"码"上可知!

数字标签助力食品安全监管

扫描二维码,食品配料、生产工 艺、产地溯源、营养信息等一目了 然,甚至还能"听"标签、"看"视频 -这即将成为我国预包装食品消

9月8日,国家卫生健康委、 国家市场监督管理总局联合发布 了《关于实施预包装食品数字标 签有关事项的公告》,我国预包装 食品标签管理正式迈入数字化新

数字标签是将预包装食品实体 标签通过数字化技术或手段展示的 相关信息,实现食品标签信息"可 听、可播、可放大"功能。该公告是 在今年3月发布的《食品安全国家 标准 预包装食品标签通则》(GB 7718-2025)基础上,进一步细化数 字标签应用要求,旨在解决标签信 息"找不到、看不清、读不懂"问题, 同时为企业提供更灵活、低碳的信 息展示方式。

标签"活"起来,信息"多"起来

长期以来,预包装食品因实体 标签版面有限,无法充分展示详细 信息,消费者获取全面食品信息存

根据公告,预包装食品标签上 可以标注的配料来源、生产工艺、产 地信息、食用方法、产品追溯、食品 安全与营养等信息,可通过数字标 签展示。食品生产经营者应当对展 示内容的真实性、准确性负责,确保 相关信息的客观、科学,不对消费者

国家卫生健康委食品司有关负 责人表示,这便于消费者更好了解 食品,进一步发挥数字标签在助力 食品安全全链条监管、食品安全与 营养健康风险交流、食品信息展示 等方面的作用。

内容可追溯,监管有依据

数字标签虽便利,但其内容的 真实性、准确性不容忽视。公告明

确,数字标签内容应当符合《中华人 民共和国食品安全法》第六十七条 和食品安全国家标准中预包装食品 标签强制标示事项的规定。

同时,数字标签展示内容不得 篡改,当对数字标签内容进行修改 和更新时,应记录修改内容、修改时 间、修改者信息等要素,确保信息修 改讨程可追溯。

为保障消费者体验,公告给出 "硬杠杠":数字标签标示内容应清 晰、醒目、易于识读,避免重叠、堆 积,不得有影响正常阅读的弹窗、飘 窗等干扰元素;鼓励数字标签二维 码与包装上其他二维码整合,实现

此外,国家食品安全风险评估 中心会同中国物品编码中心设计数 字标签专属Logo,作为数字标签的 专属标识供食品生产者使用,方便 消费者识别数字标签二维码。

标签简化,环保增效

值得一提的是,公告还推出"减 负"举措:食品生产者通过预包装食 品数字标签展示生产者详细地址 的,可在预包装食品标签上将生产 地址简化标注为县级行政区名称, 并在生产者名称后标示。如,某预 包装食品数字标签上展示的生产地 址为"XX省XX市XX县XX镇 XX大道XX号",可在食品标签上 标注为"XXX生产者(XX县)"。

小小改动,有望为食品标签提 供更多信息展示空间,减少预包装 食品包装上的标签文字标示信息, 节省成本,助力企业减碳增效。

国家卫生健康委已将2025年 定为"食品数字标签推广年",组织 全国各省市及相关食品行业正在开 展数字标签应用推广。据悉,后续 数字标签也将与网络食品经营、智 能家居等相衔接,不断创新应用场 景,打造食品数字标签生态链。

我国人工智能企业数量 已超5000家

近年来,我国人工智能产业迎来高速发展期,目前人工 智能企业数量已超5000家,已建成11个国家人工智能创 新应用先导区、17个国家级智能网联汽车测试示范区,展 现出强劲的创新活力和市场潜力。

这是记者从正在重庆举行的2025世界智能产业博览 会上了解到的信息。

"智能产业基础日益坚实,智能产品蓬勃发展,赋能应 用更加深入。"工业和信息化部相关负责人在会上介绍,目 前我国在人工智能芯片、算法框架等关键核心技术上持续 取得突破,自主开源大模型正引领全球开源创新生态,算力 基础设施的规模和水平位居全球前列,智算规模达 788EFLOPS。人工智能企业数量已超5000家,国家级人 工智能专精特新"小巨人"企业超400家,已建成3.5万余家 基础级、6300余家先进级、230余家卓越级智能工厂。

同时,我国已成立总规模600亿元的国家人工智能产 业投资基金,编制人工智能科技伦理服务管理办法,成立中 国一金砖国家人工智能发展与合作中心,累计研制人工智 能核心技术领域标准240余项,推动产业生态持续完善。

展望未来,与会嘉宾表示,我国具备超大规模市场、海 量数据和丰富应用场景的独特优势,可进一步夯实基础研 究,加强人工智能安全治理国际合作,同时推进"人工智 能+"与实体经济深度融合,尤其在智能网联新能源汽车、数 字城市、低空经济等重点领域打造出更多的标杆应用。

