物’到‘外国旅客搬国货’，中国品牌竞争力在不断提升。”王婷婷说，大力新增“老字号”、非遗、特色文创产品及精品国货品牌，既能满足境外旅客对中华优秀传统文化的深度消费需求，又可推广高端国货，提升国货在全球消费市场的竞争力，促进从“中国制造”向“中国品牌”的升级。

在购物消费环节，商店使用标准密封袋打包，并与退税申请单一一对应；在口岸出境环节，海关查验密封袋完整性后，依规验放。“之前办理离境退税时，每件商品工作人员都要仔细查看，碰到客流高峰或购物较多时，等候时间很长。现在只要确认密封袋完好，就能快速通过，更便捷了。”中国香港旅客陈先生表示。

王婷婷建议，在推广“即买即退”服务的同时，要继续加力在大型商圈、景区等地设置集中退付点，提升旅客退税体验；加强退税设施的数字化与智能化升级，通过区块链、大模型等技术实现发票信息自动获取与核验，推动开单、退税、支付全流程的数字化升级，进一步提高退税的便捷性。

重庆荣昌借卤鹅热度打造特色品牌

让流量赋能产业链成长

本报记者 王欣悦

“车队有40多辆车，每辆车一天接送游客六七趟，还免费送麻饼、矿泉水、防暑药品等，让游客开心游玩。”“五一”假期，重庆渝汇汽车租赁公司负责人陈鹏申请成为一名志愿者。他带头组建“荣昌同心志愿服务车队”，为游客提供免费接送服务。

前不久，重庆市荣昌区卤鹅在网上走红。荣昌借势打造卤鹅IP，推动文旅产业发展。为了接好这波流量，当地多管齐下——志愿者在高铁站和景区，手持“吃鹅地图”为游客指路；全区公共停车场全部免费，规划出新的车道和停车区域……“五一”假期，荣昌还推出公交免费、景区免门票、开放政府食堂等多项措施。

“政府食堂提供羊肉汤、荣昌卤鹅、黄凉粉等20多道‘荣昌味道’小碗菜，价格在3元至10元，游客能‘一站式’品尝荣昌美食。”荣昌区机关事务管理中心副主任兰洪梅说，这个“五一”假期，荣昌宣布对游客开放政府食堂，主动延伸服务触角，“我们还决定每月第一周星期六中午及法定节假日继续对外开放，以饱满的热情欢迎游客。”

“‘卤鹅+非遗’主题游线路很受欢迎。”荣昌区文旅委副主任张志秀说，游客可以在折扇作坊定制卤鹅主题的竹骨扇，在古佛山“登山寻鹅”后住民宿，在夏布小镇参加卤鹅品鉴会，“我们希望把‘吃卤鹅、购非遗、住民宿’打造成荣昌旅游的特色。”

文旅热的背后，一场产业链的升级悄然展开。

早上6点，空气里飘荡着卤料的香气。鹅堂食品公司真空锁鲜生产线上，工人们熟练地将卤鹅切块，由机器统一打包装盒。四成产品将从这里直发空运，通过新零售平台销售到23个省份。

巨大的流量，让从业多年的鹅堂食品公司负责人王龙有些“措手不及”。“现有的食品车间每天只能生产5000只卤鹅，线上还有3000—5000只的需求缺口。”王龙说。

“不能为了冲销量盲目扩产能。”热潮之下，王龙保持着清醒：新建工厂需投入数千万元，批量赶工对口碑会有负面影响；若热度消退，产能过剩也将拖垮企业。“我们的应对策略是临时租工厂生产，并严控配方品质保证出品。”王龙说。

“五一”假期，荣昌区接待游客234.5万人次，同比增长168.2%；荣昌卤鹅销售量超29万只，同比增长752.53%。

“荣昌卤鹅是有着300年历史的非遗美食，发展卤鹅产业，我们很有底气。”荣昌区商务委副主任温成才介绍，依托农牧特色国家级高新区，荣昌已启动规划卤鹅产业园，未来将集聚种鹅繁育、深加工、冷链物流企业；行业标准和冷链物流体系也在建设中，“养殖—加工—流通”的卤鹅生产链条将逐步打通。“让流量赋能产业链成长，实现从短期热度到长期发展的转变。”温成才说。



