# 如何整治"内卷式"竞争让市场更加健康有序?

"内卷式"竞争,作为一种低效率 的不公平竞争,让不少行业、企业深受 其害,也影响到经济的高质量发展。

今年3月,习近平总书记在参加十 四届全国人大三次会议江苏代表团审 议时强调,主动破除地方保护、市场分 割和"内卷式"竞争。今年的政府工作 报告也对整治"内卷式"竞争作出相关

"'价格战''争赛道''抢人才',以 税收减免、土地特惠、厂房白送等超乎 寻常的优惠条件来吸引企业……这种 '内卷式'竞争,在不少行业和地方招 商引资中较为突出。"南开大学金融发 展研究院院长田利辉说,究其背后原 因,既折射出部分行业因需求疲软、产 能过剩而导致的供需失衡困境,也凸 显了讨分追求眼前利益、短期政绩的 短视行为,对长远健康发展构成潜在

今年政府工作报告提出,破除地 方保护和市场分割,打通市场准入退 出、要素配置等方面制约经济循环的 卡点堵点,综合整治"内卷式"竞争。

政府工作报告起草组成员、国务 院研究室副主任陈昌盛表示,要讲一 步规范地方经济促进行为、招商引资 行为,综合整治"内卷式"竞争,真正破

今年政府工作报告明确,纵深推 进全国统一大市场建设。此前实施的 《公平竞争审查条例》要求,起草单位 起草的政策措施,没有法律、行政法规 依据或者未经国务院批准,不得含有 给予特定经营者选择性、差异化的财 政奖励或者补贴。2025年1月对外发 布的《全国统一大市场建设指引(试 行)》提出,防止出台或实施妨碍公平 竞争的政策措施。可以预见,相关措 施将加快落地,进一步规范地方招商 引资等行为。

南方科技大学副校长金李说,应 该通过完善政绩考核、统计、财税等方 面制度,对地方招商引资拼财力、拼要 素、拼政策的"内卷"现象加以引导。 引导各地遵循产业发展规律、立足自 身条件,因地制宜发展新质生产力。

政策指引下,一些地方招商引资 思路也在发生变化。广州提出,统筹 政策协同,严控各区"政策比价";上海 提出,立即清理与税收挂钩的产业扶 持政策,全面禁止"税收优惠政策"招

地方招商引资存在"内卷",行业 发展也存在"内卷",打价格战是其突出 表现。专家表示,解决这一问题,要通 过强化监管、强化质量标准、强化行业 自律等措施,让价格更好反映产品质 量,防止出现"劣币驱逐良币"的情况。 还要严厉打击恶意比价、虚假宣传、互 黑互踩等市场乱象,防止部分企业为降 低成本,不惜偷工减料、减质减配。

市场监管总局近期召开会议作出 部署:将依法加强重点行业价格监管, 整治"内卷式"恶性竞争;大力实施质 量品牌战略,引导破解"内卷式"竞争; 着力规范竞争秩序,共建良性生态。

有关方面正积极行动起来。日 前,中国汽车工业协会针对部分车企 发布不能代表市场规律的销量周榜、 加剧"内卷式"恶性竞争的情况,对车 企发出倡议,禁止通过拉踩、攀比制造 恶性竞争。在汽车零部件产业较为集 中的河北威县,当地汽车零部件行业 协会日前发布倡议,坚决摒弃"低价换 市场"思维,停止恶性价格竞争。

作为经营主体,企业需要规范自 身行为。多位企业界人士表示,企业 在发展过程中不能仅因补贴吸引而盲 目布局,应当聚焦主业,根据自身发展 阶段和能力稳慎发展。同类产品竞 争,应遵循公平竞争原则,不应靠打价 格战取胜。

"产业链主在产业集群培育和产 业生态营造过程中扮演着重要角色。" 天合光能股份有限公司董事长高纪凡 说,链主企业应积极推动产业良好生 态的构建,在创新方面发挥引领作用, 与产业链企业联合创新,积极响应政 府对创新的支持,更好推动协同创新, 共同抵制"内卷式"竞争,推动行业从 低水平竞争走向高水平协同发展。

