

数字北京

2025年11-12月

第8期

资讯·聚焦·创新·服务
内部资料 (总第75期)

出版单位:北京软件和信息服务业协会

提供价值服务 促进产业发展

www.bsia.org.cn

数字资讯

人工智能与认知科学交叉领域取得进展

京港AI应用加速器第二期启动

北京软协四项团体标准为健康科技产业立标领航

数字聚焦

承续初心 智创未来—北京软件和信息服务业协会第十一届会员代表大会第三次会议暨2025企业服务年会成功召开

《2025北京软件企业核心竞争力评价报告》发布

《2025北京软件和信息技术服务综合实力百家企業报告》发布

《2025北京软件和信息服务业企业社会责任治理水平评价结果》发布

数字文化

北京软件技能人才评价

2025.11-12月软件企业/产品评估评价结果公布



协会公众号



北京软件和信息服务业协会

BEIJING SOFTWARE AND INFORMATION SERVICE INDUSTRY ASSOCIATION

北京软件和信息服务业协会（以下简称“协会”）成立于1986年10月21日，是国内最早成立的软件行业协会之一，是经北京市民政局批准注册的社会组织。协会秉承“提供价值服务 促进产业发展”的宗旨，践行“服务企业 沟通政府 回馈社会”的职能，为北京软件和信息服务业企业提供全方位、高质量的服务，目前拥有会员单位3000余家。

协会通过数字化平台建设，利用数据优势，聚焦会员需求，提供特色鲜明、形式多样、受众广泛的10大服务体系，其中包括行业自律、政企沟通、咨询服务、行业研究、知产服务、品牌活动、国内外交流、上市培育、宣传服务和技术培训。协会发挥沟通政府与企业、国内与国外两个桥梁作用，努力与社会各界保持良好的合作关系，探索开创可持续发展的良性运作机制，力争成为一流的国际化行业协会。

协会基于数字驱动创新发展模式，为北京软件和信息服务企业提供全方位、高质量的服务，得到了行业、企业、政府和社会的广泛认可。被北京市民政局评定为“5A级社会组织”、授予“北京市社会组织示范基地”等荣誉，被工业和信息化部授予“国家中小企业公共服务示范平台”，被北京市经信局授予“北京市中小企业公共服务示范平台”、“专精特新中小企业公共服务示范平台”，被北京市人力资源和社会保障局授予“北京市专业技术人员继续教育基地”，被北京市保护知识产权举报投诉服务中心授予“12330知识产权保护服务工作站”，被北京市妇女联合会、北京市总工会、北京市人力资源和社会保障局授予“北京市三八红旗集体”等荣誉称号。协会是北京市科学技术协会会员单位，被北京市行业协会商会综合党委批准为中国共产党北京市生产制造业行业协会第二联合委员会书记单位，授予支持党建工作先进单位。

时序更替，奋楫笃行。伴随着数字经济蓬勃发展的浪潮，我们共同走过充满挑战与收获的2025年。这一年，北京持续强化数字经济核心引擎作用，加快建设全球数字经济标杆城市；这一年，北京软件和信息服务业在协同中提质、在创新中突破，每一步前行都印记着共同的奋斗与担当。

12月23日，北京软件和信息服务业协会第十一届会员代表大会第三次会议暨2025企业服务年会在京成功召开。大会由协会会长刁志中主持，以“承续初心 智创未来”为主题，汇聚行业力量、共话发展新机。市经济和信息化局、市科委、中关村管委会、市国动办、中关村朝阳园管委会等相关单位领导，以及协会全体理事、监事、分支机构和会员单位代表等350余人参加会议。会上集中发布了《2025北京软件和信息服务业企业社会责任治理水平评价结果》《2025北京软件企业核心竞争力评价报告》《2025北京软件和信息技术服务综合实力百家企業报告》三项报告。同时，北京软件和信息服务业协会AIGC工作委员会揭牌，协会联合18位企业首席数据官共同发起成立首席数据官俱乐部。

11-12月，协会围绕技术应用、供需对接、标准构建等核心方向，开展了一系列兼具深度与广度的活动，多维度助力行业发展与企业成长：

技术应用研讨方面，“人工智能应用大讲堂”系列活动陆续走进中国农业大学和北京理工大学，每期吸引200余位高校师生、科研机构及企业代表现场参与，共同探讨AI技术与新兴产业深度融合的前沿趋势与实践路径。

供需对接方面，2025北京市智慧城市场景创新发布暨数智北京创新中心生态共建系列活动、京津冀协同创新场景推介及供需对接会、北京文旅科技融合新场景和大数据产业等供需对接活动召开，推动实验室科技成果在现实场景中加速应用，助力新技术找到市场终端。

标准建设和推进方面，软件过程能力成熟度标准(CSMM)宣贯工作会在北京召开，帮助企业系统化提升软件能力。



数字资讯

06

产业资讯

人工智能与认知科学交叉领域取得进展.....	06
《汽车行业数字化转型实施方案》印发.....	06
国家数据局绘制“数据科技创新”蓝图.....	06
AI与生态打开消费电子市场新机遇.....	07
财政、货币政策协同发力 经济延续复苏态势.....	07
能源数字化转型启新程.....	07
全国首个全自主无人化人形机器人导览解决方案发布.....	08
2025工业数据要素大会成功举办.....	08

协会动态

“人工智能应用大讲堂”系列活动 第三期 走进中国农业大学.....	09
“高质量数据集建设发展与创新实践论坛”成功举办.....	09
“人工智能应用大讲堂” 系列活动第四期走进北京理工大学.....	10
“向新而行” 京津冀协同创新场景推介及供需对接会举办.....	10
2025 北京市智慧城市场景创新发布暨数智北京创新中心生态共建系列活动举办.....	11
京港 AI 应用加速器第二期启动.....	11
北京文旅科技融合新场景供需对接活动成功举办.....	12

北京丰台举办“企业首席数据官培训”	12
大数据产业供需对接活动在廊坊举办.....	13
软件过程能力成熟度标准宣贯工作会在北京召开.....	13
北京软协四项团体标准为健康科技产业立标领航.....	14
2025金融助力京津冀先进制造业集群发展行动在京启程.....	14
软件过程能力成熟度标准宣贯工作会在北京召开.....	15

数字聚焦

16

特别关注

承续初心智创未来—北京软件和信息服务业协会第十一届会员代表大会第三次会议 暨2025企业服务年会成功召开.....	16
--------------------------------------------------------------	----

专题报道

《2025北京软件和信息服务业企业社会责任治理水平评价结果》发布.....	24
《2025北京软件和信息技术服务综合实力百家企業报告》发布	26
《2025北京软件企业核心竞争力评价报告》发布	29

Content 目录 |

数字新品

33

神州医疗 11 月 AI 大模型重磅发布	33
清环产品入选住建部科技中心的先进适用产品目录	33
BOE (京东方) 发布智能体集群 多智能体协同重塑 AI+ 显示新未来	33
百融云创 RaaS 战略 + “结果云” 重磅发布	34
拓尔思浏览器自动化插件 SurgeFlow 正式上线	34
太极“四象卫士”于 HAIC2025 大会发布可信智能体新蓝图	34
来也科技 RPA V6.7 企业版重磅上线，智能体调度能力全面升级	35

数字文化

36

政策项目

印发《北京市促进“人工智能+视听”产业高质量发展行动方案（2025-2029 年）》的通知	36
关于征集 2026 年北京市数字经济标准化技术委员会标准立项需求的通知	36
国家重点研发计划“智能机器人”等 3 个重点专项项目申报指南	37
中关村科学城支持创新应用场景专项申报指南（2025 年）	37
市经济和信息化局关于印发《北京市开源生态体系建设实施方案（2026—2028 年）》的通知	38

Content 目录 |

关于印发《北京数字经济企业出海创新服务 基地三年行动方案(2026—2028年)》的通知···38

会员服务

北京软件技能人才评价.....39

公示结果

11-12月软件企业 / 产品评估评价结果.....41

01

人工智能与认知科学交叉领域取得进展

复旦大学智能复杂体系基础理论与关键技术实验室、现代语言学研究院张梦翰团队与计算与智能创新学院邱锡鹏、黄萱菁团队合作，揭示了仅通过预测训练大语言模型能够自发涌现出类人的概念表征及其组织结构。研究成果以“语言预测揭示涌现的类人概念表征”为题，于2025年10月31日发表于《美国科学院院刊》。研究表明，结构化的类人概念表征可以单纯通过语言预测机制涌现。该研究不仅为利用大语言模型探索人类概念本质提供了新窗口，也为推进人工智能与人类智能的深度对齐奠定了基础。

02

《汽车行业数字化转型实施方案》印发

12月30日获悉，工业和信息化部、教育部、市场监管总局、国家数据局等四部门联合印发《汽车行业数字化转型实施方案》（以下简称《方案》），推动汽车行业数字化转型、智能化升级。

03

国家数据局绘制“数据科技创新”蓝图

12月27日，由国家数据局印发的《关于加强数据科技创新的实施意见》公布。《意见》旨在积极有序做好数据科技创新工作，夯实数据资源体系，进一步激活数据要素乘数效应，更好赋能数字中国建设。

04

AI 与生态打开消费电子市场新机遇

随着 2026 年国家补贴新政全面落地，叠加元旦假期消费旺季，消费电子市场的首波热潮被成功点燃。苏宁易购消费数据显示，1 月 1 日至 3 日，全国门店客流环比激增 110%，手机、智能手表销量环比增幅分别达 170% 和 115%。政策、产品与消费市场三方力量在 2026 年伊始形成共振，共同推动消费热浪席卷消费电子市场，也映射出行业发展的新趋势。

05

财政、货币政策协同发力 经济延续复苏态势

2025 年 12 月 31 日，国家统计局服务业调查中心和中国物流与采购联合会发布中国采购经理指数（PMI）显示，2025 年 12 月份，制造业采购经理指数、非制造业商务活动指数和综合 PMI 产出指数分别为 50.1%、50.2% 和 50.7%，比上月上升 0.9 个百分点、0.7 个百分点和 1.0 个百分点，三大指数均升至扩张区间，我国经济景气水平总体回升。

06

能源数字化转型启新程

2025 年 12 月 30 日，电鸿生态大会暨媒体见面会在北京人民日报社举行。近 400 名政产学研界代表齐聚一堂。这场备受行业关注的盛会，以“打造电鸿生态、共绘电力物联未来”为主题，共同探索电鸿开源发展路径，解码能源数字化转型密码。

17

全国首个全自主无人化人形机器人导览解决方案发布

北京人形机器人创新中心近日发布全国首个全自主无人化人形机器人导览解决方案。该方案以“慧思开物”通用具身智能平台为核心支撑，深度整合全自主导览、拟人化交互、多机调度、全局 IOT 联动等关键能力，可覆盖展厅导览、商场导购、业务讲解、文旅景区等多元场景。

18

2025 工业数据要素大会成功举办

12月27日下午，2025工业数据要素大会在京成功举办。来自工业和信息化部有关司局、北京市有关部门、部分省市工业和信息化主管部门、有关科研院所、工业数据要素领域企业代表等近200人参加会。工业和信息化部信息技术发展司副司长李丽在致辞中指出，下一步，要完善标准体系，强化融合应用，丰富应用场景。

“人工智能应用大讲堂”系列活动 第三期 走进中国农业大学



2025年11月6日，由北京市经济和信息化局指导，北京市科学技术协会支持，北京软件和信息服务业协会、北京软件和信息服务业协会科普工委会主办，中国农业大学信息与电气工程学院、农业农村部农业信息化标准化重点实验室、全国高等院校计算机基础教育研究会农林专业委员会协办的第三期“人工智能应用大讲堂”系列活动在中国农业大学（东校区）食品学院报告厅成功举办，吸引了200余位高校师生、科研机构及企业代表现场参与。

“高质量数据集建设发展与创新实践论坛”成功举办



11月17日，2025第四届数据治理年会暨博览会“高质量数据集建设发展与创新实践论坛”在北京展览馆成功召开。本次活动是第28届北京科技交流学术月的重要活动。由中国电子信息行业联合会主办，中国电子信息行业联合会数据与治理专业委员会（以下简称“专委会”）、北京软件和信息服务业协会联合承办，北京市科学技术协会、清华大学计算社会科学与国家治理实验室、雄安新区未来城市公共服务研究院提供支持。通过“线下深度交流+线上直播广泛覆盖”多维参与模式，共探高质量数据集建设的创新路径与实践方向。

“人工智能应用大讲堂”系列活动第四期走进北京理工大学



11月20日下午，由北京市经济和信息化局指导，北京市科学技术协会支持，北京软件和信息服务业协会、北京软件和信息服务业协会科普工委会主办，北京理工大学计算机学院、睿信书院协办的“人工智能应用大讲堂”系列活动第四期在北京理工大学良乡校区

综合教学楼报告厅成功举办。本次活动以“人工智能的未来：机遇与挑战”为主题，围绕AI技术未来发展趋势、核心突破方向及产业落地路径等方向展开深入探讨。

“向新而行”京津冀协同创新场景推介及供需对接会举办



11月19日，“向新而行”系列活动——京津冀协同创新场景推介及供需对接会在京举办。作为2025中关村论坛系列活动之一，活动旨在搭建三地场景供需高效对接的平台，促进关键核心技术、底层技术及新技术新产品验证应用与迭代创新，从而有效推动北京科技成果在津冀现实场景中的应用，让新技术找到市场终端。活动吸引京津冀三地企业、科研机构及投资机构代表近200人参加。

2025北京市智慧城市场景创新发布暨数智北京创新中心生态共建系列活动举办



11月24日，以“智绘未来 场景无限”为主题的2025北京市智慧城市场景创新发布暨数智北京创新中心生态共建系列活动在数智北京创新中心举办。活动围绕国务院办公厅《关于加快场景培育和开放推动新场景大规模应用的实施意见》等文件要求，深入推动场景开放，

集中发布了一批智慧城市场景创新成果与需求，加快构建数智生态共同体，为首都高质量发展注入强劲数智动能。

京港AI应用加速器第二期启动



京港AI应用加速器是在香港创新科技及工业局、北京市经济和信息化局、中关村朝阳园管委会（朝阳区科信局）指导下，由香港数码港与创业黑马共同发起，香港软件行业协会、北京软件和信息服务业协会等机构联合发起的AI应用创新加速公益项目。自2024年首

