

# 算力总规模位居全球第二，千行百业乘“数”而上 全国一体化数据市场正在加快构建

8月14日，国务院新闻办公室举行“高质量完成‘十四五’规划”系列主题新闻发布会，国家数据局介绍“十四五”时期数字中国建设发展成就。

发布会上，国家发展改革委党组成员、国家数据局局长刘烈宏介绍，“十四五”时期我国数字基础设施实现长足发展。我国数字基础设施在规模、技术等方面处于世界领先地位，截至2025年6月底，5G基站总数达到455万个，千兆宽带用户达2.26亿户，算力总规模位居全球第二。

刘烈宏介绍，经过多年持续攻坚，我国在数字领域突破了一

批关键核心技术，展示出我国显著的发展成绩。

集成电路加快布局，形成覆盖设计、制造、封装测试、装备材料的完整产业链；

国产操作系统加速崛起，鸿蒙系统生态设备总量突破11.9亿台，为手机、汽车、家电等1200多类产品装上“智能中枢”；

我国人工智能综合实力实现整体性、系统性跃升，人工智能专利数量占全球总量的60%。

据国家数据发展研究院的研究数据，2024年，全国数据企业数量超40万家，数据产业规模达5.86万亿元，较“十三五”末增长

117%，预计未来几年仍将保持较高的增长水平。

刘烈宏表示，经过一段时间的努力，国内多数模型使用的中文数据占比已超过60%，有的模型已达到80%。中文高质量数据的开发和供给能力持续增强，使得我国模型性能快速提升。

相关负责人介绍，当前，我国网民数量达到11.23亿人，互联网普及率达到79.7%。在各部门、各地区共同努力下，用得上、用得起、用得好的数字服务正惠及更多百姓。

智慧医疗服务扩面提速，全国互联网医院年服务量超过1亿人次，全国医保码用户超过12亿人，跨省

异地就医直接结算惠及5.6亿人次。

全国10.7亿人领用电子社保卡，覆盖75%以上人口。

我国已建成全球规模最大、资源最丰富的国家智慧教育平台，慕课也就是大规模开放在线课程，建设数量和应用规模都居世界第一。

我国去年推出了公共数据资源开发利用等21项政策，今年还将推出数据产权等10多项制度，一批围绕数据汇聚共享、开发利用的数据企业正在孕育兴起，标准、规范不断推出，数据交易日趋活跃，全国一体化数据市场正在加快构建。

据新华社、央视

《国务院关于修改〈中华人民共和国外国人入境出境管理条例〉的决定》(以下简称《决定》)，自2025年10月1日起施行。日前，司法部、外交部、公安部、国家移民局负责人就《决定》的有关问题回答了记者提问。

《中华人民共和国外国人入境出境管理条例》(以下简称《条例》)规定了我国普通签证的类别和签发办法。《决定》对《条例》作两处修改：一是在《条例》规定的普通签证类别中，新增K字签证，明确发给入境的外国青年科技人才。二是规定申请K字签证，应当符合中国政府有关部门规定的外国青年科技人才的条件和要求，并提交相应的证明材料。

K字签证签发给从境内外知名高校或者科研机构科学、技术、工程、数学学科领域专业毕业并获得相应学历学位证书(学士学位及以上)，或者在上述机构从事相关专业教育、科研工作的外国青年科技人才。具体条件和要求将在中国驻外使领馆网站公布。

相较于现有的12类普通签证，K字签证将在入境次数、有效期、停留期方面为持证人提供更多便利。持证人入境后可从事教育、科技、文化等领域交流及创业、商务等活动。K字签证仅对年龄和教育背景或工作经历有特定要求，不要求国内有聘用或邀请单位，申办流程也将更为便利。

据中新社

## 山东多个“土特产”被专门立法保护

为当地特色产业发展提供精准法治保障

记者 杨璐 济南报道

今年是赋予设区的市地方立法权十周年。十年来，山东省人大及其常委会指导各市开展“小快灵”“小切口”立法，制定了一大批各具特色、切实管用的地方性法规。德州扒鸡、烟台葡萄酒、潍坊风筝、日照绿茶、枣庄石榴、滨州冬枣，越来越多的齐鲁特色被专门立法保护以促进发展，“好品山东”越叫越响亮。

### 沾化冬枣专属法规 下月起施行

滨州沾化是“中国冬枣之乡”，目前，沾化区冬枣种植面积达30万亩，其中大棚种植面积7.3万亩，年产量6亿斤以上，产业总产值突破60亿元。然而，冬枣产业发展过程中存在的集约化程度不高、枣树抵御自然灾害能力较弱、优势品种“沾冬二号”种植成本较高等问题，成为产业发展的瓶颈。

7月31日，《滨州市冬枣产业发展促进条例》经山东省十四届人大常委会第十六次会议批准，



滨州沾化是“中国冬枣之乡”。

于2025年9月1日起施行。沾化冬枣有了专属地方性法规，条例共6章48条，从冬枣种植管理、贮存保鲜、包装、加工、运输、销售等方面作出规定，为冬枣产业标准化、品牌化发展筑牢法治根基。