'加强企业主导的产学研深度融 合""加强知识产权保护和运用""加强 拔尖创新人才、重点领域急需紧缺人 才和高技能人才培养"……政府工作 报告提出一系列举措。

综合整治"内卷式"竞争,不是不要 竞争,而是要引导竞争更加健康有序。 各方期待,随着从中央到地方一

系列政策举措的落实,行业和企业坚 持向"新"而行,破局"内卷"和推动市 场健康发展将不断取得新成效。

(新华社北京3月22日电)

强优势杂交水稻组合的选育,往 往需要测交成千上万个组合才能选出 1个强优势组合。"从经验驱动到数据 驱动,我们能够利用算法预测出高产 组合。"中国农科院国家南繁研究院副 院长李慧慧说,依托全基因组杂种优 势预测模型,筛选出的一些组合已进 人新品种审定区域试验。

经过多年南繁育种实践,我国农 业科学家成功培育出一批稳产广适的 小麦新品系。未来,"南繁硅谷"将通 过大数据、人工智能等技术,培育更多 适应不同生态环境的小麦新品种。

我国智能育种方兴未艾,但与跨 国种业巨头相比仍存差距。我国在 大数据育种平台建设方面仍较薄弱, 智能育种的商业化有待突破。海量 的育种数据未实现互联互通,也制 约着"智慧大脑"算力与算法的充分

"要加快运用智慧育种技术选育 具有高产、优质、耐逆等特点的'超级 品种'。"钱前说。

借力数字技术驱动,不断为中国 农业"芯片"升级迭代,确保"中国碗" 装满"中国粮"

(新华社三亚3月22日电)

## 当AI遇上种子 2025 种子大会聚焦智慧育种

○ 新华社记者 赵颖全 罗江 王与点

种子,既记录着古老农耕文明的 农学智慧,也蕴含着未来科学技术的

3月20日至23日在海南三亚举办 的2025种子大会暨南繁硅谷论坛上, 智慧育种成为焦点议题,业内人士期 待智慧育种破译"基因密码",开启种 业创新的新赛道。

"南繁硅谷"是国家种业科技创新 攻关的核心平台。据估算,我国新育 成的农作物品种中,超过70%经过南 当下,千行百业积极拥抱AI。当

AI 遇上种子,如何助力培育出"超级 品种"? 高产是育种永恒的主题,如今一

粒好种子寄托了更多的期待:不仅要 高产,还要稳产;气候变化下,需要更 强的耐逆性;资源环境约束下,要高效 利用能量、资源环境友好……

植物"低语",科技"聆听"。每一 片叶子的卷曲、每一粒种子的饱满都 是它们诉说的故事。

在会上,中国科学院院士李家洋 提出"智能品种智能创造"的观点令人 耳目一新,即集成生物技术、信息技 术、人工智能,培育出自主应对环境和 气候变化的品种。

中国科学院院士钱前认为,作物 的农艺性状成千上万,要做到"知其然 也知其所以然",需要算力、算法挖掘 基因与性状的关联,以此为基础整合 优异性状。同时,与传统的"小作坊 式"育种不同,智慧育种需要以工业化 思路汇聚大量资源。

AI育种、智慧育种正在从理论走 向现实。在种子大会的室内展览数字 大屏上,智慧育种成果一一展现。40 多家参展单位纷纷拿出了新鲜科技与

在中国种子集团有限公司,坐在 电脑前"云"上管田成为现实。点开中 国南繁硅谷数字化产业全景图,可以 精准获取各个基地的育种研发、良种 繁制等情况。通过遥感传回的信息, 科研人员实时获取该基地的异常区分 析和植物冠层含水等情况,并及时采 取相应措施。

数据采集智能转型、生物数据整 合创新、智能算法效能跃升,构建出育 种新场景:崖州湾国家实验室联合上 海人工智能实验室等单位,发布首个 种业大语言模型"丰登";中国农科院 科研团队开发的算法能够精准预测作 物表型,计算时间比传统统计模型缩 短290倍;中种集团发布"玉米品种晋 级与精准定位决策系统",快速、准确 完成品种优劣势分析和适宜种植区域 的精准定位 ……

