

随意放生非善举

民生谈

近日，一男子在太湖放生外来物种珍珠鳖的视频在网上广为流传。珍珠鳖原产美国，繁殖能力和环境适应能力很强，在国内环境中几乎没有天敌，极有可能挤压本土同类物种的生存空间，破坏生态平衡。事实上，类似的随意放生现象时有发生。此前，鳄鱼、巴西龟、北极狐等外来入侵生物都曾是我国放生对象；太湖也并非随意放生的唯一目的地，长白山、泰山、灵隐寺等景区一度成为热门放生地。随意放生，可能带来多重危害。其一，外来物种不仅可能侵蚀本地物种的生存空间，更甚者会导致本地物种濒危或灭绝。其二，外来物种可能通过与本土物种杂交，造成本土物种基因流失，影响本土物种的遗传多样性。其三，未经检疫的外来物种可能携带多种病菌，传播给其他动物。此外，很多没有野外生存能力的养殖动物被随意放生，反而造成了“杀生”。

刘蓉 区举办的公益活动通过科学放生淡水鱼，降低水体浮游动物的密度，改善了河湖水体环境。最后，媒体要承担宣传引导责任，积极向大众普及生物多样性知识。

热点解析

2023国际数字能源展聚焦能源领域前沿技术——

共建“未来电网”驱动零碳变革

407家国际数字能源龙头企业参展，近2000多名行业专家、企业代表参加专题论坛……以“数字驱动·能创未来”为主题的2023国际数字能源展近日举办，充分展示了能源领域数字化新技术、新产品、新模式、新业态，引领全球数字能源产业链提质增效。

首款采用国产指令集、国产内核的电力专用芯片“伏羲”，在电压/电流非侵入式测量、高性能传感芯片等方面实现技术突破的“极目”传感器……南方电网公司展出了一系列硬核科技产品。南方电网公司党组成员、副总经理贺晓柏表示，南方电网将充分发挥电网企业经济社会绿色低碳转型核心枢纽作用，共塑共建能源产业生态。

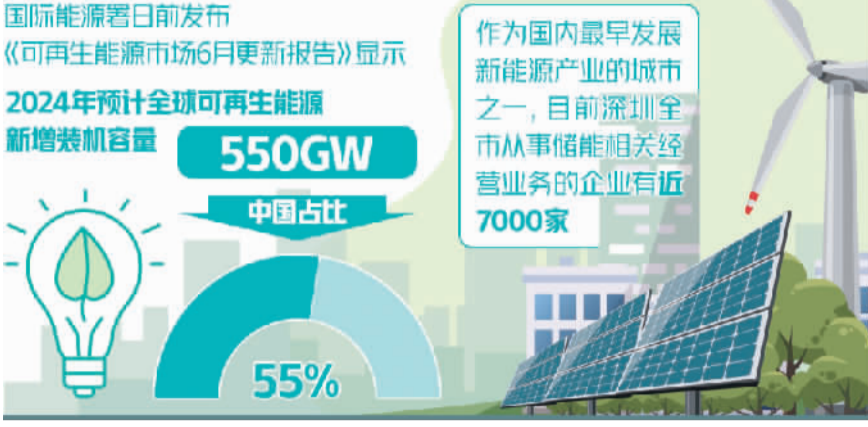
“在清洁发电、绿色ICT能源基础设施、交通电动化等方面的最新技术和应用实践，可为全球客户提供全场景低碳产品和解决方案。”华为数字能源技术有限公司总裁侯金龙表示，能源产业进入数字能源新时代，华为数字能源致力于

融合数字技术和电力电子技术，打造新型电力系统能源基础设施、新型电动出行能源基础设施，助力我国加快实现“双碳”目标。

腾讯云副总裁、能源和资源行业负责人石梅表示，腾讯云推出了能源连接器、能源数字孪生等产品，帮助企业快速构建多样性的能源数字化场景，提升各环节智能化水平。腾讯云还打造生态聚合平台“能碳工场”，可提供新能源基建、新能源场站、综合能源服务、储能等重要场景的解决方案。