期启动以来，加速器首期共吸引京港两地126家企业报名，其中56家入营。随着第二期启动，项目将持续整合两地政策、产业和资本资源，为企业在跨境场景中提供全链条赋能和系统性支撑，助力更多AI应用项目实现落地与市场拓展。

北京文旅科技融合新场景供需对接活动成功举办



11月27日，“向新而行”系列活动——文旅科技融合场景推介及供需对接会在丰台区成功举办。作为2025中关村论坛系列活动之一，活动旨在搭建高效对接平台，聚焦场景牵引文旅科技协同创新，促进关键核心技术、底层技术及新技术新产品验证应用与迭代创

新，有效推动实验室科技成果在现实场景中加速应用，助力新技术找到市场终端。

北京丰台举办“企业首席数据官培训”



近日，“北京市丰台区企业首席数据官培训活动”在丰台区创新中心成功举办。该活动由北京市丰台区政务服务和数据管理局指导，北京丰台城市数字科技集团有限公司、北京国际大数据交易所主办，北京软件和信息服务业协会、丰台数据应用创新中心、北数所丰台数据要素服务中心承办，中关村科技园区

丰台园管理委员会协办。培训面向北京丰台区数据领域相关企业CIO/CDO、数据部门负责人等。

大数据产业供需对接活动在廊坊举办



推动京津冀大数据产业资源高效对接，助力区域数字经济高质量发展。北京软件和信息服务业协会秘书长龙飞出席活动。

12月4日，由河北省工业和信息化厅主办，北京软件和信息服务业协会、天津市软件行业协会、河北省软件集成电路与人工智能协会、北华航天工业学院共同承办的大数据产业供需对接活动在廊坊举行。活动以“数据赋能 融合创新”为主题，汇聚政产学研多方力量，

软件过程能力成熟度标准宣贯工作会在北京召开



12月9日，由中国电子技术标准化研究院、北京软件和信息服务业协会主办的软件过程能力成熟度标准（CSMM）宣贯工作会在北京召开。本次会议通过标准深度解读、贯标评估指导，搭建交流合作平台，帮助企业系统化提升软件能力，为软件产业自主创新破题，探索“标准引领产业高质量发展”的实践路径。

北京软协四项团体标准为健康科技产业立标领航



12月11日，北京软件和信息服务业协会团体标准专家评审会顺利召开。本次会议邀请了首都医科大学附属北京佑安医院信息管理中心原主任崔保丽、中国电子工业标准化技术协会团标部副主任陈庆帅、北京大学大数据分析与应用技术国家工程实验室特聘副研究员王娟、赛智产业研究院院长赵刚、北京邮电大学电子工程学院教授张勇5位专家，涵盖医疗健康、标准化研究、大数据技术、产业研究等多个核心领域。

2025金融助力京津冀先进制造业集群发展行动在京启程



12月10日，2025金融助力京津冀先进制造业集群发展行动——先进制造业集群金融服务“同心圆”活动在北京顺利举办。工业和信息化部规划司副司长吴家喜、北京市经济和信息化局王滨（副局长级）出席开幕式并致辞。工业和信息化部工业文化发展中心主任何映昆、河北省工业和信息化厅总工程师张欣、天津市工业和信息化局规划处副处长李媛、中国建设银行总行公司业务部资深副经理韩婧等嘉宾出席开幕仪式。

软件过程能力成熟度标准宣贯工作会在北京召开



近日，由北京经济技术开发区管委会信息技术产业局、中国电子技术标准化研究院、北京软件和信息服务业协会、北京通明湖信息技术应用创新中心联合主办的软件过程能力成熟度标准（CSMM）宣贯工作会在经开区国家信创园召开。本次会议通过搭建“标准解读+实践指导+互动答疑”的精准服务平台，为参会企业系统解析CSMM标准核心要素与实施路径。

【特别关注】

承续初心 智创未来

— 北京软件和信息服务业协会第十一届会员代表大会 第三次会议暨 2025 企业服务年会成功召开



2025 年 12 月 23 日，北京软件和信息服务业协会（以下简称“协会”）第十一届会员代表大会第三次会议暨 2025 企业服务年会在京成功召开。大会由协会会长刁志中主持，以“承续初心 智创未来”为主题，汇聚行业力量、共话发展新机。市经济和信息化局、市科委、中关村管委会、市国动办、中关村朝阳园管委会等相关部门领导，以及协会全体理事、监事、分支机构和会员单位代表等 350 余人参加会议。



工作回顾与展望

会议审议通过了《第十一届第二次理事会工作报告》、《第十一届第二次理事会财务工作报告》和《第十一届第二次监事会工作报告》。

会上，协会秘书长龙飞代表第十一届理事会作工作报告，报告从四个方面回顾了协会2025年工作。一是党建引领，把稳发展“定星盘”；二是平台赋能，激活服务“强引擎”，打造企业创新服务、软件无限、数字教育、数智城市、内容传播五大数字化平台成为资源流转、数据聚合、决策支撑的核心枢纽；三是交流搭台，架起协同“连心桥”，全程深度参与“北京方案展”，组织论坛、赛事等品牌活动；四是生态聚能，厚植产业“沃土层”，进一步整合政、产、学、研、用各方资源，开展座谈走访、专项培训、标准建设、企业出海等方面的工作，促进产业发展提质增效。



报告同时明确了2026年工作方向，协会将着力从精耕服务平台，提升精准效能；扩充方案储备，打造北京标杆；布局AIGC生态，赋能产业应用；完善标准体系，规范行业发展；深化供需对接，促进协同融通；拓展国际合作，健全出海服务等方面开展工作，持续丰富服务内涵，拓展服务边界，助力产业创新升级。



随后，协会监事长邵凯代表第十一届监事会作工作报告，确保协会各项工作规范有序开展。

主旨分享



建设信息软件产业创新发展高地。



技术创新、业态融合等关键领域，通过支持场景应用、人才吸引、资金引导等多元政策工具，助力科技服务的高质量发展，强化京津冀协同发展，推动北京加快建设具有全球影响力的科技创新中心。

中关村朝阳园管委会一处处长陈磊介绍朝阳区产业发展情况。朝阳区以“商务+科技”双轮驱动建设数字经济核心区，集聚近700家人工智能企业、超1400家元宇宙企业，龙头引领效应显著。依托“1+12”政策、20余个专业园区及人才计划，持续加大对相关产业、

市经济和信息化局信息化与软件服务业处处长赵祥伟带来主题为《北京软件产业发展范式变革与前瞻布局》的主旨分享。他表示，当前产业正迎来AI主体化、软件定义一切、开源协作三大核心趋势，经历智能操作系统、软件智能开发等底层逻辑重构。2026年将重点构建新计算体系、打造智能化软件平台、完善开源生态、推出稳增长培育政策，加快

市科委、中关村管委会科技服务业处相关同志深入解读《北京市支持科技服务业高质量发展若干措施》（以下简称《措施》）。作为人才智力密集、科技含量高、辐射带动强的新兴产业，北京科技服务业发展成为全市新的重要支柱行业。《措施》围绕壮大市场主体、培育新增长点、优化发展生态体系三大核心，推出14条针对性举措，聚焦企业能级跃升、技



企业的支持力度。

报告发布

会上集中发布了《2025 北京软件和信息服务业企业社会责任治理水平评价结果》《2025 北京软件企业核心竞争力评价报告》《2025 北京软件和信息技术服务综合实力百家企業報告》三项报告。

《2025 北京软件和信息服务业企业社会责任治理水平评价结果》围绕组织治理、诚信经营、技术创新与应用等 10 大主题 87 个治理指标展开综合评定，最终 92 家企业达到社会责任治理践行及以上水平，其中引领水平（AAA）53 家、先锋水平（AA）27 家、践行水平（A）12 家。研究发现，北京软件和信息服务业在产业规模、创新生态、人才结构及区域协同等方面已形成系统性优势，在社会责任治理方面也取得较大进展。但在可持续发展平衡性、社会责任内嵌机制等方面仍面临挑战。此次评价的发布，旨在更好支撑北京市数字经济标杆城市建设，推动北京软件和信息服务业企业可持续发展与社会责任治理工作开展。



《2025 北京软件企业核心竞争力评价报告》已连续发布七年，通过梳理 1040 家企业的核心竞争力数据，评价出技术研发型企业 603 家、平台赋能型企业 120 家、市场应用型企业 196 家和业务探索型企业 121 家。基于对 512 家企业的深度调研数据，报告揭示了四大核心洞察，并发布 2026 八大趋势，旨在剖析企业面对 AI 变革的进化能力与经营成果，为不



同类型企业提供发展建议，指引创新方向。

《2025 北京软件和信息技术服务综合实力百家企业报告》已连续发布十年。报告延续核心竞争力评价数据基础，深度剖析百家企业在收入增长、研发创新、人才布局、盈利质量等维度的核心表现。报告显示，百家企名单迭代加速，16 家新入围企业以 AIGC、具身智能等 AI 领域企业为核心，区域分布呈现“一核引领、多极协同”格局，人才向头部及新兴赛道聚集等特征。报告同步提出拥抱 AI 重构、聚焦场景研发、深化国产化与全球化布局三大发展建议，为企业优化运营、政府政策制定及投资者把握趋势提供参考。

案例分享

作为 2025 北京软件企业核心竞争力市场应用型代表，北京动码印章科技有限公司在会上分享了其在印章数字化领域的探索与实践成果。公司以“AI+ 动码”赋能印章数字化变革，直面当前印章伪造泛滥、管理失控的行业痛点，推出拥有动态防伪技术的智能印章解决方案。



该方案支持多类型文件验真溯源，实现“即扫即验”，已在政府服务、企业认证等多场景落地；动码印章机颠覆性的旋转打印技术助力打破跨地域用章壁垒，显著提升用章安全与效率，推动印章管理迈向数智化新时代。

北京软件和信息服务业协会 AIGC 工作委员会揭牌

为落实国家及北京市人工智能战略、推动 AIGC 技术赋能千行百业，北京软件和信息服务业协会 AIGC 工作委员会（简称“AIGC 工委会”）正式成立。在市经济和信息化局信息化与软件服务业处和中关村朝阳园管委会领导的共同见证下，协会秘书长龙飞与 AIGC 工委会

主任委员、阿里云相关负责人王倩共同揭牌。

未来，AIGC 工委会将在政府指导下，聚焦技术研发、产业应用、生态构建和标准治理，以阿里等龙头企业为引领汇聚资源，深化支撑服务，培育北京特色 AIGC 创新集群，助力北京建设全球领先的 AIGC 产业高地，为数字经济标杆城市注入 AI 动能。



首席数据官俱乐部成立

为搭建首席数据官人才交流平台，促进数据要素价值释放，协会联合 18 位企业首席数据官共同发起成立首席数据官俱乐部。会议现场举行了发起成员证书颁发仪式，标志着俱乐部正式启动运行，将为行业培养复合型数据人才、推动数据驱动的产业变革提供有力支撑。



致谢伙伴，感恩同行

市经济和信息化局信息化与软件服务业处处长赵祥伟，向北京软件和信息服务业协会以及37家企业代表颁发感谢信，肯定其在产业经济运行、资源协同等方面发挥的重要作用。



协会打造的企业创新服务平台，详细记录了每一家会员企业对协会工作的参与度。会上，特别感谢100位“年度友好伙伴”。同时，协会还对4家积极发挥资源优势、助力领域协同的分支机构授予“年度友好机构”。



承续初心智创未来。未来，协会将不断完善服务体系，强化平台功能，携手全体会员单位与生态伙伴，共同推动北京软件和信息服务业创新发展，为北京建设全球数字经济标杆城市贡献更大力量。

【专题报道】

《2025 北京软件和信息服务业企业社会责任治理水平评价结果》发布



简称“评价结果”）。

2025 年 12 月 23 日，北京软件和信息服务业协会（以下简称“协会”）第十一届会员代表大会第三次会议暨 2025 企业服务年会在京成功召开。会上，社会责任评价工作组组长、北京市生产制造业行业协会第二联合党委书记、协会副会长刘淮松发布《2025 北京软件和信息服务业企业社会责任治理水平评价结果》（以下

评价工作依据《软件和信息服务业社会责任治理评价指标体系》（T/BSIA 005-2022）团体标准，围绕组织治理、诚信经营、技术创新与应用等 10 大主题 87 个治理指标，通过企业填报、协会初评、信息核查、专家复评等流程，最终有 92 家企业达到社会责任治理践行及以上水平（本次评价只披露践行及以上水平企业）。



评价结果显示，53 家企业达到引领水平，27 家企业达到先锋水平，12 家企业达到践行

水平。

研究发现，北京软件和信息服务业在产业规模、创新生态、人才结构及区域协同等方面已形成系统性优势，在社会责任治理方面也取得较大进展。但在可持续发展平衡性、社会责任内嵌机制等方面仍面临挑战。



针对这些问题，协会提出三大发展建议：

一是企业应将社会责任深度嵌入发展规划，融入战略核心、创新流程与价值评估体系，形成“增长 + 责任”双轮驱动；二是通过伦理治理与绿色创新，打造可信、可持续的数字生态系统，破解“责任穿透浅”的发展瓶颈；三是链

主企业应发挥引领作用，依托技术、投资和人才优势，带动产业链供应链中小企业提升履责能力，将“价值协同弱”的问题转化为再创新动能。

请关注北京软协公众号查看《2025 北京软件和信息服务业企业社会责任治理水平企业名单》



【专题报道】

《2025 北京软件和信息技术服务综合实力百家企业报告》发布

2025年12月23日，北京软件和信息服务业协会（以下简称“协会”）第十一届会员代表大会第三次会议暨2025企业服务年会在京成功召开。会上，综合实力评价工作组组长、协会副会长施水才发布《2025北京软件和信息技术服务综合实力百家企业报告》（以下简称“报告”）。