2024年我国对共建"一带一路" 国家直接投资同比增长超两成

8日,第二十五届中国国际投资贸易洽谈会在福建省厦 门市开幕。记者从当日召开的对外投资专题发布会上获 悉,2024年,我国对共建"一带一路"国家直接投资509.9亿 美元,比上年增长22.9%。

当日,商务部、国家统计局和国家外汇管理局联合发布 了《2024年度中国对外直接投资统计公报》。公报显示,截 至2024年底,我国境内投资者共在全球190个国家和地区 设立境外企业5.2万家,其中在共建"一带一路"国家设立境

公报指出,2024年我国对外直接投资流量达1922亿 美元,同比增长8.4%。去年,对共建"一带一路"国家直接 投资占当年对外直接投资流量的26.5%,对全球经济的带 动作用愈加突出。

第二批城市一刻钟便民生活圈 全域推进先行区试点名单公布

第二批城市一刻钟便民生活圈全域推进先行区试点名 单8日在商务部官方网站对外公布。

记者从商务部获悉,为全面推动城市一刻钟便民生活 圈建设,着力惠民生、促消费,在各地申报的基础上,经专家 评审并向社会公示,商务部等部门确定了第二批城市一刻 钟便民生活圈全域推进先行区试点地区30个,包括北京市 海淀区、丰台区、石景山区,内蒙古自治区包头市,上海市长 宁区,安徽省合肥市,陕西省宝鸡市等。

商务部近日印发通知提出,全域推进先行区试点承担 着便民生活圈建设扩围升级的重要任务。要推动便民生活 圈建设覆盖地级以上城市主城区,并向有条件的县城社区 延伸,坚持因地制宜、"一圈一策"。要突出服务"一老一 小",促进布局更优化、业态更丰富、服务更优质、管理更智 慧,将便民生活圈打造成宜居宜业、宜游宜购、宜老宜小的 全龄友好型品质生活圈。

工业和信息化部向中国联通 颁发卫星移动通信业务经营许可

记者8日获悉,工业和信息化部日前向中国联通颁发 卫星移动通信业务经营许可。中国联通可依法开展手机直 连卫星等业务,深化应急通信、海事通信、偏远地区通信等 场景应用,丰富通信服务与产品供给。

工业和信息化部信息通信管理局有关负责人介绍,我 国卫星移动通信产业链商业化进程不断加速,将有利于形 成适度竞争、良性互动的市场格局,推动卫星移动通信服务 更易触达普通用户。同时,基础电信企业与卫星移动通信 产业链上下游主体的协同联动将更加紧密,有利于推动产 业转型升级,增强产业链供应链韧性和安全水平。

据悉,工业和信息化部下一步将统筹发展和安全,进一 步优化卫星通信市场准入,强化全链条监管与安全保障,促 进我国卫星通信产业高质量发展,有力支撑网络强国、航天 强国、数字中国建设。

第十二批在韩中国人民志愿军 烈士遗骸即将回国

日前,退役军人事务部与韩国国防部就实施第十二批 在韩中国人民志愿军烈士遗骸交接工作达成一致,韩方将 于9月12日向中方移交30位在韩中国人民志愿军烈士遗 骸及相关遗物。

中韩双方遵循国际法和人道主义原则,从2014年至 2024年已连续十一次成功交接981位在韩中国人民志愿 军烈士遗骸及相关遗物。今年是按照中韩双方达成的共识 实施的第十二次交接,中韩双方将为交接在韩中国人民志 愿军烈士遗骸继续合作。 (本版图文报道均据新华社)

我国外贸月度出口、进口连续3个月双增长

海关总署8日发布最新外贸数 据,从月度走势看,8月份,我国货物 贸易进出口总值3.87万亿元,同比 增长3.5%,增速虽比7月下降3.2个 百分点,但出口2.3万亿元、进口 1.57万亿元,同比分别增长4.8%和 1.7%,连续3个月实现双增长。

从累计数据看,前8个月,我国 进出口29.57万亿元,同比增长 3.5%,增速与前7个月增长水平保持 一致,较上半年加快0.6个百分点。 其中,出口17.61万亿元,增长6.9%, 进口11.96万亿元,下降1.2%。 海关总署统计分析司司长吕大

良表示,面对严峻复杂的外部环境, 我国货物贸易延续平稳增长态势。 广大外贸企业不断以高质量供给适 配国际市场需求,单月出口连续6 个月增长,国内生产消费回升向好 带动累计进口增速逐月提高。

具体来看,有竞争力的先进制 造产品为外贸稳定增长提供了有力



9月8日拍摄的江苏省港口集团南京港龙潭港区

支撑。前8个月,我国出口机电产 品 10.6 万亿元,同比增长 9.2%,占 出口比重超六成。其中,集成电路 和汽车出口增长明显,增速分别达 到23.3%和11.9%。同期,我国出口

宠物经济商品合计超百亿元,远销 180多个国家和地区。

进入8月份,开学经济叠加国潮 IP,带动笔及其零件等部分文具产品 出口快速增长的同时,当月大宗商品 进口量有所增加,部分零部件进口数 量快速增长,体育用品、干鲜瓜果等 与百姓生活密切相关商品的进口增 速则达到两位数。