欣旺达能源科技有限公司展示了储能集成产品、动力快充及低温电池、零碳两轮出行电池等产品及解决方案。公司总裁李章溢介绍，欣旺达在户用储能领域、网络能源领域处于行业领先地位。

能源产业与数字技术融合，是新时代推动我国能源产业高质量发展的重要引擎。展会期间，专家和企业代表还围绕新型电力系统、新能源、储能行业发展、数字能源投融资等议题，为全球能源



国际能源署日前发布《可再生能源市场6月更新报告》显示，2024年预计全球可再生新增装机容量550GW，中国占比55%。

产业链提质增效出谋划策。电气全球副总裁Mario Haim介绍，其创新解决方案可全面助力新型电力系统与能源系统建设，希望携手中国伙伴共赴绿色柔性、数字智能的“未来电网”。

作为国内最早发展新能源产业的城市之一，目前深圳全市从事储能相关业务的企业有近7000家。港华智慧能源高级副总裁张晶表示，其在全国构建的多个零碳智慧园区、低碳工厂，在减少碳排放的同时，能够帮助源网荷储的协同发展、协同应用。

本报北京7月8日讯(记者曾诗阳)据公安部统计，截至2023年6月底，全国机动车保有量达4.26亿辆，其中汽车3.28亿辆，新能源汽车1620万辆。

2023年上半年，全国新注册登记机动车1688万辆，同比增长1.9%。汽车新注册登记1175万辆，同比增长5.8%。

截至6月底，全国新能源汽车保有量达1620万辆，占汽车总量的4.9%。其中，纯电动汽车保有量1259.4万辆，占新能源汽车总量的77.8%。上半年新注册登记新能源汽车312.8万辆，同比增长41.6%，创历史新高。新能源汽车新注册

我国新能源汽车保有量达1620万辆

上半年新注册登记312.8万辆

登记量占汽车新注册登记的26.6%。

截至6月底，全国有88个城市的汽车保有量超过100万辆，41个城市超过200万辆，24个城市超过300万辆。

二手车交易市场活跃，2023年上半年，全国共办理机动车转让登记业务

1134万笔。全国异地直接办理交易登记二手车小客车157万辆，更好便利群众企业办事，促进二手车流通。

截至6月底，全国机动车驾驶人数量达5.13亿人。新增“轻型牵引挂车”准驾车型(C6)以来，已有95万人取得C6准

驾车型，更好满足群众驾驶小型旅居挂车出行需求，便利驾驶房车旅游。各地公安交管部门积极推行交管业务“足不出户”网上办，2023年上半年，全国网上办理补换领驾驶证和行驶证、发放临时号牌等业务5833万次，同比增长30.9%。

7月7日，江西鹰潭高新技术开发区一家柔性电子元器件生产企业，员工正在操作智能设备赶制5G通信电路板元器件。近年来，鹰潭高新区围绕国家新型工业化产业(移动物联网)示范基地定位，壮大移动物联网产业集群，拥有企业180余家，形成了覆盖通信模组、智能终端、网络安全、智慧城市应用集成、测试认证的全产业链条。

吴福清摄(中经视觉)

就业服务离校不离线 离校量发展调研行

“2023年北京地区离校未就业毕业生专场招聘会”近日在全国农业展览馆举行。会场内，面对面面试官的提问，应届毕业生曾凡迅从容回答，很快就与用人单位达成了初步意向，“线下直接交流能深入了解企业情况，有助于获得更好就业机会”。

“这是一场精心准备的招聘会。”北京市就业促进中心毕业生就业服务处处长丁丁表示，近期高校毕业生陆续离校，也是人力资源社会保障部门与教育部门启动高校毕业生信息对接的关键时期。“我们抓住这个时间节点，多渠道挖掘就业岗位，开展就业服务。作为2023年暑期北京地区毕业生就业服务月的首场线下招聘活动，目的就是为了让离校时就业服务不离线。”