智慧赋能,良种诞生更可预期。

## 开往春天的列车

仲春时节,贵州省多地 油菜花竞相绽放。一趟趟 列车在油菜花海之中穿 行,勾勒出黔贵大地朝气 蓬勃的春日景象。

图为3月22日,安六高 速铁路上的动车组列车驶 过安顺市普定县化处镇。

(新华社记者 陶亮 摄)



## 绿水青山淌出"金山银山"

多块钱。"在施秉县白塘村,村支书龙 润金算起了生态账。该村立足杉木河 自然资源禀赋,建设了民宿,村集体年 收入达到15万元左右。

天柱县发展"环境健康+"产业,成 为贵州省唯一人选2024年国家环境健 康管理试点的地区。

投产面积3.11万亩,年产量5.95万吨, 实现年产值2.97亿元,促进1000多户 农户持续增收。

2024年,黔东南州林下经济经营 和利用林地面积超过740万亩,全产业

植面积达到87.42万亩,培育了8家国 家级示范基地,带动了53万农户,人 均增收最高可达5000元。生态红利转

麻江县龙山镇通过"村规民约+积 分制",实现垃圾日产日清。

施秉县杨柳塘镇,农家小院变身 "微花园""微果园""微菜园""微菌 园",宜居又生财,人居环境整治获群 众点赞。

水青山就是金山银山"理念贯穿农村 人居环境整治全过程各方面。完成55 个村环境综合整治和696个村的农村 生活污水管控工作,全州农村生活污

亩,其中国家级758万亩、地方级531 万亩。为提升林农的获得感、幸福感, 黔东南州成立涉林直补资金问题集中 整治工作专班,确保公益林生态效益 补偿资金及时、足额兑现。截至目前, 全州公益林生态效益补偿资金已发放

从"生态美"到"产业兴"再到"百 姓富",黔东南州以"生态优先、绿色发 展"的生动实践,诠释着"两山"论的深 刻内涵和时代价值。如今,锦绣黔东 南大地的山水不仅是诗意栖居的家

## 中关村国家自主创新示范区 累计外贸规模突破万亿元

新华社北京3月22日电(记者 吉 宁) 北京海关公布的中关村国家自主创 新示范区外贸数据显示,自2007年中关 村论坛年会举办以来,中关村累计外贸 规模突破万亿元,其中民营经济占比突 破五成,高新技术产品占比突破七成。

记者了解到,2007年,随着首届中关 村论坛举办,中关村的外贸成绩表现日 趋优异。2007年以来累计进出口规模突 破万亿元,民营经济进出口占比突破五 成,2022年民营经济在中关村外贸中的 比重首次超越国有企业、外商独资企业, 高新技术产品在中关村外贸中的比重不 断攀升,至2021年占比突破七成。

北京海关有关负责人表示,2021年, 中关村论坛升级为国家级平台,中关村 外贸发展实现"三个加速":一是自主品 牌出口加速增长,二是专精特新企业加 速发展,三是先进制造产业加速提质。

据了解,今年前2个月,中关村出口 自主品牌商品20.1亿元,增长11.6%,占 中关村出口总值的60.2%;中关村有进 出口实绩的"小巨人"企业共62家,占北 京地区"小巨人"企业数量的31.6%,较 去年同期提升3.6个百分点;中关村信 息技术、生物医药、汽车制造产业进出 口分别增长31.8%、19.8%、87%,产业结

### 政策拉动显效! 消费者购买以旧换新家电近9000万台

新华社上海3月22日电(记者邹 多为谢希瑶)家电消费是拉动内需的 重要引擎。商务部22日发布的数据 显示,在消费品以旧换新政策拉动下, 2024年8月至今,消费者购买以旧换 新家电产品近9000万台。今年以来, 以旧换新政策实现跨年度无缝对接, 截至目前,全国共有2020.8万名消费 者购买12大类家电产品2757.2万台, 带动销售930.8亿元。