实施软件和信息技术服务综合实力评价，并发布相应报告，已成为协会一项年度重要工作，今年是协会第10次开展评价工作。与往年相比，本次报告在延续核心竞争力评价基础数据的同时，更突出针对性与微观性——聚焦前百家企业的运营特征，通过人均营收、研发强度、人员结构、知识产权密度等细分指标的量化分析，结合平均值与中位数对比、区间分布研究，全面刻画行业领军群体的共性特征与差异化发展态势。

报告显示，2025年综合实力百家企名单迭代速度显著加快，新入围企业达16家，较上年有所增加。新入围企业中，人工智能领域表现尤为亮眼，AIGC、具身智能、大模型算力相关企业成为核心新生力量，同时智慧教育、游戏、互联网等领域的创新企业也成功跻身榜单，彰显了北京软件和信息技术服务产业在新兴赛道的强劲创新活力。

区域分布上，海淀区仍保持核心地位，聚集了64家家企业，占比超六成，持续发挥创新策源地作用。朝阳区以9家企业位列第二，昌平区5家、经开区、西城区分别4家，形

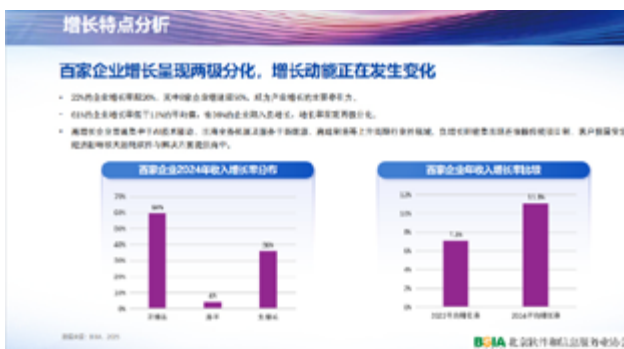


成了“一核引领、多极协同”的产业布局。值得关注的是，百家企业已覆盖北京10个区县，为后续产业全域拓展奠定了坚实基础，区域协同发展态势初显。

报告数据显示，百家企业的收入平均增长率保持在11%。其中22%的企业增速超过20%，成为产业增长的主要牵引力。与此同时，高达61%的企业增速低于11%的平均水平，36%的企业陷入负增长，增长乏力的企业主要集中在依赖传统项目制、客户预算受宏观经济环境影响较大的领域。这一现象表明：普适性的市场红利正在消退，行业增长已从“水涨船高”进入“结构性分化”的新阶段。

盈利表现上，产业进入深度调整期，百家企业的总体利润率为8%，超过三分之一的企业出现亏损，其中17%的企业由盈转亏。成本上升、竞争加剧与投入加大，正在侵蚀企业盈利根基。在产品化、平台化或全球化方面取得显著成功的企业，展现出更强的盈利韧性，而多数企业的商业模式健康度与盈利能力可持续性面临前所未有的挑战。

人才结构正在进行“换档升级”。报告数据显示，39%的企业增员，56%的企业减员。增员主要集中在向智能硬件、新兴赛道扩张的企业，减员则普遍出现在传统软件产品与解决方案领域。同时，研发人员占比中位数达43.6%，研发投入强度中位数为13.6%，正经历从“规模人力”到“精英智力”、从“传统业务”到“创新业务”的人才结构大迁徙，高端创新人才加速向头部企业和新兴领域聚集。





知识产权方面呈现明显的头部聚集效应，百家企业的专利与软件著作权的平均值远高于中位数。这意味着大量创新成果集中在少数头部企业手中，超过一半的企业知识产权储备相对薄弱，在面对技术颠覆或激烈竞争时，因缺乏核心专利护城河而显得脆弱。

针对行业发展现状与挑战，报告提出了三点建议：一是拥抱AI，驱动全方位深度重构，推进“AI原生”战略，将人工智能深度融入产品创新、运营管理与客户交互全流程，构建数据驱动的敏捷组织与新型商业模式；二是聚焦场景，实现需求导向的敏捷研发，通过共创机制快速迭代解决方案，实现研发投入与市场需求、商业化回报的精准对接；三是双轮驱动，深化国产化与全球化布局，加速核心环节国产替代，同时拓展新兴海外市场，通过本地化运营实现内外循环互促增长。

请关注北京软协公众号查看《2025北京软件和信息技术服务综合实力百家企業名单》



【专题报道】

《2025北京软件企业核心竞争力评价报告》发布

2025年12月23日，北京软件和信息服务业协会（以下简称“协会”）第十一届会员代表大会第三次会议暨2025企业服务年会在京成功召开。会上，核心竞争力评价工作组组长、协会专家任爽发布《2025北京软件企业核心竞争力评价报告》（以下简称“报告”）。

本次评价工作历时四个月，历经企业申报、类型评估、专家评审、评估确认等多环节，参与企业数量达1040家，较2024年增长39家，创历史新高。值得关注的是，以AIGC为代表的人工智能企业与以工业设计为代表的科技服务业企业成为年度亮点。



依据《软件企业核心竞争力评价规范》(T/BSIA 009-2023)评估标准，报告将参评企业分为平台赋能型、技术研发型、市场应用型和业务探索型四类，每类企业展现出不同的核心竞争力。

从分布结构来看，技术驱动仍是产业核心主导力量，技术研发型企业占比58%，共计603家；市场应用型企业占比18.8%，共196家；平台赋能型与业务探索型企业分别为120家、121家，占比均为11.6%。为后续产业全域拓展奠定了坚实基础，区域协同发展态势初显。



从区域分布来看,海淀、朝阳、丰台三区仍是北京软件企业的核心聚集区,聚集64%的参评企业,但区域集中度呈持续下降态势,经开区、昌平、西城、石景山等区域生态活跃度显著提升,企业分布已覆盖全市11个区,北京软件产业正从“核心引领”向“核心引领、多极崛起”的均衡格局演进。



报告显示,参与深度调研的512家企业中,平均收入增长8.6%,增长结构分化。56.9%的企业实现正增长,42.3%的企业陷入负增长,下滑超20%的企业占比达21.6%。增长动能集中于AI技术应用、出海市场拓展及新能源等新兴赛道企业,而传统项目制企业受宏观经济环境影响增长乏力。

在收入增长的同时,行业盈利面临严峻考验。深度调研企业总利润同比下降16.9%,平

均利润率为 6.4%，32.2% 的企业处于亏损状态。成本高企、市场竞争加剧及持续的研发投入，正在侵蚀企业盈利空间，行业竞争已从规模之争转向“盈利质量与生存效率”之争。其中，仅平台赋能型企业实现利润正增长，增长率达 13.5%，其余三类企业利润均呈负增长。



企业对研发的重视程度持续加码，研发投入占比中位数达 13.6%，研发人员占比中位数高达 43.6%，彰显了全行业迎接 AI 变革的决心。但高研发投入尚未普遍转化为高利润，“转化效率断层”成为众多企业创新发展的核心痛点。

报告显示，四类企业展现出差异化特点：技术研发型企业坚持长期主义，研发投入最高，积极迎接 AI 变革；平台赋能型企业进入规模化变现阶段，营收和利润均为最高；市场应用型企业是产业生态稳定基座，吸纳就业多，议价权急需优化；业务探索型企业研发人员增加但研发投入降低，创新资源更为聚焦。

报告预判 2026 年八大趋势，包括产业进入深度调整、AI 应用场景深耕、数据要素走向市场化运营等。



针对不同类型的企业，报告提出行动建议：技术研发型需构建“研发 - 商业”闭环；平

台赋能型应开放核心能力扶持生态；市场应用型需借助 AI 工具提升运营效率；业务探索型应聚焦将创新业务快速实现市场落地。

自 2019 年以来，这已是协会第 7 次组织实施北京软件和信息服务业企业核心竞争力评价，并发布报告，旨在剖析企业面对 AI 变革的进化能力与经营成果，为不同类型企业提供发展建议，指引创新方向。

扫码查看 2025 年北京企业和信息服务业核心竞争力企业名单



数字 新品

神州医疗 11 月 AI 大模型重磅发布



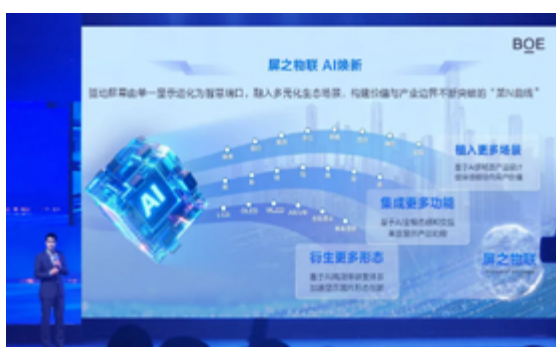
11 月，神州医疗在“AI+ 医疗”的探索之路上再结硕果，携手战略伙伴发布多个专病专科大模型，以创新技术赋能临床诊疗，全面推动诊疗流程的数智化变革与临床科研创新。

清环产品入选住建部科技中心的先进适用产品目录

四、智慧城市技术（4项）				
序号	技术名称	主要技术内容及性能要求	应用范围	申报单位
1	供水管网实时在线水力模型系统	该系统以实时在线水力模型为核心技术，通过集成水力模型、数据采集、数据分析、决策支持和可视化呈现等模块，实现对供水管网运行状态的精细化、智能化、自动化的实时监测、预警和优化。基于自主研发的 WaterModel-Live 平台，融合机理建模与数据驱动的算法，支撑百万级节点的实时计算与预测，具备水量、压力、水质等关键参数的预测分析与智能决策能力，满足供水系统优化调度的需求，实现城市供水系统的科学管理、精准运营、风险评估、故障诊断和预防维修。	适用于管网数据相对完整，具备供水 GIS 数据与 SCADA 监测数据及相关数据采集改造能力的供水企业。	上海楚丰科技股份有限公司
2	排水管网积水点排查检测系统	该系统结合排水管网现状，采用物联网的模式采集位移、水流积存监测。能实时准确地实现积水化、雨量监测等专业化在线监测物联网应用平台，在线监测积水点的雨量和积水性质，确定需要抽排的积水点，实现积水点的自动识别与积水点的精准定位，适用于排水管网积水检测、积水点积水情况具有定期报告功能、积水预警与存储分析、分类统计等功能。文件追溯数据的实时预警预报和分	适用于城镇排水管网排查、流量、高程、水质指标在线监测。	北京清润智慧水务科技有限公司 公众号：清环智慧水务

近日，住房和城乡建设部科技与产业化发展中心发布了《市政供水排水管网功能提升与提质增效先进适用技术与产品目录（第二批）》，旨在支持排水管网的建设与管理工作。《目录》包括管网检测诊断、建设与修复更新、运行维护、智慧管网四类共计 23 项技术产品。

BOE（京东方）发布智能体集群



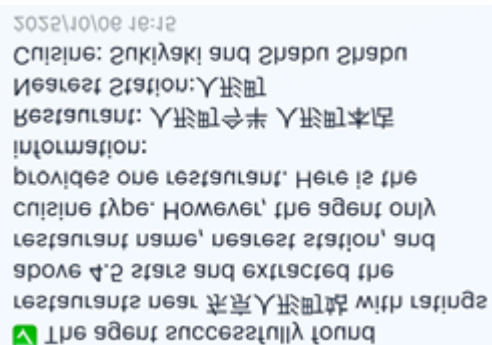
12 月 11 日，BOE（京东方）首次系统性发布了以“智能体集群”驱动的“AI+”创新矩阵，依托京东方蓝鲸显示大模型首发的语言和视觉跨模态强推理能力，构建起覆盖多款领先智能体的全场景智能生态布局。

百融云创 RaaS 战略 + “结果云” 重磅发布



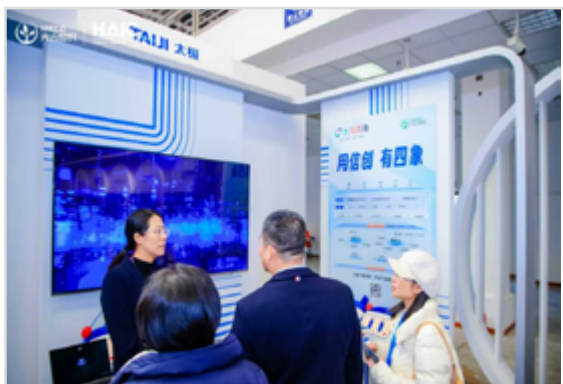
12月18日，百融云创硅基生产大会2026暨AI战略及产品发布在望京凯悦酒店召开。从战略到产品、从模式到生态，百融云创这场发布会，将重新定义了企业级AI的新范式，更开启了“碳硅共治”的Agentic AI新时代。

拓尔思浏览器自动化插件 SurgeFlow 正式上线



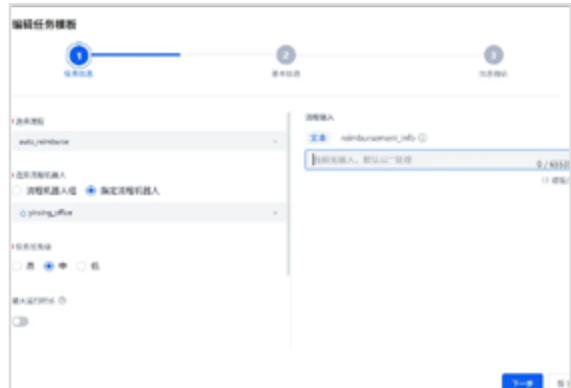
近日，拓尔思研发的新产品 SurgeFlow 已正式上线，并在 Product Hunt 平台斩获日榜第二的佳绩。

太极“四象卫士”于HAIC2025大会发布可信智能体新蓝图



12月17日，昆山国际会展中心因首届光合组织人工智能创新大会（HAIC2025）而成为业界焦点。这场以“智算无界，光合共生”为主题的大会，汇聚了全产业链超过2500家企业代表。正是在这个全景呈现中国AI计算开放架构创新实践的舞台上，太极股份正式发布了其终端管理软件“四象卫士”的最新进展与战略蓝图。

来也科技 RPA V6.7 企业版重磅上线，智能体调度能力全面升级



继 2025 年 10 月 Laiye RPA V6.6 企业版发布，在稳定性、企业级能力和实际落地体验方面实现显著提升后，Laiye RPA V6.7 企业版现已正式上线。本次升级围绕智能体调度、组织权限治理及长期稳定运行能力进行了多项关键强化。这一次更新，既是对 V6.6 版本的延续，也是面向智能体时代的一次重要进阶。

