

连续第三年全球第一！ 我国创新动力强劲

新华社记者 宋晨

世界知识产权组织近日在香港发布《2025年全球创新指数》百强创新集群，我国以24个集群数量继续位列全球第一。在国家知识产权局5日召开的新闻发布会上，相关负责人介绍了数据背后的创新“硬实力”。

“全球百强创新集群排名中，我国共有24个集群上榜，数量连续第三年位居全球第一。”国家知识产权局新闻发言人、办公室副主任杜玉说，前十位的创新集群中，我国占据三席，分别排名第一、第四和第六位。

杜玉表示，我国能够取得这份亮眼的成绩单，得益于国家对创新的高度重视、创新投入的持续增长、知识产权保护环境的日益优化，以及各类主体创新能力的提升——首先是不断增长的创新投入。

2024年，我国全社会研究与试验发展经费投入突破3.6万亿元，同比增长8.3%，投入总量稳居世界第二，投入强度达2.68%，超过欧盟国家平均水平。

同时，创新能力也在不断加强。截至2025年6月，我国国内有效发明专利总量达501万件，其中，国内拥有有效发明专利的企业达52.4万家，拥有的有效发明专利数量达372.7万件，企业创新主体作用进一步凸显。

特别是专利转化运用专项行动开展以来，高校和科研机构以产业需求为导向加快推进专利转化运用，专利转让许可备案次数累计达12.7万次，一批高价值专利在高端化、智能化、绿色化场景中加速落地。

此外，我国知识产权法律法规日益完善，保护体系更加健全。2024年

我国知识产权保护社会满意度达82.36分，再创历史新高。

杜玉介绍，自2017年以来，世界知识产权组织每年对全球经济体的顶层创新能力进行评价，主要根据通过世界知识产权组织《专利合作条约》(PCT)提交的国际专利申请量、科学论文发表量，以及今年新增的风险资本交易量三项指标来进行创新集群的排名，确定全球最活跃的科技活动聚集地区。

“我国上榜的这些创新集群，在推动创新与产业融合、引领新质生产力发展方面发挥了龙头作用，为区域经济社会高质量发展提供了强大引擎，构成了国家创新生态系统的重要支柱。”杜玉说。

值得注意的是，“深圳-香港-广

州”创新集群在“榜单”上首次名列榜首。杜玉介绍，以该创新集群所在的粤港澳大湾区为例，2024年，三地发明专利授权量共计11.3万件，PCT国际专利申请量达1.9万件。

今年前六个月，三地PCT国际专利申请量已超1万件，同比增长了30.7%，继续保持强劲增长势头。这里活跃的创新生态也吸引了大量高科技企业和高素质人才汇聚，为区域创新发展提供了源源不断的动力和活力。

“世界知识产权组织此次选择在香港发布世界百强创新集群排名，充分体现了粤港澳大湾区在全球的影响力，也再次印证了中国在科技创新方面的快速进步，具有重要意义。”杜玉说。

秋日黄河

这是9月6日在宁夏石嘴山市平罗县境内拍摄的黄河滩涂湿地和稻田(无人机照片)。

秋日时节，在黄河宁夏石嘴山段，蜿蜒曲折的河道与黄绿色的稻田构成一幅美丽的画卷。

新华社记者 冯开华 摄



江苏建成我国首个全电压等级雷击故障定位体系

新华社南京9月5日电(记者陈圣炜)记者从国网江苏省电力有限公司获悉，江苏配网雷电监测分析系统5日上线，标志着我国建成首个覆盖输电、配电全电压等级电网的雷击故障定位体系，可将配电网雷击故障定位运维效率提升1倍，雷击停电时间缩短50%。

据了解，今年上半年江苏全省落

雷达38万次，为去年同期2倍。“江苏电网是全国规模最大的省级电网之一，全省共计近37万公里各类电网线路，点多面广，遭受雷击后查找难度大。”国网江苏电力配网管理部配电运检处副处长朱振说，本次投运的系统通过人工智能与多源数据融合技术，解决了故障定位难、人工耗时长等问题，将电网雷电故障查找时间缩

短至分钟级。

朱振介绍，该系统实现了三大创新：基于气象数据生成雷电高发区域热力图，实现对重点区域的动态监测；通过智能诊断，自动区分城乡场景，标注受影响杆塔及历史雷击记录；分析避雷器动作频次，指导防雷设施科学布设。