这是记者从2025全国家电消费季 启动仪式上获悉的。

为深入贯彻落实国家消费品以旧换 新政策,促进家电市场繁荣发展,2025全 国家电消费季当天在上海启动。商务部 副部长盛秋平在致辞中表示,将以此次 启动仪式为契机,进一步统筹线上线下 渠道,组织开展系列活动,优化"政策+ 活动"驱动机制,鼓励厂商出新、平台让 利、企业优惠,放大家电以旧换新政策效 应,加快释放家电更新消费潜力,更好满 足人民美好生活需要。

商务部流通发展司司长李佳路表

示,家电以旧换新既是一项经济政策, 也是一项惠民措施。通过享受补贴优 惠,改善生活品质,让消费者既"换得 起",又"换得好"。下一步,将围绕优 化操作流程、加强风险防范、确保公平 公正、完善回收体系四个方面进一步 推进家电以旧换新工作。

活动现场还发布了《2025中国家电 消费趋势白皮书》和《2024年中国废弃电 器电子产品回收处理行业发展报告》。

中国家用电器协会副理事长徐东 生在介绍白皮书内容时表示,随着家 电以旧换新政策加力扩围,家电换 '智"成为主流消费趋势,绿色消费理 念正在形成,消费者对健康家电的需 求也在不断提升。

白皮书数据显示,2024年,我国彩 电、空调、冰箱、洗衣机和厨房电器市 场智能产品零售量占比均超过50%。

据介绍,本次活动由商务部、上海 市人民政府主办,共有来自政府部门、 金融机构、家电行业相关协会和企业 代表150余人参会。

#### 大港油田储气库群 正式开启 2025 年注气工作

新华社天津3月22日电(记者毛 振华梁姊)22日8时30分,中国石油 大港油田下属11座地下储气库迅速 响应,27台注气压缩机组整装待发。 随着板808/828储气库A机组率先启 动注气工作,大港油田储气库群正式 拉开了2025年的注气大幕。

前不久,大港油田顺利完成了去 冬今春的京津冀天然气保供任务。在 这个刚刚结束的采气期内,大港油田 储气库群采气量突破20亿立方米。 为今年入冬后的天然气采集做好保 障,注气工作及早启动。

据介绍,大港油田储气库群首日 共开井22口,日注气量达到了460万 立方米。据初步预估,本轮注气工作 气量有望突破23亿立方米,从而保障 京津冀今冬的安全平稳用气。

着眼长远,大港油田还在积极谋 划储气库群扩容。今年,大港油田将 加快板深37储气库的建设进程,推进 埕海储气库、千米桥储气库的前期研 究,为京津冀长远的冬季天然气保供

#### (上接第一版)

坚定不移走高质量发展之路,要优 化产业结构、强化创新驱动。贵州坚持 因地制宜发展新质生产力,战略性推进 "富矿精开",聚力打造"六大产业基 地",围绕"四新"主攻"四化"成效凸 显。要进一步坚定大抓产业、主攻工业 的信心决心,坚持有基础有优势的科技 攻关、科技成果转化运用"两手同抓", 借力新技术加快传统产业转型升级,全 力迎风口,在数字经济、新能源等战略 性新兴产业上干出新成效。

坚定不移走高质量发展之路,要注 重统筹兼顾、擦亮生态底色。要统筹好

发展和民生、发展和安全,在高质量发 展中保障和改善民生福祉,推动高质量 发展和高水平安全良性互动;作为两江 上游重要生态安全屏障,要切实扛起上 游责任、展现上游担当,守好发展和生 态两条底线,算好生态保护的政治账、 整体账、长远账,拓展"两山"转化路径, 努力把生态优势转化为发展优势。

举翼凌长云,浩荡万里征。汲取开 拓前行的动力、增强突破难关的智慧、 砥砺舍我其谁的担当,具体化、项目化、 清单化抓好各项任务的落细落实,必将 以高质量发展的步步推进赢得现代化 建设的节节胜利。

#### 绘就共同富裕美好生活新图景

(上接第一版)