01

印发《北京市促进“人工智能+视听”产业高质量发展行动方案（2025-2029年）》的通知



为深入贯彻落实《国务院关于深入实施“人工智能+”行动的意见》（国发〔2025〕11号）和《北京市推动“人工智能+”行动计划（2024-2025年）》，推动“人工智能+视听”创新发展，北京市广播电视台局，北京市经济和信息化局，北京市科学技术委员会、中关村科技园区管理委员会等部门联合制定了《北京市促进“人工智能+视听”产业高质量发展行动方案（2025-2029年）》。

02

关于征集2026年北京市数字经济标准化技术委员会标准立项需求的通知



为深入实施《首都标准化发展纲要2035》，进一步优化地方标准体系结构、提升标准质量效能，充分汇聚“政产学研用”各领域专业力量，协同推进北京市数字经济标准化创新发展，现组织开展2026年北京数字经济标准化技术委员会地方标准制定项目立项申报工作。

03

国家重点研发计划“智能机器人”等3个重点专项项目申报指南



根据《国家重点研发计划管理暂行办法》（国科发资〔2024〕28号）相关要求，现将工业和信息化部主责的“十四五”国家重点研发计划“智能机器人”“增材制造与激光制造”“基础科研条件与重大科学仪器设备研发”重点专项2025年度项目申报指南予以公布，请根据指南要求组织项目申报工作。

04

中关村科学城支持创新应用场景专项申报指南（2025年）



为进一步强化场景创新在支持基础创新落地、培育未来产业、提升经济社会效能等方面的重要作用，制定海淀区“创新应用场景”专项申报指南（2025年）。申报主体应为政府部门、国有企业事业单位、行业领军企业等应用场景开放单位。

截止日期：1月22日

05

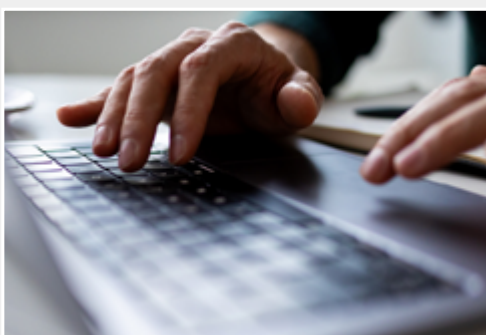
市经济和信息化局关于印发《北京市开源生态体系建设实施方案（2026—2028年）》的通知



为贯彻落实国家关于开源生态的战略部署，充分发挥北京信息软件产业和开源资源优势，抢抓人工智能开源繁荣发展机遇，打造北京市开源创新高地，特制定本实施方案。力争培育 10 个具有国际影响力的开源项目（国际引领的开源项目不少于 5 个），培育 30 个国内明星开源项目（人工智能领域开源项目不少于 10 个），实现 100 个行业大模型落地应用。

06

关于印发《北京数字经济企业出海创新服务 基地三年行动方案（2026—2028年）》的通知



为深入贯彻党中央、国务院关于深度参与数字经济国际合作、进一步完善海外综合服务体系的工作部署，落实市委、市政府关于加快建设全球数字经济标杆城市、推进“一带一路”高质量发展的工作要求，高标准打造北京数字经济企业出海创新服务基地，全方位服务北京数字经济企业出海发展，市经济和信息化局、北京市大兴区人民政府定本行动方案。

会员服务

北京软件技能人才评价

开展技能人才评价 服务软件人才提升

依据《软件技能人才评价规范》（T/BSIA 003-2022），面向会员企业从业人员开展技能人才评价工作，旨在推动软件人才不断提高职业技能，打造“北京软件人才”品牌。

·为什么参与软件技能人才评价？

1. 推动软件人才提高职业技能
2. 纳入北京软协技能人才储备库，对接相关人才推荐通道
3. 依托专业人才继续教育基地，持续开展继续教育服务
4. 作为软件人才职业发展的一项技能证明

·软件技能人才评价分 4 类

◎ 软件开发技能型：

大专及以上学历，软件工程师及以上级别，至少参加一个大中型项目开发

◎ 软件测试技能型：

大专及以上学历，测试工程师及以上级别，至少参加一个大中型项目测试

◎ 软件运维技能型：

大专及以上学历，运维工程师及以上级别，至少参加一个大中型项目运维

◎ 软件企业经营技能型：

大专及以上学历，总监及以上级别，企业规模、创新能力、发展增速等情况良好

注：更多信息请登陆企业创新服务平台 (<https://eisp.bsia.org.cn/>) 查看评价规范及申报流程！



· 如何参与评价?

登陆企业创新服务平台 (<https://eisp.bsia.org.cn/>)

选择技能人才评价，在线填报

联系人：赵丽萍 82358771 刘 崇 62564243

宋林娜 62567619



扫码查看更多

公示结果

11-12月软件企业 / 产品评估评价结果

软件企业名录

证书编号	企业名称(中文)
京 RQ-2025-1712	北京珂阳科技有限公司
京 RQ-2025-1607	北京星云能动科技有限公司
京 RQ-2025-1735	华电中光新能源技术有限公司
京 RQ-2025-1552	凯特数智科技有限公司
京 RQ-2025-1556	北京广泛科技有限公司
京 RQ-2025-1590	北京电力自动化设备有限公司
京 RQ-2025-1599	OOOK (北京) 教育科技有限责任公司
京 RQ-2025-1600	智能创谷 (北京) 科技有限公司
京 RQ-2025-1614	国中盛鼎 (北京) 养老产业有限公司
京 RQ-2025-1620	北京天屹智造科技有限公司
京 RQ-2025-1644	北京华新天力气象科技有限责任公司
京 RQ-2025-1677	北京北控悦慧环境科技有限公司
京 RQ-2025-1682	海开智慧 (北京) 科技服务有限公司
京 RQ-2025-1683	北京中佳瑞通科技有限公司
京 RQ-2025-1692	北京潞图地信科技发展有限公司
京 RQ-2025-1704	北京独创时代科技有限公司
京 RQ-2025-1717	北京行控科技有限公司
京 RQ-2025-1729	中科航宇 (北京) 自动化工程技术有限公司
京 RQ-2025-1737	北京饼干科技有限公司
京 RQ-2025-1742	鸿达科迅 (北京) 数据科技有限公司
京 RQ-2025-1747	北京藏保堂中医科技集团有限公司

京 RQ-2025-1688	北京中海地理信息测绘有限公司
京 RQ-2025-1719	北京驿禄轨道交通工程有限公司
京 RQ-2025-1732	北京驿禄科技有限公司
京 RQ-2025-1522	北京圆璟科技有限公司
京 RQ-2025-1524	北京骅远科技有限公司
京 RQ-2025-1526	中消云（北京）物联网科技研究院有限公司
京 RQ-2025-1619	北京中绿讯科科技有限公司
京 RQ-2025-1746	北京辨影科技有限公司
京 RQ-2025-1514	北京艾唯博瑞科技有限公司
京 RQ-2025-1515	北京维卓致远医疗科技股份有限公司
京 RQ-2025-1516	北京博衍思创信息科技有限公司
京 RQ-2025-1518	北京华戍防务技术有限公司
京 RQ-2025-1520	首信通联（北京）数据技术有限公司
京 RQ-2025-1521	广联达科技股份有限公司
京 RQ-2025-1527	北京易安睿龙科技有限公司
京 RQ-2025-1528	北京银恒通电子科技有限公司
京 RQ-2025-1529	北京远望景盛科技发展有限公司
京 RQ-2025-1532	北京睿科伦智能科技有限公司
京 RQ-2025-1534	东方口岸科技有限公司
京 RQ-2025-1535	知学云（北京）科技股份有限公司
京 RQ-2025-1536	北京爱特泰克技术股份公司
京 RQ-2025-1537	北京企座数字科技集团有限公司
京 RQ-2025-1538	易电务（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1539	北京保诚医院管理有限公司

京 RQ-2025-1540	北京路遥科技有限公司
京 RQ-2025-1542	北京华宇九品科技有限公司
京 RQ-2025-1543	北京汇通天下物联科技有限公司
京 RQ-2025-1547	北京睿智荟聚科技发展有限公司
京 RQ-2025-1548	北京星辰无双软件有限公司
京 RQ-2025-1549	北京金水信息技术发展有限公司
京 RQ-2025-1550	东方永德软件（北京）有限公司
京 RQ-2025-1553	北京国信正合科技发展有限公司
京 RQ-2025-1554	北京思特奇信息技术股份有限公司
京 RQ-2025-1555	北京致控远科技有限公司
京 RQ-2025-1557	光控融金（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1558	北京清博智能科技有限公司
京 RQ-2025-1559	北京酷德啄木鸟信息技术有限公司
京 RQ-2025-1562	北京万旺科技有限公司
京 RQ-2025-1563	北京中能海瑞科技有限公司
京 RQ-2025-1564	汇海银河（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1565	北京中科希望信息股份有限公司
京 RQ-2025-1566	阳通科技有限公司
京 RQ-2025-1568	北京盛德远景科技有限公司
京 RQ-2025-1569	智慧神州（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1570	北京新陆航科技有限公司
京 RQ-2025-1571	北京旭阳数字科技有限公司
京 RQ-2025-1573	北京金蝶云基科技有限公司
京 RQ-2025-1574	工易（北京）云技术有限公司

京 RQ-2025-1575	北京信普达系统工程有限公司
京 RQ-2025-1576	京欣宏信（北京）信息技术有限公司
京 RQ-2025-1577	北京天正软件股份有限公司
京 RQ-2025-1578	中林信达（北京）科技信息有限责任公司
京 RQ-2025-1579	北京中嘉和信通信技术有限公司
京 RQ-2025-1580	北京金实盈信科技有限公司
京 RQ-2025-1582	和晟嘉信（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1583	阅识科技（北京）有限公司
京 RQ-2025-1584	北京锐创有成网络科技有限公司
京 RQ-2025-1586	北京构力科技有限公司
京 RQ-2025-1587	北京中航泰瑞电子技术有限公司
京 RQ-2025-1588	北京万博思图信息技术有限公司
京 RQ-2025-1589	北京视佳伟业科技有限公司
京 RQ-2025-1591	北京沃丰时代数据科技有限公司
京 RQ-2025-1592	迈动互联（北京）信息科技有限公司
京 RQ-2025-1593	北京大麦地信息技术有限公司
京 RQ-2025-1594	北京思路智园科技有限公司
京 RQ-2025-1596	北京浦东科技发展有限公司
京 RQ-2025-1597	北京清元优软科技有限公司
京 RQ-2025-1598	博林中凯（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1601	北京深演智能科技股份有限公司
京 RQ-2025-1602	中铁物总电子商务技术有限公司
京 RQ-2025-1603	北京迪生数字娱乐科技股份有限公司
京 RQ-2025-1604	中广高科（北京）信息技术有限公司

京 RQ-2025-1605	联动优势科技有限公司
京 RQ-2025-1606	北京象牙塔网格安全信息技术有限公司
京 RQ-2025-1608	天宇正清科技有限公司
京 RQ-2025-1609	北京志行正科技有限公司
京 RQ-2025-1610	北京中软联动科技有限公司
京 RQ-2025-1612	北京启辰智达科技有限公司
京 RQ-2025-1616	北京吉欣科技有限公司
京 RQ-2025-1618	金网络（北京）数字科技有限公司
京 RQ-2025-1621	北京航星永志科技有限公司
京 RQ-2025-1622	北京智造易科技有限公司
京 RQ-2025-1623	北京比利信息技术有限公司
京 RQ-2025-1624	北京金阳普泰石油技术股份有限公司
京 RQ-2025-1625	苍穹数码技术股份有限公司
京 RQ-2025-1626	国科恒兴（北京）医疗科技有限公司
京 RQ-2025-1627	北京华勤创新软件有限公司
京 RQ-2025-1628	北京睿企信息科技有限公司
京 RQ-2025-1629	智方（北京）科技发展有限公司
京 RQ-2025-1630	北京钛氪新媒体科技有限公司
京 RQ-2025-1632	北京大地云网科技有限公司
京 RQ-2025-1634	百望股份有限公司
京 RQ-2025-1636	北京科怡创联科技发展有限公司
京 RQ-2025-1637	数据易（北京）信息技术有限公司
京 RQ-2025-1638	北京宝兰德软件股份有限公司
京 RQ-2025-1639	北京中创视讯科技有限公司

京 RQ-2025-1640	北京博宇通达科技有限公司
京 RQ-2025-1642	北京合力融通信息技术有限公司
京 RQ-2025-1643	北京恒创融慧科技发展有限公司
京 RQ-2025-1645	北京算丰征途科技有限公司
京 RQ-2025-1646	北京无代码科技有限公司
京 RQ-2025-1647	北京中交慧联信息科技有限公司
京 RQ-2025-1649	北京九恒星科技股份有限公司
京 RQ-2025-1650	北京青铜鼎软件科技开发有限公司
京 RQ-2025-1651	北京清流技术股份有限公司
京 RQ-2025-1652	北京中科健脑医疗科技有限公司
京 RQ-2025-1653	北京南天信息工程有限公司
京 RQ-2025-1654	北京蔷薇灵动科技有限公司
京 RQ-2025-1655	北京慧定聚能科技有限公司
京 RQ-2025-1656	北京神光少年科技有限公司
京 RQ-2025-1657	北京声驰电子有限公司
京 RQ-2025-1658	北京银丰新融科技开发有限公司
京 RQ-2025-1659	云尖（北京）软件有限公司
京 RQ-2025-1660	北京政采商贸有限公司
京 RQ-2025-1661	中科星图天辰软件科技（北京）有限公司
京 RQ-2025-1662	亚信科技（中国）有限公司
京 RQ-2025-1663	华兴海安集团数智科技有限公司
京 RQ-2025-1664	布比（北京）网络技术有限公司
京 RQ-2025-1665	北京中强创业科技集团有限公司
京 RQ-2025-1668	北京华宇兴泰科技有限公司