“新系统实现雷击故障快速精准

定位，是人工智能技术在电网领域的有益探索，可提升雷击高发时段的供电可靠性。”国家能源雷电灾害监测预警与安全防护重点实验室副主任李健说。

据统计，该系统试运行以来已成功分析超两万次雷电活动数据，发现雷击故障50余起，经过人工辨识对比，准确率超90%。

教育部等部门多措并举推进教师队伍建设

新华社北京9月5日电(记者王鹏)大力弘扬教育家精神、从严从实建设师德师风、大力提升教师教书育人能力、巩固提升教师待遇保障……记者5日从教育部新闻发布会上获悉，过去一年来，教育部等有关部门多措并举，不断推进教师队伍建

设，让各项尊师惠师举措落到实处。

发布会上，教育部教师工作司司长俞伟跃介绍，一年来，教育部统筹优化教师管理和资源配置，强化职业教育教师职称评审技术技能导向，推进部属高校教师职称评审监管全覆盖，开展中小学在职教师学历提升试

点，探索教师培训学分和在职教育课程学分的互认机制。同时，启动全国县域普通高中头雁教师岗位计划，建立县域基础教育师资配置监测与预警平台，精准研判学龄人口变化趋势下教师供需衔接。

在优化培养体系方面，俞伟跃

介绍，今年首批“国优计划”毕业生走上中小学教师岗位，部属师范大学师范生公费教育从本科提升到研究生层次，中西部也迎来了近万名“优师计划”首届毕业生，为欠发达地区基础教育事业注入了新活力。

在巩固提升教师待遇保障、切实减轻教师负担方面，记者了解到，教育部会同国家发展改革委、住房和城乡建设部等部门加强乡村教师住房保障，首次构建“配租+配售”相结合的乡村教师住房保障体系。

朱静：用爱守护孩子的童年

(接一版)走在幼儿园，处处都能感受到朱静的教育理念在落地生根。科探空间内，孩子们正专注地进行科学实验；乐高屋里，孩子们一点点搭建出自己心中的奇妙世界；面点坊飘出阵阵香气；“大灶台”前，孩子们学习烹饪本地特色美食；茶香画“四雅轩”中，孩子们接受传统文化的熏陶……这些丰富的功能室背后，是朱静对幼儿教育深刻理解。“生活即教育，每一个细节都是孩子成长的契机”，这是她常挂在嘴边的话。

最令人称道的是朱静牵头构建的“小点点爱家乡”系列特色园本课程。她充分挖掘金昌镍都工业文化、非遗文化等地方资源，带领孩子们走进镍都开拓者纪念馆，触摸工业文明的温度；用羊肉垫卷子、甜丸子等本地特色美食设计“香香的金昌”食育活动；感受非遗文化节日舞，让西北传统韵味在孩子们的舞步中传承。

为了让先进理念与特色活动真正

落地生根，朱静牵头修订完善了涵盖管理、教学、安全等内容的64条规章制度，从教师考核评价到教学教研规范，从幼儿安全防护到营养膳食管理，每一条都细致入微。与此同时，她大力推进幼儿园数字化转型与智慧校园建设。智能手环实时记录幼儿活动数据，智能跟拍捕捉孩子成长瞬间，智能晨检机器人守护健康第一关，编程机器人启迪创新思维，智慧朗读拓展阅读空间，智能体测设备监测体能发展，膳食营养分析系统科学配餐，智慧厨房设备确保食品安全……通过这些智能设备，幼儿园各项工作实现了数据化、科学化、规范化，办园质量迈上新台阶。朱静还积极探索推进家园社

“三位一体”协同育人工作，通过家长委员会、“连心桥”家访、家长助教、亲子阅读周、走进小学等活动，让家长从旁观者变成参与者。

回首来时路，朱静见证并推动了市幼儿园的“蝶变”。从最初只有1栋两层教学楼、十几个教师、几十个孩子，到如今拥有2栋多功能综合教学楼、59名在编教师、540多名幼儿、设施齐全的省级示范性幼儿园，每一个脚印都记录着奋斗的汗水。如今的幼儿园不仅硬件设施一流，更在软件建设上成果丰硕。“小点点爱家乡”特色园本课程在学前教育领域广泛宣传推广，“法治小剧场”教育案例多次在省、市法治教育竞赛中获奖；幼

儿园先后荣获“全国教育系统先进集体”“甘肃省文明单位”等重量级荣誉，连续三年在市直教育系统年度考核中被评定为“优秀”等次，成为全市家长信赖、社会认可的“优质幼教品牌”。朱静个人也屡获殊荣，先后获评金昌市优秀教育工作者、甘肃省“三区”人才支持计划教师专项计划先进个人、甘肃省中小学骨干教师。如今，她仍然坚守在幼教改革前沿，主持朱静幼儿园名师工作室，为区域学前教育发展出谋划策。