北京控股集团、金隅集团、北辰集团等110余家知名企业提供了大数据工程类、文案策划、人力资源专员等1100余个就业岗位。北京同仁堂股份有限公司党委组织部副部长万晓晖告诉记者：“这次带来了财务管理等多个岗位，招聘需求在20人左右。”

在招聘会现场，求职的大学生还能获得就业创业服务的指导手册。手册结合

详细梳理了北京市高校毕业生就业创业政策清单，包括用人单位招聘高校毕业生社会保险补贴、一次性求职创业补贴、一次性创业补贴等政策。

“对离校未就业毕业生，北京开展实名制登记服务，建立实名制台账。辖区就业服务专员将主动联系有就业意愿的毕业生，为他们提供至少1次政策解读、1次职业指导、3次岗位推介、1次技能培训或就业见习机会。”丁丁介绍，北京市将对困难家庭毕业生开展“一人一档”“一生一策”精准帮扶，为每人至少提供3个就业机会，优先推荐岗位。组织培训见习和职业指导，促进尽快就业创业。

在6月30日至8月31日“2023年暑期北京地区毕业生就业服务月”活动期间，北京市预计组织各类就业服务活动120余场，6000余家用人单位提供就业岗位2万余个。北京市还将进一步拓展服务渠道，主动对接本地重点企业、政府投资项目、工业园区等，陆续举办专精特新、人工智能等行业专场和困难家庭毕业生、中小微企业等特色专场活动。

一版编辑 温宝臣 周剑 三版编辑 杜铭

二版编辑 刘志强 美编 吴迪

广东优化发展环境壮大实体经济——

在新征程上继续当好排头兵

广东地处岭南，毗邻香港、澳门，独特的地理位置使其成为改革开放的排头兵、先行地、实验区。如今，广东又在高质量发展大道上砥砺前行。

坚持制造业当家

近年来，广东以实体经济为本，坚持制造业当家。今年前4个月，全省制造业投资同比增长24.1%，先进制造业投资增长25.6%，高技术制造业投资增长30.1%。汽车制造、家电制造、玩具制造、模具制造等一大批产业开花结果。

家电制造业经过多年发展，形成完整产业集群，打造出美的、格力、格兰仕等知名品牌。广东的小家电也优势明显。2022年，广东省小家电企业超17.2万家，全国占比为14.4%，电风扇、电饭锅等小家电产品占据全国约一半份额。

作为数字经济大省，广东数字经济规模占GDP比重为50%左右。在促进“数”“实”融合发展方面，广东一直走在前列。

企业、消费者平等开放，其应用涵盖一般贸易、跨境电商、市场采购出口等贸易方式，累计赋码1.1亿个，全球15039家企业参与，涉及商品品牌8716个。数字化也为传统产业转型提供了机遇。位于佛山市的天海味业产品生产全过程近500道检测工序均通过大数据完成，最高速度达5.2万瓶/小时的智能快速包装生产线，只需4人到5人操作。

新型通信基础设施是数字经济的重要支撑。汕头区域性国际通信业务出入口局目前已正式投入使用，将为跨境金融、流媒体等对时延敏感的业务提供更安全高效的数据传输支持。

推动体制机制创新

广东推动形成一系列制度创新成果，为高质量发展提供有力支撑。

琴澳投资者跨境商事登记便利度显著提升，办理时间缩减60%。“足不出澳”就可以办理业务，吸引了越来越多澳门投资者在合作区投资兴业。“澳门天网智控科技(珠海横琴)有限公司商务发展总监梁一毅说。在港珠澳大桥公路口岸，出入境客车、货车全部实行“一站式”自助查验。珠海海淼水产有限公司总经理翁锡辉说，大桥开通后，仅1小时左右就能把货运到香港，海产品存活率大幅提升，运输费用也节省近一半。在东莞—香港国际空港中心内，一批电路板在“一站式”办理好海关手续，完成航空安检后，即将通过海运直达香港机场装机，发往全球。4月18日，空港中心正式运行，作为全国首个直达机场空侧的跨境海陆联运项目，空港中心在全国首创跨境安检前置，在东莞设立香港机场货站，为企业节约成本近30%。深圳前海合作区则在吸引香港企业和人才、加强深港合作等方面，做了诸多有益尝试。“前海良好的就业环境和发展前景，以及众多优惠政策，吸引了越来越多香港企业、青年落户。我们梦工场北区目前有46支香港团队。”深圳市前海运营有限公司杨斯伟介绍，由深圳市前海管理局、深圳青联和香港青协三方共同发起的前海深港

