

我市启动食品安全宣传周暨预防野生蘑菇中毒宣传活动

本报讯（全媒体记者 虞海霞）9月9日上午，2024年张家界市食品安全宣传周启动仪式暨预防野生蘑菇中毒宣传活动举行。副市长汪涛出席并宣布活动启动。

此次宣传周主题为“诚信尚俭 共享食安”，动员社会各界积极参与食品安全治理，努力营造诚信经营、勤俭节约的良好社会风尚，推动形成“全民共建、社会共治、人人共享”的食品安全工作格局。

活动现场，与会人员一同观看了2024年张家界市Ⅳ级食品安全事故示范性应急演练片和预防野生蘑菇中毒宣传片《我的神农父亲》，永定区崇实小学北校校长现场进行落实食品安全主体责任

及制止餐饮浪费承诺。工作人员还摆放制止餐饮浪费、食品安全“两个责任”、预防野生蘑菇中毒、国家禁限用农兽药名录等内容宣传展板，宣传食品安全知识。

汪涛指出，全市食品生产经营者要以宣传周活动为契机，认真学习食品安全法律法规，强化行业自律，提升管理水平，坚持诚信尚俭、守法经营、文明服务。各地要结合实际，紧扣宣传主题，扎实开展食品安全宣传“五进”活动，不断提升公众食品安全意识和科学素养。要加大野生蘑菇中毒防控宣传，引导群众珍爱生命，远离毒蘑菇，严防误食中毒。

我市2024年“质量月”活动启动

本报讯（全媒体记者 虞海霞）9月10日，在第47个全国“质量月”到来之际，2024年张家界市“质量月”活动启动仪式暨质量基础设施“一站式”平台服务特色产业链推进会议召开，进一步推动质量强市建设。副市长汪涛参加活动。

2024年张家界市“质量月”活动的主题是“加强质量支撑 共建质量强国”。会上，市市场监管局发布2024年全市“质量月”活动方案，市工信局介绍特色产业链质量提升工作开展情况，市莓茶协会介绍全市莓茶产业质量提升情况。会议为全市10个质量基础设施“一站式”服务平台质量服务小站授牌。

全市质量基础设施“一站式”服务平台共设立了服务中心、政务团队、专家团队、质量管理、数据上报、服务链接、需求提交七个板块，开展计量、检验检测、认证认可等业务线上一站式服务，实现专家资源在线共享、质量问题在线反馈、问题进度在线查询。

会议要求，各级各部门充分发挥质量平台作用，为企业纾困解难，提供方便快捷的质量基础服务，真正做到“远程帮办”、让数据“多跑路”，企业“少跑腿”。要按照全市“质量月”活动实施方案，结合自身实际，全面加快质量强市建设和开展质量提升行动，促进全市经济社会高质量发展。

中国500强企业榜单背后的经济新动能

新华社记者 郭方达 梁婧

11日，在天津举办的2024中国500强企业高峰论坛上，中国企业联合会、中国企业家协会联合发布2024中国企业500强榜单，几个数据颇为亮眼。

榜单企业研发投入总额占营收总额的比例达到2002年以来的最高值，企业发明专利数同比增长19.67%，战略性新兴产业业务利润占比超过40%。透视榜单企业及数据的变化不难看出，在复杂多变的经济形势下，以中国500强为代表的中国企业高质量发展的路径愈发清晰，智能化、高端化、绿色化等行业变革正在不断构筑新的增长动力源。

拥抱智能大潮

榜单数据显示，在人工智能等新一代信息技术的引领下，多数数字经济业态持续壮大，上榜互联网服务企业净增3家，净利润占比高达8.58%，已经成为仅次于商业银行的第二大行业，对研发投入的贡献也占到了6.87%。

浪潮集团副总裁、浪潮海岳软件总经理魏代森表示，全球数字经济蓬勃发展，数字化转型加速进入数字化业务时代。在大模型等数字技术赋能下，新一代软件实现更广连接、更强智能、更高敏捷，推动数字化价值跃升，进一步加快释放数字生产力，助力企业迈向世界一流。

在智能技术的牵引下，传统产业转型升级蹄疾步稳。2024中国

战略性新兴产业领军企业100强中，黑色冶金行业入围企业数达到8家，排名第一；汽车及零配件制造行业有6家企业入围，位列第四位；一般有色、化学原料及化学品制造各有5家企业入围，并列排名第五位。

把煤炭、化工等领域的复杂管理流程通过AI进行赋能，是我们行业所迫切需要的。山西鹏飞集团有限公司董事局主席兼总裁郑鹏认为，过去几十年间，传统产业经历了巨大的变革，尤其是伴随着中国工业能力的跃升，行业的质变也更加需要“智变”进行引领。

中国企业联合会、中国企业家协会联合发布数据显示，2023年，我国企业数字化研发设计工具普及率达79.0%，关键工序数控化率达60.9%，为传统制造业企业借助大数据、云计算等新技术改造提升生产工艺流程和技术，实现材料、人员、工位的优化配置，提高生产质量和效率，打下了坚实基础。