从"流量爆红"到"长红经济",从 "非遗传承"到"国际舞台",文化振兴 赋予农民认同感、幸福感和价值感,让 源源不竭的文旅动能,持续助力我州 乡村全面振兴。

乡村建设显特色

台江县台拱街道红阳村,坚持基层 党组织引领,通过创建"美丽庭院",让 越来越多村民主动参与到人居环境整 治和乡村社会治理中,推窗见绿、出门 见景、记得住乡愁的美好愿景正在变 为"绿美红阳"生态建设的美丽图景。

麻江县宣威镇卡乌村,村里的连户 路、村民的房前屋后都被打扫得干干 净净。为进一步改善人居环境,卡乌 村结合实际制定了《垃圾分类处理工 作实施方案》,将责任落实到个人,让农 村生活垃圾治理工作更具可操作性,为 美丽乡村创造了良好的环境基础。

乡村建设是实施乡村振兴战略的 重要任务,也是国家现代化建设的重 要内容。我州着力改善人居环境、加 强基础设施建设、完善治理体系等,打 造了一批宜居宜业的美丽乡村。

大力实施乡村建设行动升级版。 2024年,我州深入推进农村环境整治, 畜禽粪污综合利用率80%以上,高于 全国平均利用率。累计实现农村生活

垃圾收运处理的行政村数量占全州行

政村总数的比例为98.2%。完成农村 新(改)建厕所15716个,完成省级任务 的 109.82%。31 个省级试点村完成新 (改)建卫生户厕326户,改圈完成409 个。农村公路安全生命防护工程完成 率 105.85%。全州县级特困人员供养 设施(敬老院)有16个,覆盖率100%。

持续提升乡村治理能力。以"四 抓四强"为抓手,充分发挥乡、村两级 基层党组织战斗堡垒作用,不断提高 乡村治理体系和治理能力现代化水 平。充分发挥村民议事会、村民理事 会、村民监事会等作用,积极推广"院 坝协商""合约食堂"等乡村治理新模 式。深入推进"一中心一张网十联户" 治理机制,开展网络化服务管理"多网 合一"工作,夯实基层基础。深入开展 文明新风倡导专项行动,推广"红白理 事会""积分制管理"等做法,引导群众 自觉抵制大操大办、薄养厚葬、相互攀 比等陈规陋习。

一项项产业发展壮大,一座座村庄华 丽蜕变,一个个农民喜笑颜开……在乡村 振兴的新征程上,勤劳进取的黔东南人民 正在创造着更加富裕美好的新生活。

浩荡东风今又起,田畴沃野绘新 篇。站在新的起点,全州上下将牢记 习近平总书记在贵州考察时的重要讲 话,坚定信心、埋头苦干,全面推进乡 村振兴,奋力开创经济兴百姓富生态 美的锦绣黔东南新未来。

## (上第一版)

黔东南州依托雷公山、月亮山、杉木 河等优质生态资源,大力发展生态旅 游。打造了13个森林康养基地,其中国 家级1个、省级7个,西江千户苗寨、肇兴 侗寨将民族文化与生态旅游深度融合, 剑河温泉获评"中国最佳温泉旅游目的 地"。2024年全州共接待游客8704.6万 人次,同比增长10.47%;实现旅游综合 收入976.64亿元,同比增长11.51%。 此外,黔东南州还大力发展油茶特

色优势产业、林下中药材产业,不断扩 大产业规模,做大特色产业,打造山地 绿色产品供应基地,产业"含绿量"不断 提升。截至目前,全州油茶和林下中药 材种植面积分别达180万亩和90万亩。 绿色产业释放生态红利。

"我们常态化开展巡河,现在水更 清了,收入也更多了,每户能分到3000

岑巩思州柚种植面积3.6万余亩,

链产值突破180亿元。其中,中药材种

化为实实在在的民生福祉。 建设美丽乡村,让群众共享生态

2024年,黔东南州扎实推进"四在 农家·和美乡村"建设,持之以恒将"绿 水治理管控率提升至50.1%。 黔东南州公益林面积有1289万

47万户林农。

园,更是高质量发展的不竭源泉。