京 RQ-2025-1669	北京博瑞开源软件有限公司
京 RQ-2025-1670	北京辰安科技股份有限公司
京 RQ-2025-1672	北京江融信科技有限公司
京 RQ-2025-1675	北京晗煜科技有限公司
京 RQ-2025-1676	北京市数智能碳科技有限公司
京 RQ-2025-1678	北京新微科技有限公司
京 RQ-2025-1679	睿信丰空天科技（北京）股份有限公司
京 RQ-2025-1684	北京万象智联科技有限公司
京 RQ-2025-1685	华北创芯（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1687	北京火箭蛙信息技术有限公司
京 RQ-2025-1689	北京小年科技有限公司
京 RQ-2025-1690	北京华境安技术有限公司
京 RQ-2025-1691	北京华科软科技有限公司
京 RQ-2025-1693	际和（北京）科技有限责任公司
京 RQ-2025-1694	北京智盟信通科技有限公司
京 RQ-2025-1695	北京桃花岛信息技术有限公司
京 RQ-2025-1697	北京时代复兴创新科技有限公司
京 RQ-2025-1698	北京网瑞达科技有限公司
京 RQ-2025-1699	北京企悦荟科技有限公司
京 RQ-2025-1700	北京瀚禹信息科技有限公司
京 RQ-2025-1701	北京慧流科技有限公司
京 RQ-2025-1702	中新城镇化（北京）科技有限责任公司
京 RQ-2025-1703	北京如实智慧电力科技有限公司
京 RQ-2025-1705	北京新鲜晨配科技有限公司

京 RQ-2025-1709	北京银信长远科技股份有限公司
京 RQ-2025-1710	北京商越网络科技有限公司
京 RQ-2025-1711	北京凌云雀科技有限公司
京 RQ-2025-1713	北京飞利信科技股份有限公司
京 RQ-2025-1714	北京飞利信电子技术有限公司
京 RQ-2025-1715	北京超图软件股份有限公司
京 RQ-2025-1718	北京国网中电软件股份有限公司
京 RQ-2025-1721	北京安合众道安全技术有限公司
京 RQ-2025-1722	联通（北京）产业互联网有限公司
京 RQ-2025-1723	北京量子伟业信息技术股份有限公司
京 RQ-2025-1725	中地华北（北京）工程技术研究院有限公司
京 RQ-2025-1726	北京博能科技股份有限公司
京 RQ-2025-1727	北京特里尼斯石油技术股份有限公司
京 RQ-2025-1731	北京杰倍思信息技术咨询有限公司
京 RQ-2025-1738	北京文研顺科技有限公司
京 RQ-2025-1739	北京翠鸟智擎科技有限公司
京 RQ-2025-1740	北京创易时代科技有限公司
京 RQ-2025-1741	北京拓普丰联信息科技股份有限公司
京 RQ-2025-1743	北京新数科技有限公司
京 RQ-2025-1745	北京惠每云科技有限公司
京 RQ-2025-1748	途游世界（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1749	北京中煤时代科技发展有限公司
京 RQ-2025-1750	北京腾信睿德科技发展有限公司
京 RQ-2025-1751	北京鼎成智造科技有限公司

京 RQ-2025-1752	中电信翼康科技有限公司
京 RQ-2025-1754	北京大数元科技发展有限公司
京 RQ-2025-1755	北京博思财信网络科技有限公司
京 RQ-2025-1756	北京起创科技有限公司
京 RQ-2025-1530	中科宏一教育科技集团有限公司
京 RQ-2025-1517	北京华电信通科技有限公司
京 RQ-2025-1519	北京中智软创信息技术有限公司
京 RQ-2025-1523	北京天安智慧信息技术有限公司
京 RQ-2025-1525	北京牛加科技发展有限公司
京 RQ-2025-1531	北京华尚融通科技有限公司
京 RQ-2025-1533	北京国华众联科技有限公司
京 RQ-2025-1541	全流量时代（北京）信息技术有限公司
京 RQ-2025-1544	北京开源幻境科技有限公司
京 RQ-2025-1545	北京通利顺科技发展有限公司
京 RQ-2025-1546	北京天海达科技有限公司
京 RQ-2025-1551	北京中科国御信息科技有限公司
京 RQ-2025-1560	北京中科国软科技有限公司
京 RQ-2025-1561	北京华维国创电子科技有限公司
京 RQ-2025-1567	北京轻舟创游科技有限公司
京 RQ-2025-1572	北京中拓新源科技有限公司
京 RQ-2025-1581	北京智信卫通科技有限责任公司
京 RQ-2025-1585	北京迅投科技有限公司
京 RQ-2025-1595	城乡联投建设发展有限公司
京 RQ-2025-1613	北京小石科技有限公司

京 RQ-2025-1615	国勘数字地球（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1617	北京徽享科技有限公司
京 RQ-2025-1631	北京芯瑞通科技有限公司
京 RQ-2025-1633	北京杰瑞创通科技有限公司
京 RQ-2025-1635	北京联丰时代设计咨询有限公司
京 RQ-2025-1641	北京航云科创科技有限公司
京 RQ-2025-1648	北京航天爱威电子技术有限公司
京 RQ-2025-1667	北京融易通捷航信息科技有限公司
京 RQ-2025-1671	北京泰迪未来科技股份有限公司
京 RQ-2025-1673	北京航天万达高科技有限公司
京 RQ-2025-1674	航天四创科技有限责任公司
京 RQ-2025-1680	北京恒泰实达科技股份有限公司
京 RQ-2025-1681	北京凝思软件股份有限公司
京 RQ-2025-1686	中国南水北调集团水网智慧科技有限公司
京 RQ-2025-1696	北京大道云行科技有限公司
京 RQ-2025-1706	况客科技（北京）有限公司
京 RQ-2025-1707	北京网明电子技术有限公司
京 RQ-2025-1708	北京国遥新天地信息技术股份有限公司
京 RQ-2025-1716	北京田管家农业科技有限公司
京 RQ-2025-1720	北京龙软科技股份有限公司
京 RQ-2025-1724	北京中光智联科技有限公司
京 RQ-2025-1728	北京幻想美人鱼科技有限公司
京 RQ-2025-1730	北京汉鼎互联科技有限公司
京 RQ-2025-1733	北京飞渡科技股份有限公司

京 RQ-2025-1734	中科星云物连科技（北京）有限公司
京 RQ-2025-1736	北京小鸟科技股份有限公司
京 RQ-2025-1744	北京中科锐景科技有限公司
京 RQ-2025-1753	伙伴智慧（北京）信息技术有限公司
京 RQ-2025-1611	北京和缓医疗科技有限公司
京 RQ-2025-1666	北京金风易通科技有限公司
京 RQ-2025-1757	元智科技集团有限公司
京 RQ-2025-1758	北京良安科技股份有限公司
京 RQ-2025-1759	北京啄木鸟云健康科技有限公司
京 RQ-2025-1760	北京东方明德科技发展有限公司
京 RQ-2025-1761	人民数据管理（北京）有限公司
京 RQ-2025-1762	北京锦绣易建科技有限公司
京 RQ-2025-1763	北京捷报金峰数据技术有限公司
京 RQ-2025-1764	北京华电博慧科技有限公司
京 RQ-2025-1765	北京工成商通科技有限公司
京 RQ-2025-1766	北京海思瑞格科技有限公司
京 RQ-2025-1767	云控智行科技有限公司
京 RQ-2025-1768	龙源创新数字传媒（北京）股份有限公司
京 RQ-2025-1769	北京天河地塬安防技术服务有限公司
京 RQ-2025-1770	北京科百宏业科技有限公司
京 RQ-2025-1771	北京数字冰雹信息技术股份有限公司
京 RQ-2025-1772	北京时代启程物联科技有限公司
京 RQ-2025-1773	北京峰华铁讯科技有限公司
京 RQ-2025-1774	北京火舞科技有限公司

京 RQ-2025-1775	北京智蓝云信科技有限公司
京 RQ-2025-1776	北京联纵宸捷科技有限公司
京 RQ-2025-1777	北京安御道合科技有限公司
京 RQ-2025-1778	北京利联科技有限公司
京 RQ-2025-1779	北京未尔锐创科技股份有限公司
京 RQ-2025-1780	北京旭日神州科技有限公司
京 RQ-2025-1781	北京泰德渥特科技有限公司
京 RQ-2025-1782	北京硅智科技有限公司
京 RQ-2025-1783	北京人和创建信息技术有限公司
京 RQ-2025-1784	中路智链科技集团有限公司
京 RQ-2025-1786	北京中盛国华工程技术有限公司
京 RQ-2025-1787	北京世纪国彩信息技术有限公司
京 RQ-2025-1788	北京维思陆科技有限公司
京 RQ-2025-1789	北京青远生态环境有限公司
京 RQ-2025-1790	北京谦林科技集团有限公司
京 RQ-2025-1791	中科信控（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1792	北京卓信世通科技有限公司
京 RQ-2025-1793	北京李龚导航科技股份有限公司
京 RQ-2025-1794	北京久城科技有限公司
京 RQ-2025-1795	北京联创锐鑫信息技术有限公司
京 RQ-2025-1796	北京时代光华软件开发有限公司
京 RQ-2025-1797	百融云创科技股份有限公司
京 RQ-2025-1798	北京金沙江科技有限公司
京 RQ-2025-1799	北京智胜东南信息技术有限公司

京 RQ-2025-1800	聚联智汇水务科技有限公司
京 RQ-2025-1801	秘易智强网络科技（北京）有限公司
京 RQ-2025-1802	北京慧源泰智能科技有限公司
京 RQ-2025-1803	北京赛思天成科技有限责任公司
京 RQ-2025-1804	北京爱特瑞科软件开发有限责任公司
京 RQ-2025-1805	北京宇欣泓创信息技术有限公司
京 RQ-2025-1806	北京云梦智能科技有限公司
京 RQ-2025-1807	北京凤凰世纪科技有限公司
京 RQ-2025-1808	航天信德智图（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1809	中大英才（北京）网络教育科技有限公司
京 RQ-2025-1810	通用技术集团健康数字科技（北京）有限公司
京 RQ-2025-1811	北京合享智慧科技有限公司
京 RQ-2025-1812	北京星度科技有限公司
京 RQ-2025-1813	北京数织科技有限公司
京 RQ-2025-1814	北京云飞航科技发展有限公司
京 RQ-2025-1815	北京弘宇飞拓科技有限公司
京 RQ-2025-1816	诚和致远科技集团有限公司
京 RQ-2025-1817	北京汉正天成科技有限公司
京 RQ-2025-1818	达瓦未来（北京）影像科技有限公司
京 RQ-2025-1819	昆仑数智科技有限责任公司
京 RQ-2025-1820	绿盾征信（北京）有限公司
京 RQ-2025-1821	起业云（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1822	北京闵氏超体网络科技有限公司
京 RQ-2025-1823	北京悦程出行科技有限公司

京 RQ-2025-1824	北京北方科诚信息技术股份有限公司
京 RQ-2025-1825	中邮信息科技（北京）有限公司
京 RQ-2025-1826	北京安诺明科技有限公司
京 RQ-2025-1827	北京戴纳实验科技股份有限公司
京 RQ-2025-1828	北京小数嘀嗒信息技术有限公司
京 RQ-2025-1829	北京大简技术有限公司
京 RQ-2025-1830	丹扬汇金（北京）科技发展有限公司
京 RQ-2025-1831	北京思达威云石油工程技术研究院有限公司
京 RQ-2025-1832	北京北科互联城市治理技术研究院有限公司
京 RQ-2025-1833	国信科工（北京）科技产业发展有限公司
京 RQ-2025-1834	北京雪境科技有限公司
京 RQ-2025-1835	北京数起科技有限公司
京 RQ-2025-1836	博德可来自动化技术（北京）有限公司
京 RQ-2025-1837	北京上电科赛睿科技有限公司
京 RQ-2025-1838	北京首钢自动化信息技术有限公司
京 RQ-2025-1839	北京天耀宏图科技股份有限公司
京 RQ-2025-1840	北京易盘点科技有限公司
京 RQ-2025-1841	中京科信技术有限公司
京 RQ-2025-1842	北京中农服农业科技股份有限公司
京 RQ-2025-1843	中农融信（北京）科技股份有限公司
京 RQ-2025-1844	北京浩然五洲软件技术有限公司
京 RQ-2025-1845	北京相数科技有限公司
京 RQ-2025-1846	北京中兵智航软件技术有限公司
京 RQ-2025-1847	北京中兵数字科技集团有限公司

京 RQ-2025-1848	北京鑫盛旺科技有限公司
京 RQ-2025-1849	北京泛鹏天地科技股份有限公司
京 RQ-2025-1850	北京弥天科技有限公司
京 RQ-2025-1851	百分点科技集团股份有限公司
京 RQ-2025-1852	北京数立得科技有限公司
京 RQ-2025-1853	北京卓因达科技有限公司
京 RQ-2025-1854	北银金融科技有限责任公司
京 RQ-2025-1855	古联（北京）数字传媒科技有限公司
京 RQ-2025-1856	北京静态交通投资运营有限公司
京 RQ-2025-1857	北京秒付科技有限公司
京 RQ-2025-1858	北京北科博研科技有限公司
京 RQ-2025-1859	北京科大讯飞教育科技有限公司
京 RQ-2025-1860	北京安博达知识产权代理有限公司
京 RQ-2025-1861	北京速通科技有限公司
京 RQ-2025-1862	北京朗从科技有限公司
京 RQ-2025-1863	北京九维数安科技有限公司
京 RQ-2025-1864	北京网盟正通科技有限公司
京 RQ-2025-1865	北京新界教育科技有限公司
京 RQ-2025-1866	中国电子系统技术有限公司
京 RQ-2025-1867	北京中亦安图科技股份有限公司
京 RQ-2025-1868	中国软件与技术服务股份有限公司
京 RQ-2025-1869	北京泰德森科技开发有限公司
京 RQ-2025-1870	北京旋极信息技术股份有限公司
京 RQ-2025-1871	京源中科科技股份有限公司