迈向产业前沿

打通产业链路，形成技术优势，推向高端市场，已经成为不少中国制造业企业增收的又一“法门”。从榜单数据来看，工业机械及设备制造行业整体净利润增长率在所有行业中高居第一位，这与企业向上拓展、持续挺进高端领域的努力紧密相关。

中国工程科技发展战略研究院首席研究员冯记春表示，近年来我

国制造业企业持续加强产业能力建设，在元器件、软件、材料、工艺等方面的工业短板不断消除，大中小企业融通的创新生态已经形成。

伴随着技术的日趋成熟和市场的持续拓展，先进制造业和新一代信息技术产业企业的地位愈发凸显。从榜单来看，新能源设备制造、动力和储能电池、通信设备及计算机制造、半导体及面板制造等企业入围数量达到31家，过去5年增加了18家。

从高端技术到产业落地，中间仍有巨大一步。南开大学中国式现代化发展研究院首席专家龚克认为，如何链接起技术供需方、资金方等成果转化链条上的主体，共建产业生态，是迈向高端的必答题。

近年来，我国围绕提升产业科技创新能力、以科技创新推动产业创新、以产业升级构筑竞争优势，加快建设创新链、产业链、资金链、人才链深度融合的现代化产业科技创新体系，有效支撑了工业化走向高端。

论坛数据显示，截至2024年上半年，我国已建设完成30个国家级制造业创新中心，涵盖超过300家国家级创新平台，一大批技术成果实现突破与转化。与之相对应，我国专精特新中小企业累计超过14万家，制造业单项冠军企业超过1500家。

共塑绿色生态

绿色是论坛上的高频词汇。

绿色发展、双碳目标和发展新质生产力之间相互促进、相辅相成。中国可持续发展工商理事会会长王基铭认为，只有通过发展新质生产力才能更好地实现绿色发展和双碳目标，实现经济、社会和环境的协调统一——绿色发展。

在可持续发展理念的指引下，越来越多企业进行了“绿色实践”。

公司实施的绿色企业第一阶段计划圆满完成，累计减排二氧化碳2400万吨。今年已启动绿色企业行动第二阶段，制定了2028年碳排放强度和甲烷排放强度分别下降5%和20%的目标。中国石油化工股份有限公司副总裁黄文生说。

黄文生表示，能源化工行业是经济社会发展的基础产业和重要的支撑，同时也肩负着提供绿色洁净能源产品、保护生态环境、应对气候变化的重大使命。

工信部数据显示，2023年我国累计培育5000余家绿色工厂、600余家绿色供应链管理企业，建设近400家绿色工业园区，传统工业企业绿色制造工程实施效果显著，绿色发展新动能持续增长。

上海融和电科融资租赁有限公司总经理俞有发认为，绿色产业可以从“存量”中做出增量，用新质生产力代替老旧生产力会孕育更多的投资方向，绿色变革带来的将是万亿级的市场更新，对于所有企业而言都是前所未有的机会。

（新华社天津9月11日电）

超市自助食堂受热捧

本报讯（全媒体记者 廖雯）随着生活节奏的加快，市民对于便捷、实惠的餐饮需求日益增长。梅尼超市创新推出“便民食堂”，以平价自助餐的形式，为周边上班族及市民提供了一个全新的就餐选择，受到了广泛好评。

9月10日上午11点，张家界梅尼购物公园内的梅尼超市入口处，一家风格简约明亮的“便民食堂”格外引人注目。走进食堂，只见自助取餐区内热气腾腾，香菇炖鸡、香干腊肉、辣椒炒蛋等十道热菜整齐排列，五荤五素，营养均衡。此外，还有十种新鲜拌制的凉菜以及紫菜蛋花汤和米饭供顾客选择。这些菜品均为当天新鲜制作，价格仅为12元一人，顾客可自由取食，直至吃饱为止。

自今年4月开业以来，梅尼超市的自助便民食堂迅速赢得了市场的认可。据该食堂负责人龙建锋介绍，目前每个餐点大约能接待200多名顾客，经营状况良好。梅尼超市在市区已开设6处自助餐点，从消费者的反馈来看，整体评价非常高。

岩桥村：通渠保灌惠民生

本报讯（黄岳云 杨小娟）幸好村里提前把这些山塘整修好蓄了水，不然就今年的久旱天气，真是没办法可想了。9月10日，慈利县零溪镇岩桥村村民褚吉勇在山塘里抽水抗旱。

岩桥村有20个小组1600多人，是个严重缺水山村。全村虽然有116口大小山塘，但由于年久失修，出现渗漏、塌陷、淤泥堵塞等问题，基本上丧失了蓄水、灌溉的功能。

为了让“病态”山塘焕发新的生机，发挥它应有的功能，该村今年在县水利局的扶持下，从4月份开始，对被纳入今年整修的47口山塘进行“手术”。经过5个多月的紧张整修，到9月上旬，全村已整修完成40口山塘，有的已蓄满了水，在今年的持久干旱中发挥了应有的作用，剩余7口也将在9月底完成，整修后可以解决近千亩基本农田的灌溉问题，同时也将改善人畜饮水难的问题。同时，该村还新建了3200米的沟渠。山塘、沟渠的修复，为该村300亩优质水果园基地、农业稳产高产提供了保障。



