

奋斗创造新生活

——中国妇女在经济高质量发展中建功立业

新华社记者 赵文君 董博婷

中国现代化的新征程上，每一个人都是主角。中国在推动经济高质量发展中拓展妇女参与渠道、提高参与能力、激发创造活力，广大妇女“半边天”作用充分彰显。

今年国庆中秋假期首日，全国铁路发送旅客超2300万人次，创单日旅客发送量历史新高。这离不开铁路12306系统高效的处理能力。12306系统背后的“铁娘子”单杏花，再一次交出亮眼的成绩单。

这个具有完全自主知识产权、全球交易量领先的超大型实时票务系统，正是中国铁道科学研究院集团有限公司首席研究员单杏花带领团队成功打造的首席研究员单杏花带领团队成功打造近30年，以铁路“售票之变”引领亿万旅客出行之变。

以科研报国扬巾帼之志，在平凡岗位铸就不凡业绩，新时代中国女性的身影在强国建设的征程中更加闪亮。

凌晨时分，上海隧道地铁维保应急救援队技术负责人何小玲已带着团队

巡查轨道、消除隐患。

在地铁维保领域，何小玲是一名既懂技术、又懂施工和材料的全能专家。以她名字命名的“何小玲劳模创新工作室”，近年来完成了8项重大科研成果。她主导研发的“微扰动”注浆工艺、聚氨酯堵漏材料和MJS加固技术等创新成果，提升了城市基础设施的建设质量和维护水平。

广大妇女在就业创业中实现了自我价值，成为推动经济社会发展的重要力量。

走进杭州万事利集团科创中心，参观者可以体验个性化丝巾定制的AI花型设计大模型，以及“打印丝巾跟打印纸张一样简单”的无水印花一体机等。最快2小时，一条丝巾就生产出来。

从创始人沈爱琴到女儿屠红燕，杭州万事利集团在母女两代人接续奋斗下，深耕丝绸主业，从一个原本寂寂无名的乡办小厂发展成一家现代化的综合型企业集团。通过科技创新，让丝绸别样精彩；通过品牌打造，让丝绸走向

世界舞台。

为美好生活奋斗实干，迎时代浪潮奋楫扬帆。

“让生物饲料转化为健康的肉蛋奶，让老百姓碗里的肉更香、蛋更营养、奶更纯。”黑龙江谷实生物集团研发总监、全国三八红旗手标兵、全国劳动模范梁代华带领团队，30多年潜心研发了上百套营养方案，推广到数千个养殖场，帮助农户增收超亿元。

她是乡村振兴路上的实干家——黑龙江省宁安市玄武湖大米专业合作社销售经理陈雨佳，以科技赋能黑土地，带动乡亲们增收致富。

借助电商直播，返乡创业的陈雨佳带着大家用手机记录种田过程，帮村里的大米赢得了知名度，敲开了电商销路。合作社的大米销量持续提升，吸引村民100多户入社。村里妇女也在陈雨佳的带动下，学起了做直播、开农家乐、当导游。

从贫困村到旅游名村、美丽乡村，湖北省咸宁市崇阳县白霓镇大市村的

蜕变，离不开“90后”女村官程桔10多年扎根基层的奋斗。

这几天，程桔的工作日志安排得满满当当：为扎根乡村创业的青年提供产业帮扶，申请支持资金；引导村里妇女到村小康车间和县工业园就近就业；整合资源，为贫困大学生开展资助助学，为留守儿童送去关爱；提供精准服务，解决企业发展乡村产业用地难问题；完善道路、路灯、广场等基础设施……

今年9月国务院新闻办公室发布的《新时代中国推进妇女全面发展的实践与成就》白皮书显示，中国实施乡村振兴巾帼行动，广大妇女在乡村振兴中大显身手。2022年至2024年，乡村产业振兴带头人培育“头雁”项目培训妇女1.2万人。

立鸿鹄志，展巾帼貌。广大妇女正以主动作为的姿态走在时代前列，在现代化建设各领域担当作为、绽放光彩，让“半边天”的力量在民族复兴的征程中璀璨绽放。

新华社北京10月9日电

国务院办公厅印发《电子印章管理办法》

新华社北京10月9日电 日前，国务院办公厅印发《电子印章管理办法》(以下简称《办法》)，对电子印章管理和应用活动进行规范。《办法》适用于行政机关、企业事业单位、社会组织以及其他依法成立的组织。

《办法》明确，电子印章是基于密码技术和相关数字技术表征印章的特定格式数据，用于实现电子文件的可靠电子签名，符合规定的电子印章与实物印章具有同等法律效力。

《办法》规定，电子印章管理包括

申请、制作、备案、使用、注销等环节，加强全过程信息保护和相关信息系统安全，推动电子印章规范管理。

《办法》要求，电子印章管理工作遵循统筹推进、分级管理、规范标准、安全可控的原则。国家密码管理局会同有关部门统筹协调和推进全国电子印章的规范管理和推广应用，各地区各部门应当统筹加强本地区本部门(本系统)电子印章的规范管理和推广应用，促进电子印章互信互认。