此外,前8个月,外贸第一大经 营主体——民营企业进出口16.89 万亿元,同比增长7.4%,占我国进出 口总值的57.1%,较去年同期提升 2.1个百分点。随着民营企业创新活 力不断增强,同期,民营企业出口高 端装备、生物医药及医疗仪器、电子 信息产品分别增长25.8%、9.1%、

"朋友圈"方面,东盟、欧盟、美 国为我国前三大贸易伙伴,前8个 月,我国与东盟贸易总值为4.93万 亿元,同比增长9.7%,占我国外贸 总值的16.7%,对欧盟、美国进出口 分别为增长4.3%和下降13.5%。 同期,我国对共建"一带一路"国家 合计进出口15.3万亿元,增长

仿冒混淆、侵害技术秘密……

最高法发布2025年人民法院反不正当竞争典型案例

最高人民法院8日发布2025 年人民法院反不正当竞争典型案 例,这批案例共8件,涉及电商平 台、养车服务等线上线下产业领域, 以及人工智能、直播平台等新技术 新业态,涉及仿冒混淆、侵害技术秘 密、商业诋毁、网络不正当竞争行为 的认定等重要法律问题。

不正当竞争行为不仅损害其他 经营者或者消费者的合法权益,也 破坏正常市场秩序。在"离心压缩 机选型"软件及技术秘密侵权纠纷

案中,孙某良等人隐名设立同业公 司,盗用原单位技术秘密长达10余 年,人民法院适用惩罚性赔偿判令 该公司及孙某良等人连带赔偿 1.66 亿余元,对类似侵权行为形成有力

坚决惩治"傍名牌"等不正当竞 争行为,这批案例体现人民法院服务 高质量发展的坚定决心。在"引流直 播带货"侵害商标权及不正当竞争纠 纷案中,浙江省衢州市大某电子商务 有限公司、张某在多个视频账号发布

大量带有涉案商标及标识的短视频 作为直播主要流量入口,并把装修与 华某公司线下实体店高度相似的直 播间作为直播带货的固定背景,销售 纽某等品牌的数码产品。人民法院 适用惩罚性赔偿,全额支持权利人主 张的赔偿诉请,严厉打击直播带货中 的"傍名牌"行为。

此外,本次发布的"某牛"字号 不正当竞争纠纷案明确,将与他人 具有较高知名度的字号相近的文字 登记为字号并有使用意图,即使还

未实际使用,该行为也属于法律禁 止的仿冒行为,从源头制止"傍名 牌"行为。

新技术、新业态、新模式蓬勃发 展,对司法实践提出新的挑战。人民 法院强化对创新成果保护的规则引 领和价值导向,促进新业态健康发 展。"变身漫画特效"不正当竞争纠纷 案指出,人工智能模型参数与结构属 于反不正当竞争法所保护的竞争利 益,对规范人工智能行业发展、维护 市场竞争秩序具有积极意义。

感受科技加持 下的美好生活

9月5日至8日,2025 世界智能产业博览会在重庆 举行。智博会上,一系列与 人们生产生活息息相关的新 技术、新产品、新场景闪亮登 场,让观众沉浸式感受"智能 科技让生活更美好"。

图为9月7日,观众在 智博会现场观看一款人形机 器人工作。



欢迎刊登 地址:道源路188号萧山区融媒体中心

观潮城(仓前) 14:30 萧山区 城市阳台(奥体) 15:35 潮汐预报 16:23 闻家堰 潮水涌高等级 危险

便民服务部 电话:82659300 9月9日晚潮时间 高潮位(米) 9月10日早潮时间 高潮位(米) 5.70 01:48 5.70

5.50

5.30

备注:受多因素影响,该预测仅供参考

02:50

03:33

5.50

5.20

金点子婚介13735826379 15382309608

拥有万名青中老会员包括机 关事业单位、国企工作人员以 及白领、工程师、赘婿等。

杭州南站医院大药房科技健康馆 帕金森、渐冻症、小脑萎缩、老年痴呆 等,不吃中西药保健品,不手术。天天

看94频道凭广告200元可免费 保守治疗,预约15397130139。 萧山供电公司电力设备检修预告

9月10日7:30-16:30 知章 A253线:蜀山街道知章 村华汇一带;光明C384线:萧 山区新街街道红山农场三分 场一带。

●遗失李松兴萧山商业城华 | 经营保证金收据1张,金额: 东副食品市场南二区2+47 号,文明经营保证金收据1 张,金额1010元,编号: 0060945,开票日期2020年1 月3日,声明作废。

●**遗失**沈妙泉萧山商业城太 平洋广场商聚街114号文明 | 技术专用章1枚,声明作废。

1000元,编号:0027173,开票 日期:2016年9月19日,声明 作废。 ●遗失浙江国泰建设集团有

限公司浙江大区杭州富阳富 春76号地块一标段土方工程