“幼教不是简单的看护，而是一场需要用心坚守的爱的长跑。”朱静说这话时，目光坚定而温柔，“身份变了，但我愿意用我的爱心与温暖，陪伴着小朋友们，让他们能够在幼儿园生活得更开心，让每一位家长能觉得更安心。”朱静的话语朴实无华，却道出了一位幼教工作者的赤子之心。正如她所说：“幼教是一场爱的长跑，我愿永远做孩子童年的守护者。”

农业农村部： 部署开展秋季农作物种子市场检查

新华社北京9月5日电(记者古一平)记者5日从农业农村部获悉，为确保秋种生产用种安全，农业农村部近日在全国范围内部署开展秋季农作物种子市场检查。

农业农村部将派出5个工作组赴河南、湖南、江西等重点用种地区进行督促指导，开展现场监管执法，依法严厉查处、打击种子假冒伪劣、套牌侵权、无证生产经营等违法违规行为，严防不合格种子入市，切实保障农业生产用种安全，有力支

撑粮油作物大面积单产提升。

据了解，此次市场检查聚焦小麦、油菜、蔬菜等重点作物，加大对种子市场、经营门店等抽查力度，严把种子质量关，切实规范种子市场秩序。

同时，农业农村部按照全国种业监管执法年活动安排，深入推进马铃薯和食用菌菌种、网络售种、种子检验机构、牛冷冻精液等领域专项整治，持续加大违法违规行为多发重点领域的清理整治力度，全面净化种业市场。

中国国家铁路集团： 优化儿童、伤残军警等旅客购票优惠措施

新华社北京9月5日电(记者樊曦)记者从中国国家铁路集团有限公司获悉，国铁集团对儿童、伤残军人、伤残人民警察、残疾消防救援人员等旅客购票优惠措施进一步优化，动车组列车优惠(待)票价计算基础由公布票价改为执行票价，优惠下限为公布票价的4折，同时优化调整动车组列车儿童票相应席别的优惠幅度。优惠车票9月6日开始发售。

国铁集团客运部相关负责人介绍，按照铁路旅客运输规程相关规定，年满6周岁且未满14周岁的儿童应当购买儿童优惠票；每一名持票成年人旅客可免费携带一名未满6周岁且不单独占用席位的儿童乘车，超过一名时，超过人数应当购买儿童优

惠票；免费乘车的儿童单独使用席位时应购买儿童优惠票。此次优化调整后，动车组列车儿童优惠票按席位享受相应票价优惠，二等座、一等座按“执行票价的5折”方式计价，特等座、优选一等座和商务座按“执行票价的8折”方式计价，动车组卧铺各席位(二等卧、一等卧、动卧、高级动卧等)按“执行票价的7折”方式计价，最低折扣为公布票价的4折，将为亲子出行提供更多方便。

持中华人民共和国残疾军人证、中华人民共和国伤残人民警察证、国家综合性消防救援队伍残疾人员证的人员凭证可购买优待票，动车组列车各席位优待票价按“执行票价的5折”方式计价，最低折扣为公布票价的4折。

图说新闻



9月6日，在那曲市恰青赛马节现场，选手们参加押加比赛。为期三天的2025年那曲市恰青赛马节于9月5日在西藏那曲市格萨尔赛马场开幕。赛马节除了传统赛马项目，还增设了抱石头、乌尔朵、拔河、押加等极具民族特色的群众性体育项目，为农牧民搭建起一个展示才华、切磋技艺的平台。新华社记者 丁增尼达 摄



9月6日，与会代表出席2025全球南方媒体智库高端论坛开幕式。当日，以“聚南方力量 应世界变局”为主题的2025全球南方媒体智库高端论坛在云南昆明开幕，来自全球110个国家和地区的260余家媒体、智库、政府机构及国际和地区组织的约500名代表出席。新华社记者 陈欣波 摄

公示

竣工验收，农民工工资已全部结清，无任何拖欠，现予以公示，公示期3天，如有任何疑问请向建设单位致电(电话：0935-8233880)金川区劳动监察大队(电话：0935-8228428)进行投诉举报。

甘肃宏兴盛达建设有限公司
2025年9月5日

公告

依据《社会团体登记管理条例》等规定，拟于2025年9月中旬召开金昌市个体劳动者协会、金昌市私营企业协会会员代表大会，审议以上两个社会团体终止事宜，请有意参会的会员

于9月12日前，到市市场监管局1号楼303室进行登记。如公告期满达不到会议召开条件的，将启动注销程序。

特此公告
联系人：狄刚
联系电话：18993515559
金昌市个体劳动者协会
金昌市私营企业协会
2025年9月5日