9月10日，桑植县竹叶坪乡的烟叶收购点开秤收烟，标志着全乡2024年烟叶收购工作拉开序幕。今年，该乡预计收购烟叶约3000担，价格保持与去年一致。 本报通讯员 摄

武陵源区开展网络安全宣传周 电信日 主题宣传活动

本报讯（屈泽清 李文定）9月11日，武陵源区组织属地电信、移动、联通三家运营商开展网络安全宣传周“电信日”主题活动，深入宣传普及网络安全知识技能，提高群众网络安全意识。

各电信运营企业充分发挥营业厅广覆盖优势，利用LED滚动屏播放宣传标语、播放网

络安全宣传视频、张贴网络安全宣传海报、发放网络安全知识手册、摆放展板等形式，向群众宣传网络安全法律法规，讲解关于网络诈骗、个人信息泄露、网络陷阱等常见的网络安全隐患，以及防范化解风险的措施和办法，倡导大家文明上网、依法上网，共同维护一个安全、和谐的网络环境。

下一步，武陵源区发展改革和科技工信局将联合各电信运营企业继续做好网络安全知识宣传推广工作，持续推进全民网络安全宣传教育，普及网络安全知识和技术，不断增强广大群众网络安全防范意识和技能，共筑网络安全防线，共建网络清朗空间。

延迟退休改革决定提请审议 怎么看？

新华社记者

9月10日，十四届全国人大常委会第十一次会议审议了国务院关于提请审议关于实施渐进式延迟法定退休年龄的决定草案的议案。退休年龄为何要延、会影响就业吗？记者多方采访了权威专家。

延迟退休是为了积极应对人口老龄化推出的重大改革，有助于我国人力资源的充分利用。中国劳动和社会保障科学研究院院长莫荣表示。

我国现行法定退休年龄为男职工60周岁、女干部55周岁、女工人50周岁。

这是上世纪50年代根据当时的人均预期寿命、劳动条件、用工方式等确定的。与70多年前的情况相比，当前人均预期寿命、受教育年限、人口结构及劳动力供求关系都发生了深刻变化。莫荣表示，相应

推迟退休年龄，可以说是一种必然趋势。

与新中国成立初期相比，我国人均预期寿命已从40岁左右提高到了现在的78.6岁，同时劳动者受教育年限大幅增加，参加工作的时间明显推迟。另一方面，我国16至59岁劳动年龄人口数量持续下降，60岁及以上老年人却不断增多。

延迟退休更深层次的意义在于优化人力资源配置，提高劳动力市场的灵活性和效率。中国人口学会副会长、南开大学经济学院教授原新说。

公众不仅关心延迟退休改革本身，与之相关的就业等民生问题也备受关注。一方面，有人担心延迟退休会增加青年就业的难度；另一方面，随着竞争压力加大，大龄劳动者会不会更难获得就业机会？

公共政策调整有一个基本原则，那就是对社会的冲击和波动越小越好，延迟退休也不例外。渐进式推进，意味着短期内向社会释放的劳动力规模不会太大，对就业市场的影响总体是有限的。原新说。

从人力资源市场供给看，允许一部分有意愿、具备条件的大龄人员继续工作，可以中和和部分减少的劳动年龄人口。中国人民大学教授董克用认为，从长期看，延迟退休也有利于保持劳动参与率。

对于青年就业岗位，董克用表示，主要依靠经济发展的增量而非存量来提供。年轻人和大龄劳动者青蓝的行业有交叉，但重叠度并不高。年轻人更愿意去互联网、数字经济、新兴产业等就业。

对大龄劳动者就业问题，则需打破“35+”年龄门槛，创造更为公平

的就业环境。董克用说。

事实上，针对公众反映的突出问题，一系列举措正在相继推出。

近日，人力资源社会保障等部门接连下发通知，分别就加强人力资源市场规范管理、改进和规范事业单位招聘推出了一系列新举措，包括加强对就业歧视行为监管，对发布含有歧视性内容招聘信息的加大惩处力度；要求招聘不得设置歧视性、指向性以及不合理的限制性条件，坚决杜绝“萝卜招聘”“因人画像”“近亲繁殖”等。

相信如果延迟退休改革决定审议通过，相关部门还将在促进就业、规范招聘市场秩序、维护劳动者权益等方面持续发力，以更有针对性的举措，着力保障劳动者高质量充分就业。原新说。

（新华社北京9月10日电）

充电宝爆燃2人被困 消防灭火救援



本报讯（王程）9月9日6时许，永定区某小区发生火灾，两名业主被烟雾呛醒后没有盲目逃生，呆在卧室内做好防护措施并及时拨打了119火警电话报警。监控显示，起火物为客厅沙发上放置的充电宝，沙发突然出现大量火花，呈爆炸性燃烧状态，火花点燃沙发后火势迅速扩大蔓延，消防救援人员赶到现场后，迅速展开灭火救援。被困人员被及时救出，无生命危险。

消防救援部门提示：1.给电器设备