京 RQ-2025-1872	北京信源电子信息技术有限公司
京 RQ-2025-1873	联想新视界（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1874	北京优特捷信息技术有限公司
京 RQ-2025-1875	北京百川汇林科技有限公司
京 RQ-2025-1876	北京岳能科技股份有限公司
京 RQ-2025-1877	北京小牛互联科技有限公司
京 RQ-2025-1878	众互意联（北京）技术有限公司
京 RQ-2025-1879	北京坚果比特科技有限公司
京 RQ-2025-1880	北京虓霖科技有限公司
京 RQ-2025-1881	北京百汇安科技有限公司
京 RQ-2025-1882	北京趣云万维信息技术有限公司
京 RQ-2025-1883	北京天箭智导科技有限公司
京 RQ-2025-1884	北京赛迈特锐医疗科技有限公司
京 RQ-2025-1885	北京天码科技有限责任公司
京 RQ-2025-1886	北京格灵深瞳信息技术股份有限公司
京 RQ-2025-1887	北京世冠金洋科技发展有限公司
京 RQ-2025-1888	北京合泰信安信息技术有限公司
京 RQ-2025-1889	南水北调东线智能水务（北京）有限公司
京 RQ-2025-1890	鼎鉴（北京）信息技术有限公司
京 RQ-2025-1891	北京华盛森源技术有限公司
京 RQ-2025-1892	北京中微盛鼎科技有限公司
京 RQ-2025-1893	北京麦伽智能科技有限公司
京 RQ-2025-1894	北京智网易联科技有限公司
京 RQ-2025-1895	北京司库立方科技有限公司

京 RQ-2025-1896	北京数字基建投资发展有限公司
京 RQ-2025-1897	盈飞无限管理软件（北京）有限公司
京 RQ-2025-1898	北京星华惠康科技股份有限公司
京 RQ-2025-1899	领先未来科技集团有限公司
京 RQ-2025-1900	北京游游点心科技有限公司
京 RQ-2025-1901	北京美络克思科技有限公司
京 RQ-2025-1902	北京百度网讯科技有限公司
京 RQ-2025-1903	慧之安信息技术股份有限公司
京 RQ-2025-1904	北京云游互动网络科技有限公司
京 RQ-2025-1905	北京超越无限信息技术有限公司
京 RQ-2025-1906	北京华泓电子技术有限公司
京 RQ-2025-1907	中科融城科技集团有限公司
京 RQ-2025-1908	北京华电知企能源技术服务有限公司
京 RQ-2025-1909	北京小龙潜行科技有限公司
京 RQ-2025-1910	中科雨辰科技有限公司
京 RQ-2025-1911	北京卫达信息技术有限公司
京 RQ-2025-1912	北京龙坤盛达科技有限公司
京 RQ-2025-1913	北京中电启智教育科技有限公司
京 RQ-2025-1914	北京京东电解智科技有限公司
京 RQ-2025-1915	北京华创数维科技有限责任公司
京 RQ-2025-1916	北京妙橙网络科技有限公司
京 RQ-2025-1917	北京吉威数源信息技术有限公司
京 RQ-2025-1918	北京燕软京创科技有限公司
京 RQ-2025-1919	中电长城网际系统应用有限公司

京 RQ-2025-1920	北京海百川科技有限公司
京 RQ-2025-1921	北京卓信智恒数据科技股份有限公司
京 RQ-2025-1922	北京易智时代数字科技有限公司
京 RQ-2025-1923	北京立思辰计算机技术有限公司
京 RQ-2025-1924	北京知行同德信息科技有限公司
京 RQ-2025-1925	北京中科汇联科技股份有限公司
京 RQ-2025-1926	中安华邦（北京）安全生产技术研究院股份有限公司
京 RQ-2025-1927	华如慧云（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1928	中科世通亨奇（北京）科技有限公司
京 RQ-2025-1929	北京盈丰互联软件有限公司
京 RQ-2025-1930	神州医疗科技股份有限公司
京 RQ-2025-1931	翌飞锐特电子商务（北京）有限公司
京 RQ-2025-1932	北京八月瓜科技有限公司
京 RQ-2025-1933	北京领航智联物联网科技有限公司
京 RQ-2025-1934	百科荣创（北京）科技发展有限公司
京 RQ-2025-1935	北京联银通科技有限公司
京 RQ-2025-1936	飞碟科技（北京）有限公司
京 RQ-2025-1937	北京口袋财富信息科技有限公司
京 RQ-2025-1938	北京石头创新科技有限公司
京 RQ-2025-1939	北京墨迹风云科技股份有限公司

软件产品名录

证书编号	申请企业名称	申请产品名称及版本号
京 RC-2025-1375	京欣宏信（北京）信息技术有限公司	综合管理平台 [简称: HX-IMP]V1.0
京 RC-2025-1560	北京信安世纪科技股份有限公司	信安 NetEDS 数据加解密服务系统 [简称: NetEDS]V2
京 RC-2025-1561	北京信安世纪科技股份有限公司	信安 CSSP 密码安全服务管理平台 [简称: CSSP] V2.0
京 RC-2025-1562	北京信安世纪科技股份有限公司	信安 MAuth 移动统一认证安全管理平台 [简称: MAuth]V3
京 RC-2025-1563	北京信安世纪科技股份有限公司	信发 NetSafe 安全互联网关系统 [简称: NetSafe] V4
京 RC-2025-1565	北京信安世纪科技股份有限公司	信安数据库防火墙系统 [简称: DSecDBF]V3.0
京 RC-2025-1566	北京信安世纪科技股份有限公司	信安数据库审计系统 [简称: DSecDBA]V3.0
京 RC-2025-1567	北京信安世纪科技股份有限公司	信安数据脱敏系统 [简称: DSecDMS]V3.0
京 RC-2025-1362	北京广泛科技有限公司	综合协同办公平台系统 V1.0
京 RC-2025-1378	首都信息科技发展有限公司	同步录音录像系统 V1.0
京 RC-2025-1397	首都信息科技发展有限公司	光盘刻录打印系统 V1.0
京 RC-2025-1505	北京飞利信电子技术有限公司	信锐会议云平台 V1.0
京 RC-2025-1516	北京中绿讯科科技有限公司	Idea 超级智能体平台 V2.0.0
京 RC-2025-1555	北京华泓电子技术有限公司	智能考勤管理系统 [简称: AWA]V1.0
京 RC-2025-1353	北京力非达科技有限公司	电遥控设备故障预警系统 V1.0
京 RC-2025-1381	阅识科技（北京）有限公司	客户运营管理服务平台 [简称: 阅客 CRM]V1.0
京 RC-2025-1449	云尖（北京）软件有限公司	云尖电子商城平台 [简称: 云尖]V1.0
京 RC-2025-1482	北京新微科技有限公司	新微零工平台 【简称: 新微零工】 V1.0
京 RC-2025-1489	北京凝思软件股份有限公司	凝思安全操作系统 V6.0
京 RC-2025-1492	北京中海地理信息测绘有限公司	无人机摄影测量采集与拼接软件 V1.0
京 RC-2025-1501	北京博瑞开源软件有限公司	智能营销管理系统 V1.0
京 RC-2025-1510	北京驿禄轨道交通工程有限公司	线网运行图智能编制系统 V2.0
京 RC-2025-1519	北京融威众邦科技股份有限公司	全流程智能导检系统 [简称: 导检系统]V1.0

京 RC-2025-1520	北京融威众邦科技股份有限公司	智慧医院线上住院系统 V1.0
京 RC-2025-1521	北京融威众邦科技股份有限公司	银医诊疗系统 [简称: 银医通系统] V5.0
京 RC-2025-1522	北京融威众邦科技股份有限公司	自助服务系统软件 V2.1
京 RC-2025-1523	北京融威众邦科技股份有限公司	统一管理平台软件 [简称: 统一管理平台] V5.0
京 RC-2025-1524	北京融威众邦科技股份有限公司	统一支付对账平台系统 [简称: 对账系统] V5.0
京 RC-2025-1525	北京融威众邦科技股份有限公司	智能统一支付平台 [简称: 支付平台] V1.0
京 RC-2025-1526	北京融威众邦科技股份有限公司	运维管理平台软件系统 [简称: 运维管理平台系统] V5.0
京 RC-2025-1537	北京山石网科信息技术有限公司	山石网科防火墙软件 (麒麟版) V5.5
京 RC-2025-1538	北京山石网科信息技术有限公司	山石网科高性能 IPv6 防火墙软件 V5.5
京 RC-2025-1540	北京驿禄科技有限公司	线网仿真系统 V1.0
京 RC-2025-1365	北京新陆航科技有限公司	蚁能软件测试平台 V1.0
京 RC-2025-1400	百分点科技股份有限公司	百分点智能问答系统 V1.0
京 RC-2025-1426	百融云创科技股份有限公司	百融智能外呼系统软件【简称: 智能外呼系统】 V1.0
京 RC-2025-1427	百融云创科技股份有限公司	百融互联网信贷风控系统软件【简称: 百融软件】 V1.0
京 RC-2025-1428	百融云创科技股份有限公司	百融个人信用评分体系风控引擎软件【简称: 百融个人风控引擎】 V1.0
京 RC-2025-1429	百融云创科技股份有限公司	百融风险决策引擎标准版系统软件【简称: 风险决策引擎】 V2.4
京 RC-2025-1460	北京宏昱智能科技有限公司	计算机软件兼容性测试平台 V1.0
京 RC-2025-1544	北京翠鸟智擎科技有限公司	翠鸟工创三维组态工具系统 V2.0
京 RC-2025-1545	北京翠鸟智擎科技有限公司	翠鸟可视化引擎运行时套件系统 V1.0
京 RC-2025-1345	北京华戍防务技术有限公司	复杂军事系统仿真模型管理工具 V1.0
京 RC-2025-1402	北京雪地软件开发有限公司	AI 作业智能批改系统 V3.6.1
京 RC-2025-1403	北京雪地软件开发有限公司	基于大模型人机多模态交互系统 V3.6.0
京 RC-2025-1404	北京雪地软件开发有限公司	精准学智能规划学习系统 V1.0
京 RC-2025-1405	北京雪地软件开发有限公司	学情收集与行为管控系统 V1.0
京 RC-2025-1406	北京雪地软件开发有限公司	智能练习与批改系统 V1.0

京 RC-2025-1456	北京金恒博远科技股份有限公司	北京金恒博远钢铁生产仿真实训软件 V1.0
京 RC-2025-1493	北京小年科技有限公司	直播班课支撑平台系列软件 V1.0
京 RC-2025-1497	北京慕华信息科技有限公司	雨课堂智慧教学系统 [简称: 雨课堂] V1.0
京 RC-2025-1498	北京慕华信息科技有限公司	学堂云 3.0 网络教学平台 Web 版 V1.0.0
京 RC-2025-1534	北京象新力科技有限公司	220KV 变电站虚拟仿真系统 [简称: 变电站仿真系统] V1.0
京 RC-2025-1463	北京亚控科技发展有限公司	KingHistorian 系统 [简称: KH] V4.0
京 RC-2025-1464	北京亚控科技发展有限公司	KingSCADA 平台 [简称: KS4.0] V4.0
京 RC-2025-1508	北京田管家农业科技有限公司	智能灌溉首部控制器软件 V1.0
京 RC-2025-1556	北京中盛益华科技有限公司	睿道视频云中台软件 [简称: CVMS] V1.0
京 RC-2025-1487	睿信丰空天科技(北京)股份有限公司	数据链综显系统平台软件 V1.0
京 RC-2025-1557	北京藏保堂中医科技集团有限公司	藏保堂 AI 舌诊体质辨识评估系统 V1.0
京 RC-2025-1364	中通服软件科技有限公司	中通软智能 BI 助手 V1.0
京 RC-2025-1369	首都信息发展股份有限公司	医保应急结算系统 V1.0
京 RC-2025-1398	百分点科技股份有限公司	百分点大数据操作系统 [简称: BD-OS] V9.0
京 RC-2025-1399	百分点科技股份有限公司	百分点智能体构建平台 V1.0
京 RC-2025-1408	迈动互联(北京)信息科技有限公司	基于 AI 大模型的智能测试方案与测试用例生成系统 1.0
京 RC-2025-1502	神州医疗科技股份有限公司	基于临床和科研平台权限系统 [简称: 临床和科研平台权限系统] V1.0
京 RC-2025-1435	北京启辰智达科技有限公司	AI 多模型监测预警系统【简称: AI 预警系统】 V1.0
京 RC-2025-1447	北京中创视讯科技有限公司	智能触控协作平板 TPE900 软件系统 [简称: HexMeet TPE900 SW] V1.3
京 RC-2025-1568	北京中科国韬科技有限公司	白灰厂脱硫系统 V1.0
京 RC-2025-1352	奇安信网神信息技术(北京)股份有限公司	网神工业控制安全网关系统 V4.0
京 RC-2025-1380	商车云(北京)科技有限公司	商车云车载终端嵌入式多模态感知预警系统软件 V1.0