### “全国首部” 彰显地方特色

“小石榴成了大产业。”石榴是枣庄的特色产业，2024年9月，山东省人大常委会批准《枣庄市石榴产业发展促进条例》，自2024年12月1日起施行。这是全

国首部石榴产业专项法规。

潍坊是“风筝之都”，至今已成功举办42届国际风筝会。风筝已经成为潍坊独具特色、极具价值和影响力的文化符号和城市名片。《潍坊市风筝文化产业促进条例》自2024年10月1日起施行。这是全国首部风筝文化产业促进地方性法规，为破解当地风筝文化产业发展瓶颈提供长效机制。

烟台有悠久的葡萄种植及酿酒历史，国内外葡萄酒市场竞争激烈，烟台葡萄酒产业的发展遇到过诸多困难和问题，如何突

破、从哪突破，2020年，烟台市研究认为烟台葡萄酒产区保护立法工作是一个突破和试点，从立法层面消除阻碍发展的制度藩篱和体制机制障碍。2020年11月，《烟台葡萄酒产区保护条例》经山东省第十三届人民代表大会常务委员会第二十四次会议批准，自2021年1月1日起施行。

2020年11月，《德州市扒鸡保护与发展条例》经山东省第十三届人民代表大会常务委员会第二十四次会议批准，自2021年3月1日起施行；2024年12月，《日照市日照绿茶保护管理条例》经山东省第十四届人民代表大会常务委员会第十二次会议批准，于2025年4月1日起施行。

.....

“小切口”立法是立法工作的重要创新，无论是德州扒鸡、烟台葡萄酒、潍坊风筝，还是日照绿茶、枣庄石榴、滨州冬枣，这些针对山东“土特产”的地方性法规，都是以问题为导向，以实效为特质，找准产业发展中的症结，对症下药，确保法规“立得住、行得通、真管用”，为当地特色产业发展提供精准的法治保障。

# 齐鲁文化大模型、“壹点天眼”内容风控平台 双双入选第九批山东省首版次高端软件名单

近日，山东省工业和信息化厅公布第九批山东省首版次高端软件名单，山东数字文化集团齐鲁壹点申报的齐鲁文化大模型和“壹点天眼”内容风控平台两款软件产品双双入选。

首版次高端软件产品，是指山东省内企事业单位通过自主开发或合作开发，功能或性能有重大突破，在该领域具有技术领先优势或者打破市场垄断，拥有自主知识产权的软件及软硬一体化终端产品。山东开展首版次高端软件评选，旨在鼓励和支持高端软件创新研发

和示范应用，打造山东软件“名品”，构建高端软件产业生态。

齐鲁文化大模型作为全省文化数字化和数据业务化的技术和数据基座，是山东省文化新基建重大项目。项目以山东文化数据库为依托，以“一底、三层、四库”为主要架构，集合文化基因解码、文化知识问答、历史名人对话、关系图谱编织、AB路径探索、时空地图推演、自然景观复刻、文化产品创作等八大重点功能和N种体验新业态。目前项目已写入2025年山东省政府工作报告，获国家网信办“双

备案”，并入选山东省重大科技创新工程。

“壹点天眼”是齐鲁壹点自主研发的多模态内容风控平台，通过领先的NLP、OCR、人脸识别、大模型等技术，并结合媒体行业海量的敏感词库，构建具有主流价值观的党媒校审算法模型。其能准确识别文本、图片、音频、视频、直播等多模态内容中的违规内容及其各种变体违规内容，可有效保护各类互联网平台的内容安全。该平台先后获得12项国家技术发明专利，为建立网络综合治理体

系、全面提高网络治理能力、营造清朗的网络空间提供了有力服务、支撑和保障。

山东数字文化集团始终重视发挥技术的引领驱动作用，依托省新型智慧媒体重点实验室、省数字文化创新实验室、省数据开放创新应用实验室，研发上线齐鲁文化大模型和山东文化数据库，推出“壹点天元”元宇宙活动平台、“壹点天机”传媒大模型、“壹点天眼”多模态内容风控平台、“壹点天成”媒体全类型数字人平台等拳头产品，打造“文渊”文化数字化操作系统、

“繁星”智能体开发平台、“浩宇”文旅数字化平台、“文趣”文化创意平台、“灵溪”小游戏开发平台等数智应用平台。

目前集团及其权属企业已申请国家专利50项，获得软件著作权130余项，获得国家高新技术企业、省新型智慧媒体重点实验室、省数字文化创新实验室、省数据开放创新应用实验室、省虚拟现实公共应用体验中心、省“一企一技术”研发中心、省瞪羚企业、省重大科技创新工程等三十余项省级以上荣誉或资质。

(本记)

## 新增K字签证，便利外国青年科技人才入境

国务院修改《外国人入境出境管理条例》