高原旅游带富农牧民

本报记者 代玲

西藏林芝市巴宜区鲁朗镇扎西岗村，高山壮美、林木葱茏。地处“最美景观大道”318国道旁，风光优美的扎西岗村很早就发展起了旅游业。

村民卓玛拉姆经营家庭旅馆已有12年了。2021年，她申请到农业银行林芝分行70万元贷款，加上积蓄，共投入180万元新盖了一栋两层小楼，办起精品民宿。她积极参与政府组织的藏餐制作、经营管理等各类免费培训。随着旅游旺季的到来，她家的16间客房平均入住率达70%。“发展乡村旅游的政策这么好，我要抓住机遇好好干。”卓玛拉姆说。目前，全村67户有51户都开办了家庭旅馆或民宿。扎西岗村第一书记李云海介绍，去年，该村村民人均可支配收入突破3.3万元。

近年来，西藏因地制宜发展集休闲、观光、度假、康养为一体的乡村旅游产业，持续引导乡村旅游向特色化、产业化、品牌化、标准化方向发展，积极探索与乡村振兴有机融合的新途径、新方式。

山南市浪卡子县打造扎玛龙村、曲色村等观景平台，在完善公共厕所、停车场等基础设施的同时，引导村民开展餐饮、土特产售卖、骑牦牛体验等服务，多元化满足游客需求。村民巴桑说，以前靠种地和放牧，收入不高。现在政府统筹发展乡村旅游，不仅村民有了可观收入，村集体每年还能从景区运营中获得200万元收入。“腰包鼓了，发展的底气也更足了。”巴桑说。去年，西藏乡村旅游接待游客突破850万人次，实现收入近10亿元，带动8.5万农牧民群众就业。今年，西藏深化景区带村、产品带户的效益共享机制，推动实施乡村导游等培养工程，提升旅游业质量水平，拓宽群众增收致富门路。

哈尔滨成功申办第九届亚冬会

本报哈尔滨7月8日讯(记者吴浩)8日在泰国曼谷举行的第42届亚奥理事会全体大会上，经亚奥理事会执委表决通过，哈尔滨市获得2025年第九届亚洲冬季运动会举办权。

哈尔滨市素有“冰城夏都”美誉，曾成功举办第三届亚冬会。是我国冰雪运动摇篮和全国冬季体育项目“领头羊”，培养了一大批冰壶、冰球、滑雪、花样滑冰、短道速滑等专业冰雪运动员和优秀教练员。

实现绿色发展共赢

广东坚持走生态优先、绿色发展之路，全面推动绿色转型。

在湛江市麻章区湖光镇金牛岛，红树林连绵数公里，成群白鹭自由翱翔，一派生机勃勃景象。红树林在净化海水、调节气候、保护海岸、防灾减灾、保护生物多样性等方面发挥着重要作用。保护红树林，是广东保护生态系统、保持生物多样性的生动实践。目前，湛江红树林面积积达6398.3公顷，占全国红树林总面积的23.7%。在佛山市禅城区南庄镇紫南村，宽敞整洁的马路、随处可见的园林景观、清澈见底的河流……广东加强农村人居环境综合治理，让广大农民在乡村振兴中更多获得感、幸福感。优越的环境吸引了包括3家上市公司、26家规上企业在内的60多家优质企业落户紫南。2022年，全村集体合同收入1.2亿元，村民人均纯收入超10万元。紫南村党委书记、村委会主任潘柱升表示，紫南要勇当乡村振兴先行者、创新者，为广东省乃至全国农村提供中国式现代化乡村的样板。

文/本报记者 赵淑兰 武亚东 秦悦 喻剑 王明昊