10月9日，工人在河南省洛阳市伊滨区一家新能源汽车充电桩生产企业车间忙碌。国庆、中秋“双节”假期结束，各地企业开足马力，生产一线一派热火朝天的景象。新华社发

两部门到2027年新制定云计算国家标准和行业标准30项以上

新华社北京10月9日电 (记者周圆)记者9日获悉，工业和信息化部、国家标准化管理委员会日前印发《云计算综合标准化体系建设指南(2025版)》，其中提出到2027年，新制定云计算国家标准和行业标准30项以上，开展标准宣贯和实施推广的企业超过1000家。

云计算作为信息技术发展和服务模式创新的集中体现，对加快发展新质生产力、赋能产业转型升级、构建良好数字生态具有重要支撑作用。经过多年的快速发展，我国云计算产业已形成庞大的市场规模，新兴技术持续演进、行业应用融合发展，亟需完善云计算标准体系。指南旨在加强云计算

标准化工作顶层设计，以高水平标准引领云计算产业高质量发展。

指南从基础标准、技术标准、服务标准、应用标准、管理标准和安全标准等6个方面提出建设内容，主要内容包括：规范云计算技术、服务、应用等相关的概念定义；规范计算、存储、网络、一体化等相关技术和软硬件产品的技术要求；规范云计算在各行业中的应用等要求。

在保障措施方面，指南明确要充分发挥云计算标准化技术组织作用，引导企业在研发、设计、交付部署、运营运维、质量管理等环节对标达标，加快云计算国际标准转化，提升国际国内标准关键指标的一致化程度等。

美政府“停摆”进入第二周 国税局近半员工被迫休假

据新华社华盛顿10月8日电 (记者杨伶 熊茂伶)美国联邦政府“停摆”8日进入第二周，国会参议院依旧未能通过临时拨款法案。美国国税局当天发布最新应急方案，安排该机构近一半员工停工休假。

美共和党和民主党分别提出的临时拨款法案当天均未能参议院过关，尽快结束政府“停摆”的努力再次失败。

根据国税局最新应急方案，由于“停摆”持续，该机构从8日起将有超过3.4万人被迫休假，约占员工总人数的46.3%。据美国媒体报道，截至2024年底，国税局员工总数约为10万人。

美国总统特朗普今年1月上任以来，国税局成为特朗普政府对联邦部门大裁员的重点对象之一，现阶段仅有不到7.5万名员工。

特朗普7日表示，联邦政府“重新开门”后，因“停摆”被迫休假的联邦雇员可能无法获得补发工资。他此前多次威胁要在政府“停摆”期间解雇大批联邦雇员。因参议院未能在联邦政府资金耗尽前通过新的临时拨款法案，美国东部时间10月1日零时起，美国联邦政府时局“停摆”。国会预算办公室估计，政府“关门”将导致大约75万联邦雇员被迫休假。

全球大学排名出炉

香港保持5所大学跻身世界百强

新华社香港10月9日电 英国泰晤士高等教育最新公布的2026年世界大学排名显示，香港高校继续位列顶尖，5所大学跻身世界百强。

香港特区政府教育局发言人9日表示，香港高校的排名成绩令人鼓舞，充分肯定香港专上教育界精益求精、奋发图强的成果，并见证特区政府在建设香港成为国际专上教育枢纽上取得显著进展。

发言人表示，根据该排行榜，香港8所获大学教育资助委员会资助的大学榜上有名，其中香港大学上升两位至全球第33名，香港中文大学上升三位至第41名，香港科技大学上升八位

至第58名，香港城市大学上升三位至第75名，香港理工大学上升一位至第83名。

香港浸会大学由第251至300组别，升至第201至250组别。香港教育大学和岭南大学为新上榜，香港教育大学排第195位，岭南大学在第301至350组别。

香港大学校长张翔表示，该校将继续秉持追求卓越的精神，通过顶尖教研成果及创新知识交流，履行作为全球顶尖学府的使命，为香港和国家高质量发展作出更大贡献。

香港中文大学校长卢煜明说，此次排名反映该校在教学、研究及国际

化方面的持续进步，学校将致力培养具有全球视野、学术卓越并立志回馈社会的未来领袖。

香港教育大学校长李子建表示，该校首次参与泰晤士高等教育世界大学排名，位列第195位，学校将继续追求卓越，培育具正向价值观与远见的未来人才，为国家和香港特区作出更大贡献。

岭南大学校长秦泗钊表示，该校近年在科研产出与论文被引影响力方面取得显著进展，并致力成为数字时代领先的文理融合研究型博雅大学，深信这些努力将在未来各项国际排名中不断展现成效。

新华社北京10月9日电 (记者张千千)记者从中国进出口银行获悉，“十四五”期间，进出口银行集中资源深耕细作、重点发力，累计投放制造业贷款超5万亿元，制造业贷款年均增速高于全行信贷增速。

据介绍，进出口银行立足专业优势，加大服务实体经济和制造业企业“走出去”力度，通过多元化金融工具支持先进制造业发展和传统制造业转型升级，培育壮大新兴产业、未来产业，当好服务科技创新发展的长期耐心资本，多措并举助力新质生产力赋能制造业高质量发展。

2025中国豫北(新乡)国际名车展

时间：2025年10月17日~19日

地点：新乡市体育中心

主办单位：新乡日报社

详询：18637320055

冠名：“和平使者”酒