京 RC-2025-1425	北京迪生数字娱乐科技股份有限公司	空间光场扫描系统 [简称 : 扫描系统]V1.0
京 RC-2025-1430	北京迪生数字娱乐科技股份有限公司	Vero 光学动作捕捉系统 [简称 : Vero]V1.0
京 RC-2025-1490	北京迪生数字娱乐科技股份有限公司	Valkyrie 光学动作捕捉系统 [简称 : Valkyrie]V1.0
京 RC-2025-1507	北京网明电子技术有限公司	网明座位信息接入点列调软件 V1.9
京 RC-2025-1569	北京中科国韬科技有限公司	白灰厂智慧脱硝控制与管理一体化系统 V1.0
京 RC-2025-1351	赛因芯微（北京）电子科技有限公司	智能声场处理器软件 [简称 : 智能声场处理器]V1.0
京 RC-2025-1421	华青融天（北京）软件股份有限公司	MG-DBV 分布式数据库可观测平台 [简称 : MG-DBV] V1.0
京 RC-2025-1494	北京中科优智信息技术有限公司	优米（U-MIM）市场业务综合管理系统 [简称 : 优米（U-MIM）]V1.0
京 RC-2025-1503	北京新鲜晨配科技有限公司	畜牧创新应用数字化管理系统 V1.0
京 RC-2025-1504	北京江融信科技有限公司	数据字典平台【简称：字典平台】V1.0
京 RC-2025-1554	北京新数科技有限公司	ShinData dbPaaS 数据库云平台 [简称 :ShinData dbPaaSJV10.0
京 RC-2025-1349	赛因芯微（北京）电子科技有限公司	广播级直播渲染客户端软件 V1.0
京 RC-2025-1350	赛因芯微（北京）电子科技有限公司	AES67 网络音频路由控制软件 V1.2.3
京 RC-2025-1518	北京融威众邦电子技术有限公司	银医诊疗系统 [简称 : 银医通系统]V1.0
京 RC-2025-1343	北京维卓致远医疗科技股份有限公司	三维影像数据服务软件 V5.0
京 RC-2025-1361	汇海银河（北京）科技有限公司	今日水印相机系统 [简称 : 今日水印相机]V1.1.0
京 RC-2025-1420	北京金阳普泰石油技术股份有限公司	GES 地质工程一体化软件平台 [简称 : GES] V25
京 RC-2025-1432	北京中科汇联科技股份有限公司	AiCC 全域智能客服平台 [简称 : 全域智能客服平台]V3.3.0
京 RC-2025-1357	北京航天万达高科技有限公司	卫星互联网机会信号定位软件 V1.0
京 RC-2025-1358	中通服软件科技有限公司	ALink 睿联客网一体化运管平台 [简称 : ALink ENOS] V1.0
京 RC-2025-1376	北京中嘉和信通信技术有限公司	中嘉和信互联网数据中心运维服务系统 V1.0
京 RC-2025-1379	北京智信卫通科技有限责任公司	兵力行动设计与验证平台 V1.0
京 RC-2025-1422	北京中科安维检测技术有限公司	中科安维等级保护安全合规性测评系统 V1.0

京 RC-2025-1491	中国南水北调集团水网智慧科技有限公司	智水云堤网络安全运营与维护平台 V1.0
京 RC-2025-1509	北京行控科技有限公司	内控易旗舰版软件 V1.0
京 RC-2025-1511	英仕互联（北京）信息技术有限公司	AI 简历快读系统 (PC 版) [简称: AI 简历快读] V1.0
京 RC-2025-1512	英仕互联（北京）信息技术有限公司	后羿匹配系统 [简称: 后羿] V3.0
京 RC-2025-1513	英仕互联（北京）信息技术有限公司	AI 意向人选系统 (PC 版) [简称: AI 意向人选] V1.0
京 RC-2025-1515	英仕互联（北京）信息技术有限公司	猎小易智能寻访系统 [简称: 小易寻访] V1.0
京 RC-2025-1543	北京饼干科技有限公司	爱设计 AI PPT 软件 V1.0
京 RC-2025-1564	北京信安世纪科技股份有限公司	AG 安全接入网关系统 [简称: AG] V10
京 RC-2025-1344	北京艾唯博瑞科技有限公司	党费管理系统 V4
京 RC-2025-1355	北京致控远科技有限公司	致控远 Zelite-KE 监控系统软件 [简称: Zelite-KE] V1.0
京 RC-2025-1356	全流量时代（北京）信息技术有限公司	立减金管理平台 V1.0
京 RC-2025-1360	东方永德软件（北京）有限公司	东方永德协同创新工作平台 [简称: OydSparkHub] V1.0
京 RC-2025-1370	首都信息发展股份有限公司	干部人事管理数智平台 [简称: 干部人事管理平台] V4.0
京 RC-2025-1371	北京中能海瑞科技有限公司	大屏可视化系统 V1.0
京 RC-2025-1372	北京东方明德科技发展有限公司	东方明德信创档案管理系统 (单机版) V2.0
京 RC-2025-1374	北京中拓新源科技有限公司	中拓新源无人机智能巡检系统软件 V2.0
京 RC-2025-1377	首都信息科技发展有限公司	红藤档案系统 【简称: 数字档案】 V2.0
京 RC-2025-1401	北京万博思图信息技术有限公司	智慧农村可视化综合管理平台 V1.0
京 RC-2025-1414	中广高科（北京）信息技术有限公司	会议预约管理软件 V2.0
京 RC-2025-1423	中铁物总电子商务技术有限公司	CRMEC-ASP 应用管理引擎软件 V1.0
京 RC-2025-1424	首都信息发展股份有限公司	首信 APP 网关管理系统 (CapAppGateway) [简称 CapAppGateway] V1.0
京 RC-2025-1431	北京中科汇联科技股份有限公司	AiSite 数智门户管理平台 V2.3.0
京 RC-2025-1433	北京中软联动科技有限公司	中软联动员工自助平台 [简称: 员工自助平台] 1.2.001

京 RC-2025-1438	北京航星永志科技有限公司	领导干部意识形态工作履责档案管理系统 V1.0
京 RC-2025-1446	北京声驰电子有限公司	多协议磁光电一体化智慧存储系统 V1.0
京 RC-2025-1450	北京恒创融慧科技发展有限公司	牧场前端业务数据智能采集系统 [简称: 智能牧业采集系统] V1.2.1
京 RC-2025-1454	北京爱特拉斯信息科技有限公司	ATLAS 地理信息系统平台 V1.0
京 RC-2025-1455	北京金恒博远科技股份有限公司	炼铁厂成本智能管控系统 V1.0
京 RC-2025-1461	北京兆信信息技术股份有限公司	一码通 SaaS 标准版 V6.2
京 RC-2025-1462	北京兆信信息技术股份有限公司	一码通 SaaS 专业版 V3.2
京 RC-2025-1480	北京金风易通科技有限公司	金风区域医学影像平台 [简称: 区域影像平台] V1.0
京 RC-2025-1485	北京市数智能碳科技有限公司	双碳一体机软件系统 [简称: 双碳一体机系统] V1.0
京 RC-2025-1495	北京桃花岛信息技术有限公司	“学业在线”系统 V1.0
京 RC-2025-1496	北京有生博大软件股份有限公司	有生云 - 数字底座软件 [简称: Risesoft-Y9-DI] V5.1
京 RC-2025-1506	北京飞利信电子技术有限公司	飞利信电子票箱系统 [简称: 电子票箱系统] V2.0
京 RC-2025-1536	北京博能科技股份有限公司	数字孪生操作系统 (基础版) [简称: BLinkOS Base] V1.0
京 RC-2025-1541	中科星云物连科技 (北京) 有限公司	一种方舱生产设备控制系统 V1.0
京 RC-2025-1542	中科星云物连科技 (北京) 有限公司	数据方舱运行管理系统 V1.0
京 RC-2025-1559	北京中煤时代科技发展有限公司	煤炭购销决策支持系统 V1.0
京 RC-2025-1570	北京大数元科技发展有限公司	专项债券智能辅助云服务系统 V1.0
京 RC-2025-1346	北京中智软创信息技术有限公司	氢气系统实时操作优化系统 [简称: H2 RTO] V1.0
京 RC-2025-1347	新梦创科 (北京) 科技有限责任公司	新梦融媒综合运营平台 V4.0
京 RC-2025-1348	北京中普达技术有限公司	护理质量管理系统 V1.0
京 RC-2025-1354	北京东澳达科技有限公司	3DMine Plus 矿业工程软件 [简称: 3DMine] V19.0
京 RC-2025-1359	北京金水信息技术发展有限公司	水库运行管理矩阵业务系统 V1.0

京 RC-2025-1366	首都信息发展股份有限公司	首都信息移动底座系统 [简称：移动底座系统] V1.1
京 RC-2025-1373	北京旭阳数字科技有限公司	罐区机器人智能巡检系统软件 V1.0
京 RC-2025-1382	北京久其政务软件股份有限公司	基于新一代技术平台的综合统计信息管理平台 V1.0
京 RC-2025-1383	北京久其政务软件股份有限公司	久其财务会计决算报表软件 [简称：决算报表] V2.0
京 RC-2025-1384	北京久其政务软件股份有限公司	久其行政事业单位内部控制云平台 [简称：久其内控云] V1.0
京 RC-2025-1385	北京久其政务软件股份有限公司	久其政务资产清查云平台 [简称：资产清查云] V2.0
京 RC-2025-1386	北京久其软件股份有限公司	高等院校智慧资产统筹管理平台 [简称：智慧资产统筹管理平台] V1.0
京 RC-2025-1387	北京久其软件股份有限公司	高等院校资产管理信息系统 [简称：资产管理系统(教育版)] V1.0
京 RC-2025-1388	北京久其软件股份有限公司	久其财会监督系统 [简称：久其财会监督] V1.0
京 RC-2025-1389	北京久其软件股份有限公司	久其财务智能审核与风控服务平台 [简称：久其企业财务智能引擎] V1.0
京 RC-2025-1390	北京久其软件股份有限公司	久其电子凭证服务综合应用平台 [简称：电子凭证服务平台] V2.0
京 RC-2025-1391	北京久其软件股份有限公司	久其企业管理报表系统 V1.0
京 RC-2025-1392	北京久其软件股份有限公司	久其企业业务数据引擎系统 [简称：BDE] V7.0
京 RC-2025-1393	北京久其软件股份有限公司	久其资产清查云平台 [简称：久其资产清查云] V1.3
京 RC-2025-1394	北京久其软件股份有限公司	内控体系化建设与成果管理平台 V1.0
京 RC-2025-1395	北京久其软件股份有限公司	行政事业单位内控一体化软件 V1.0
京 RC-2025-1396	北京构力科技有限公司	BIMBase 三维工厂协同设计系统【简称：BIMBasePlant】2025
京 RC-2025-1407	北京智造易科技有限公司	透明工厂管理平台 V1.0
京 RC-2025-1409	北京梦天门科技股份有限公司	公共卫生知识图谱分析系统 V1.0
京 RC-2025-1410	北京梦天门科技股份有限公司	应急可视化展示信息系统 V1.0

京 RC-2025-1411	北京梦天门科技股份有限公司	应急培训与演练管理系统 V1.0
京 RC-2025-1412	北京梦天门科技股份有限公司	应急资源保障管理系统 V1.0
京 RC-2025-1413	北京梦天门科技股份有限公司	智慧卫监综合业务管理系统（移动版）V1.0
京 RC-2025-1415	北京梦天门健康科技有限公司	从业人员健康体检 / 培训信息系统（公众版）V2.0
京 RC-2025-1416	北京梦天门健康科技有限公司	公共卫生从业人员健康体检预约微信公众服务平台 V2.0
京 RC-2025-1417	北京梦天门健康科技有限公司	公共卫生从业人员健康证明查询验证（移动端）V2.0
京 RC-2025-1418	北京梦天门健康科技有限公司	健康体检质量控制综合管理系统（移动版）V2.0
京 RC-2025-1419	北京梦天门健康科技有限公司	健康证与卫生知识培训证网上受理查询信息系统 V9.0
京 RC-2025-1434	北京和缓医疗科技有限公司	和缓司医健康管理应用软件 [简称 : 和缓司医健康管理]V1.0
京 RC-2025-1436	北京星云能动科技有限公司	LK600F380D400DCDC 电源软件 V1.0
京 RC-2025-1437	北京天屹智造科技有限公司	天屹云综合能源管理系统 V1.0
京 RC-2025-1439	北京银丰新融科技开发有限公司	员工行为管理系统 V2.0
京 RC-2025-1440	北京银丰新融科技开发有限公司	合规管理系统 V1.0
京 RC-2025-1441	北京银丰新融科技开发有限公司	审计工作平台 V5.0
京 RC-2025-1442	北京银丰新融科技开发有限公司	外汇展业风险管理系统 [简称 :FRM]V1.0
京 RC-2025-1443	北京银丰新融科技开发有限公司	受益所有人信息核验查询平台 V1.0
京 RC-2025-1444	北京银丰新融科技开发有限公司	名单监控管理系统 V6.1
京 RC-2025-1445	北京神光少年科技有限公司	神光学生体检智能筛查系统 V1.0
京 RC-2025-1448	北京合力融通信息技术有限公司	社区银行综合服务管理平台 V1.0
京 RC-2025-1451	北京慧定聚能科技有限公司	物联网及动环网管软件 [简称 : 动环网管]V1.0
京 RC-2025-1452	北京中科健脑医疗科技有限公司	开心核桃微信小程序 [简称 : 开心核桃]V1.0
京 RC-2025-1453	华风象辑（北京）气象科技有限公司	农业保险气象服务系统 V1.0
京 RC-2025-1457	光谱云（北京）科技有限公司	智能数据采集与处理平台 V1.0
京 RC-2025-1458	光谱云（北京）科技有限公司	电商通用违法大模型系统 V1.0

京 RC-2025-1459	华地创新（北京）科技有限公司	地籍图编制软件 V1.0
京 RC-2025-1465	望海康信（北京）科技股份公司	医院科室成本核算管理系统 [简称：科室成本] V1.0
京 RC-2025-1466	望海康信（北京）科技股份公司	医院会计总账管理系统 [简称：会计总账] V1.0
京 RC-2025-1467	望海康信（北京）科技股份公司	医院人事员工自助系统 [简称：员工自助] V1.0
京 RC-2025-1468	望海康信（北京）科技股份公司	医院耗材管理系统 [简称：耗材管理] V1.0
京 RC-2025-1469	望海康信（北京）科技股份公司	医院供应商自助管理系统 [简称：供应商自助] V1.0
京 RC-2025-1470	望海康信（北京）科技股份公司	医院数据交换中心管理系统 [简称：数据交换中心] V1.0
京 RC-2025-1471	望海康信（北京）科技股份公司	医院全面预算管理系统 [简称：全面预算] V1.0
京 RC-2025-1472	望海康信（北京）科技股份公司	医院薪酬发放管理系统 [简称：薪酬发放] V1.0
京 RC-2025-1473	望海康信（北京）科技股份公司	医院固定资产管理系统 [简称：固定资产] V1.0
京 RC-2025-1474	望海康信（北京）科技股份公司	业务基础平台管理系统 [简称：业务基础平台] V1.0
京 RC-2025-1475	望海康信（北京）科技股份公司	医院综合运营管理 [简称：C-HRP] V1.0
京 RC-2025-1476	望海康信（北京）科技股份公司	医院现金银行管理系统 [简称：现金银行] V1.0
京 RC-2025-1477	望海康信（北京）科技股份公司	医院人力资源管理系统 [简称：人力资源] V1.0
京 RC-2025-1478	首信医联信息技术有限公司	医院财务综合对账平台 V2.0
京 RC-2025-1479	华兴海安集团数智科技有限公司	基于数智安防物联网工作台的无人机反制应用系统 V1.0
京 RC-2025-1481	北京南凯自动化系统工程有限公司	NK6000 轨道交通牵引供电前置采集软件 V3.2
京 RC-2025-1483	北京市数智能碳科技有限公司	低碳园区智慧能源管理平台 [简称：低碳园区管理平台] V1.0
京 RC-2025-1484	北京市数智能碳科技有限公司	碳达峰碳中和在线监测系统 [简称：碳达峰碳中和监测系统] V1.0
京 RC-2025-1486	北京市数智能碳科技有限公司	重点用能单位能耗在线监测系统 [简称：能耗在线监测系统] V1.0
京 RC-2025-1488	航科院中宇（北京）新技术发展有限公司	机场航空器引导车信息保障系统 V1.0