我国首个“风光火储一体化”外送特高压工程投产

甘肃电3毫秒“闪送”山东

本报记者 丁怡婷 侯琳良 王锦涛

又一条西电东送“高速路”竣工投产！5月8日，我国首个“风光火储一体化”大型综合能源基地外送工程——国家电网陇东—山东±800千伏特高压直流输电工程传来好消息，每年可向山东输送风电、光伏发电、火电及储能电量360亿千瓦时，相当于超1000万户家庭一年的用电量，其中一半是绿电。

特高压直流好比一条点对点直达输送、中间不停靠的电力高速路，具有容量大、损耗低、效率高的优势。陇东—山东工程起于甘肃庆阳市，途经陕西、山西、河北，止于山东泰安市，输电距离915公里，总投资202亿元。投产后仅需约3毫秒，甘肃电便可打捆“闪送”至山东，比人眨一下眼睛还快。

翻越大行山脉、两跨黄河、经过“岩溶+流砂”等特殊地质，陇东—山东工程建设历时近两年，难度高、投资大。但从长远看，这场电力千里大迁徙是多赢选择。“工程有助于能源资源跨区域优化配置，缓解了华北地区能源短缺与西部资源富集的矛盾，对于推动能源转型、助力区域协调发展具有重要意义。”国家电网特高压事业部副主任宋胜利说。

一方面，甘肃新能源消纳有了更多渠道。甘肃风光资源丰富，新能源装机占比已超六成，位列全国第二。新能源体量变大，对电网消纳能力提出了更高要求。陇东—山东工程投运后，将保障超过1000万千瓦新能源装机可靠送出。

中国华能陇东综合能源基地是工程的重要电源点，董事长温彬刚认为，“风光火储一体化”外送，能最大限度提升多能互补运行优势。输出的火电也在向清洁高效转型，基地同步建设了全球规模最大的燃煤电厂碳捕集示范项目，每年预计可捕集二氧化碳150万吨。

另一方面，山东安全绿色用能有了更足保障。山东是用电大省，2024年有61天最高用电负荷超过1亿千瓦，特别是在迎峰度夏期间，外来电最大支撑占全网用电负荷的近三成。陇东—山东工程投产后，将提升山东区外受电能力至3800万千瓦，每年输送的绿电可减排二氧化碳1600万吨，支撑电力供得足、供得优。

陇东—山东工程顺利竣工背后，是电网技术的多项创新。国家电网特高压事业部换流站处副处长杨鹏程介绍，工程率先应用一批具有完全自主知识产权的开关、控制保护等装备，经受住了高电压、大电流考验，提升

了我国高端输变电装备产业链供应链韧性。

——电力系统“换挡器”取得新突破。工程首次试点应用国产换流变压器有载分接开关，它好比汽车的换挡器，能够调节换流变压器输出电压的高低。用电高峰时，电压可能动力不足，有载分接开关能迅速增压提供支撑；新能源发电突增时，有载分接开关又能迅速降压避免过载，确保电流在“高速路”上平稳行驶。“这个开关共有1000多个零部件，一次切换包括8个动作，每次动作需要400多个零部件在毫秒内完成精密配合。由于可靠性要求极高，过去这个设备一直掌握在国外少数厂家手里，如今我们能自主研发。”国网甘肃省电力公司工程建设部总经理李世伟说。

——直流控制保护设备采用“中国芯”。直流控制保护设备好比电力系统的安全指挥官，可以实时监控输电线路，一旦发现电流异常能自动切断危险电流。国网山东省电力公司建设部主任韩琪介绍，陇东—山东工程自主研发了基于国产芯片的直流控制保护设备，指甲盖大小的国产芯片具备每秒20亿次的计算能力，将保护装置动作时间和控制系统响应精度缩短至毫秒级别，比进口产品运算速度提升2倍。

——像拼乐高积木一样标准化建设特高压工程。陇东—山东工程是我国首个探索并应用“双八百”（即±800千伏额定电压、800万千瓦额定容量）特高压直流标准化成果的示范工程。当前，我国有多条正在建设的“双八百”特高压直流工程。杨鹏程介绍，工程探索形成标准化文件550余套、典型设计图纸5500余张，制修订国际标准1项、行业标准9项、企业标准100项，为后续特高压工程大规模、高质量建设起到示范作用。“统一参数后，可根据不同特高压工程建设需求，像拼乐高积木一样选择标准化、模块化的设计、设备、施工等方案，建设周期可缩短约30%，运维成本降低约25%。”杨鹏程说。

截至目前，国家电网公司已建成投运“22交17直”39项特高压工程，形成全球最大规模的特高压输电网络，跨省跨区输电能力超过3.4亿千瓦，为保障电力安全可靠供应、促进绿色低碳发展提供坚强支撑。

图①：陇东—山东工程山东段线路。
图②：陇东—山东工程山东段，工人在高空作业。
图③：陇东—山东工程东平换流站。

以上图片均为徐可摄（人民视觉）



第二十七届中国北京国际科技产业博览会开幕

本报北京5月8日电（记者王洲）第二十七届中国北京国际科技产业博览会8日在北京国家会议中心开幕。本届北京科博会为期4天，以“科技引领 创享未来”为主题，展览总面积约5万平方米，共有800余家中外企业和机构参展。

本届北京科博会设置展览会、贸易投资促进活动和线上展示对接三大板块。其中，展览会设有信息科技、智能制造、医药健康、绿色双碳、数字经济和区域创新6个专题展区，聚焦前沿科技、新兴产业和未来产业领

一季度经济稳步增长

兰州新区厚植发展新优势

本报记者 董洪亮 银燕

今年一季度，甘肃实现地区生产总值3118.7亿元，同比增长6.2%，主要经济指标呈现向上向好的积极态势。从产业协同到全链共生，从科技创新到产业创新，一季度兰州新区地区生产总值同比增长16.5%，规模以上工业增加值同比增长61.2%，多项核心指标增速为全省第一。

化工园区内机械轰鸣、厂房宽敞明亮、政务服务中心快速办结事项……近年来，兰州新区积极构建“3+2”现代产业体系，新能源新材料与装备制造深度融合，小型化重离子治疗装置研发成功并投产，产业集群从“单点突破”迈向“全链共生”。

天空湛蓝，在兰州新区新能源新材料产业园，德福新材料7万吨锂电铜箔生产线满负荷运转，厚度仅4.5微米的铜箔成品正发往某头部电池企业。“我们的产品全球市场占有率已提升至15%，自主研发的技术打破国外垄断。”企业负责人张涛说。

在兰州泰基研发中心，科研团队正在调试新一代重离子医用治疗装置。“随着我们生产能力和研发测试能力稳步提升，模块化集成化程度提高，产品从实验室到临床应用转化周期缩短了40%。”兰州泰基公司副总经理杨文杰介绍。

近年来，兰州新区建成海亮新能源材料研究院等各类创新平台183个，推动533项科技成果实现落地，研发投入强度达3.75%，科技进步贡献率稳居全省前三。技术突破与产业需求的衔接，让新区创新生态成为经济增长的硬核引擎。

为打造良好的创新生态，兰州新区积极优化政务服务，推进“全域通办”，1742项政务服务事项实现“就近能办”，一般工业项目规划许可“即来即办”。惠企政策“免申即享”覆盖80%事项，区域评估成果共享为企业减负3000万元。

“16.5%的增速是系统性改革、全链升级与创新赋能的综合成果。”兰州新区经济发展局副局长陈辉栋表示。当前，随着重离子医疗、氢能储运等产业加速布局，兰州新区正以“硬科技+软环境”的双轮驱动，助力西部高质量发展迈出新步伐。