京 RC-2025-1499	中交投数智科技（北京）股份有限公司	中交数智基于 BIM 的产业园智慧运营管理系統 [简称：智慧运营管理系統 JV1.0]
京 RC-2025-1500	中交投数智科技（北京）股份有限公司	数据中台软件 [简称：数据中台 JV1.0]
京 RC-2025-1514	英仕互联（北京）信息技术有限公司	智鉴系统 V1.0.0
京 RC-2025-1533	北京中光智联科技有限公司	电力管廊在线监测系統 V1.0
京 RC-2025-1535	北京北斗银河科技有限公司	BDP6000 电气状态监测平台设备健康度评估系統 V1.0
京 RC-2025-1547	北京拓普丰联信息科技股份有限公司	企业年报系統 V1.0
京 RC-2025-1548	国能日新科技股份有限公司	工业可视化数据智能监控 SPGD 软件 V2.0.0
京 RC-2025-1549	国能日新科技股份有限公司	新能源电力交易辅助决策支持系統 V1.0
京 RC-2025-1550	国能日新科技股份有限公司	分布式电站综合智能系統 V1.0
京 RC-2025-1551	国能日新科技股份有限公司	基于数据分析可视化的智能辅助自动申报系統 V1.0
京 RC-2025-1552	国能日新科技股份有限公司	基于关键数据挖掘的功率控制自動分析系統 [简称：功率控制自動分析系統] V1.0
京 RC-2025-1553	国能日新科技股份有限公司	气象演变与评估数据可视化系統 V1.0
京 RC-2025-1558	北京中煤时代科技发展有限公司	煤炭运销管理信息系统 V1.0
京 RC-2025-1368	北京轻舟创游科技有限公司	LB 游戏增量化分发系統 [简称：LB 游戏分发系統] V1.0.0
京 RC-2025-1517	北京嘟嘟米科技有限责任公司	家族捕鱼游戏软件 (Android 版) 【简称：家族捕鱼】 V1.0
京 RC-2025-1539	北京幻想美人鱼科技有限公司	基于 Unreal 引擎的祖龙 wLua 脚本框架軟件 V1.0
京 RC-2025-1527	北京东方通软件有限公司	东方通应用服务器軟件 (国防版) [简称：TongWeb 国防版] JV8.0
京 RC-2025-1528	北京东方通软件有限公司	东方通分布式数据缓存中间件軟件 [简称：TongRDS] V2.2.1
京 RC-2025-1529	北京东方通软件有限公司	东方通负载均衡軟件 [简称：TongHttpServer] V6.0.1
京 RC-2025-1530	北京东方通软件有限公司	东方通应用服务器軟件 [简称：TongWeb] JV8.0.5

京 RC-2025-1531	北京东方通科技股份有限公司	东方通应用服务器软件（国防版）[简称：TongWeb 国防版] V7.0
京 RC-2025-1532	北京东方通软件有限公司	东方通消息中间件软件 [简称：TongLINK/Q] V8.1.17
京 RC-2025-1575	北京南瑞数字技术有限公司	虚拟电厂管理系统 V1.0
京 RC-2025-1576	北京华电博慧科技有限公司	华电智慧接地线管理系统 [简称 :HDSGWMS] V1.0
京 RC-2025-1577	北京东方明德科技发展有限公司	东方明德档案管理系统 (单机版) V6.0
京 RC-2025-1578	北京象新力科技有限公司	超高压变电站虚拟仿真系统 [简称：超高压变电站仿真系统]V1.0
京 RC-2025-1579	龙源创新数字传媒（北京）股份有限公司	文可知识文库系统 [简称：文可知识文库]V1.0
京 RC-2025-1580	北京数字冰雹信息技术股份有限公司	可视化平台软件 V5.0
京 RC-2025-1581	北京沃华慧通测控技术有限公司	全自动定向跌落测试系统 V1.0
京 RC-2025-1582	北京南凯自动化系统工程有限公司	智能电调作业管理系统 V2.0
京 RC-2025-1583	北京亚控科技发展有限公司	KingFusion 管控一体化全组态平台 [简称：KingFusion]V4.5
京 RC-2025-1584	北京聚树核科技有限公司	二氧化碳热泵智能系统 V1.0
京 RC-2025-1585	北京聚树核科技有限公司	源网荷储能源管理系统 V1.0
京 RC-2025-1586	北京安御道合科技有限公司	密码服务管理平台 [简称：AnyCSP-G]V1.0
京 RC-2025-1587	北京利联科技有限公司	利联电子验印系统【简称：利联验印】 V2.0
京 RC-2025-1588	北京颐达兆祥科技有限公司	数字化工作管理系统平台 · V1.0.0
京 RC-2025-1589	北京颐达兆祥科技有限公司	数字化审勤管理系统平台 · V1.0.0
京 RC-2025-1590	北京颐达兆祥科技有限公司	数字化人才全周期系统平台 · V1.0.0
京 RC-2025-1591	中科宏一教育科技集团有限公司	智能学科能力测评系统 V1.0
京 RC-2025-1592	北京硅智科技有限公司	智慧物联管控平台 [简称：硅智物联]V1.0
京 RC-2025-1593	北京硅智科技有限公司	产业大脑系统 [简称：硅智大脑]V1.0
京 RC-2025-1594	北京谦林科技集团有限公司	高度集成化融合通讯系统 V4.0
京 RC-2025-1595	北京硅智科技有限公司	湖仓一体大数据平台 [简称：硅智湖仓]V1.0
京 RC-2025-1596	北京时代光华软件开发有限公司	北京时光企业在线学习 ELP 平台软件 V1.0

京 RC-2025-1597	北京华胜天成科技股份有限公司	华胜天成统一安全运维管理平台 [简称: USP 堡垒机] V3.0
京 RC-2025-1598	智算方舟（北京）科技有限公司	虚拟化网络仿真平台软件 V1.0
京 RC-2025-1599	中育联教（北京）科技有限公司	虚拟仿真平台 V1.0
京 RC-2025-1600	北京华益精点生物技术有限公司	华益精点慢病信息管理平台 V1.0
京 RC-2025-1601	北京赛思天成科技有限责任公司	赛思 IT 监控与运维管理软件 V1.0
京 RC-2025-1602	北京企座数字科技集团有限公司	智能排会系统 [简称: 智能排会] V1.0
京 RC-2025-1603	北京云梦智能科技有限公司	智能助手小梦软件 V1.0
京 RC-2025-1604	北京中盛国华工程技术有限公司	能效管理系统 V1.0
京 RC-2025-1605	中大英才（北京）网络教育科技有限公司	中大英才拼团营销系统【简称: 中大英才拼团营销】 V1.0
京 RC-2025-1606	禅境科技股份有限公司	智能教学交互式授课系统 V1.0
京 RC-2025-1607	优慕课在线教育科技（北京）有限责任公司	校本大数据中心平台 【简称: 大数据中心】 V1.0.0
京 RC-2025-1608	起业云（北京）科技有限公司	起业云批量税务申报系统 V1.0
京 RC-2025-1609	起业云（北京）科技有限公司	起业云企业税务风险检测系统 V1.0
京 RC-2025-1610	北京知行同德信息科技有限公司	精灵蜂营销服务平台 [简称: 精灵蜂营销] V2.0
京 RC-2025-1611	北京闵氏超体网络科技有限公司	在线课软件 V1.25.0
京 RC-2025-1612	北京悦程出行科技有限公司	悦程道路客运联网售票系统 [简称: 道路客运联网售票系统] V1.0
京 RC-2025-1613	北京北方科诚信息技术股份有限公司	科诚决策云平台 V1.0
京 RC-2025-1614	中邮信息科技（北京）有限公司	新一代寄递信息平台同城系统 [简称: 同城系统] V1.0
京 RC-2025-1615	北京国控天成科技有限公司	工业智能报警专家平台【简称: 报警王】 V1.0
京 RC-2025-1616	北京安诺明科技有限公司	安全生产关键参数监测系统 V1.0
京 RC-2025-1617	北京安诺明科技有限公司	安全生产关键参数监控系统 V1.0
京 RC-2025-1618	北京戴纳实验科技股份有限公司	戴纳智慧实验室管理平台 V1.0
京 RC-2025-1619	北京小数嘀嗒信息技术有限公司	wrenchdata 数据分析平台 [简称: wrenchdata] V1.0

京 RC-2025-1620	北京浩然五洲软件技术有限公司	金融数据安全管控系统 V1.0
京 RC-2025-1621	北京鑫盛旺科技有限公司	智能电子书平台 V1.0
京 RC-2025-1622	望海康信（北京）科技股份公司	医院员工自助管理系统（小程序）[简称：员工自助（小程序）]V1.0
京 RC-2025-1623	望海康信（北京）科技股份公司	医院报账管理系统（小程序）[简称：报账管理（小程序）]V1.0
京 RC-2025-1624	望海康信（北京）科技股份公司	医院智能合同管理系统 [简称：智能合同管理]V1.0
京 RC-2025-1625	望海康信（北京）科技股份公司	医共体管理平台 [简称：医共体管理]V1.0
京 RC-2025-1626	望海康信（北京）科技股份公司	医院固定资产管理系统（小程序）[简称：固定资产（小程序）]V1.0
京 RC-2025-1627	望海康信（北京）科技股份公司	医院耗材管理系统（小程序）[简称：耗材管理（小程序）]V1.0
京 RC-2025-1628	望海康信（北京）科技股份公司	医院资产设备管理系统 [简称：资产设备管理]V1.0
京 RC-2025-1629	望海康信（北京）科技股份公司	医院发票管理系统 [简称：发票管理]V1.0
京 RC-2025-1630	望海康信（北京）科技股份公司	医院报销管理系统 [简称：报销管理]V1.0
京 RC-2025-1631	望海康信（北京）科技股份公司	医院专项资金管理系统 [简称：专项资金管理]V1.0
京 RC-2025-1632	首信云技术有限公司	企业巡察信息上报管理系统 V1.0
京 RC-2025-1633	首信云技术有限公司	投资管理系统 [简称：投资系统]V1.0
京 RC-2025-1634	北京数立得科技有限公司	SLD 数据服务调度与编排系统 V4.0
京 RC-2025-1635	北京静态交通投资运营有限公司	北京静态交通共享停车平台【简称：共享停车平台】V1.0
京 RC-2025-1636	北京朗从科技有限公司	科学素养质量监测评价系统 [简称：科学素养质量监测]V1.0
京 RC-2025-1637	北京九维数安科技有限公司	九维数安密码服务管理平台软件 V1.0
京 RC-2025-1638	北京速通科技有限公司	速通清分结算系统【简称：清分结算系统】V5.1
京 RC-2025-1639	联想新视界（北京）科技有限公司	数字孪生机电控制平台 [简称：机电控制平台]1.0
京 RC-2025-1640	北京中烟创新科技有限公司	烟草零售许可证实地核查系统 [简称：实地核查系统]V1.0

京 RC-2025-1641	北京中烟创新科技有限公司	烟草行政许可文书评查平台 [简称: 文书评查平台] V1.0
京 RC-2025-1642	北京中烟创新科技有限公司	中烟创新智能合同比对与审查系统 V1.0
京 RC-2025-1643	北京永泰万德信息工程技术有限公司	数字媒体互动控制系统 V1.0
京 RC-2025-1644	北京百川汇林科技有限公司	草原生态平衡管控系统 V1.0
京 RC-2025-1645	众互意联 (北京) 技术有限公司	AiALIGN 场景编辑器软件 [简称: AiALIGN-SE] V1.0
京 RC-2025-1646	北京虓霖科技有限公司	业务流量安全审计管理平台 V1.0
京 RC-2025-1647	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	城乡供水一体化管理平台 V1.0
京 RC-2025-1648	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	标准化组件软件 V2.0
京 RC-2025-1649	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	基础架构平台 V1.0
京 RC-2025-1650	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	数字孪生系统 V1.0
京 RC-2025-1651	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	现代化灌区管理云平台 V1.0
京 RC-2025-1652	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	项目日常管理平台 V1.0
京 RC-2025-1653	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	智慧农业管理平台 V1.0
京 RC-2025-1654	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	智能一体化明渠测流箱嵌入式软件 V3.01
京 RC-2025-1655	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	组态图服务软件 V1.0
京 RC-2025-1656	北京慧图科技 (集团) 股份有限公司	小慧云枢在线监控服务平台 [简称: 小慧云枢] V1.0
京 RC-2025-1657	中科软科技股份有限公司	个人养老金交易及报送平台 [简称: 个养平台] V1.0
京 RC-2025-1658	中科软科技股份有限公司	名老中医经验传承系统 V1.0
京 RC-2025-1659	中科软科技股份有限公司	区域医疗数据采集与协同系统 [简称: 数据采集系统] V1.0
京 RC-2025-1660	中科软科技股份有限公司	人行征信接入管理系统 [简称: 征信管理系统] V1.0
京 RC-2025-1661	中科软科技股份有限公司	寿险多模态知识库平台软件 V1.0
京 RC-2025-1662	中科软科技股份有限公司	数据资源集成系统 V1.0
京 RC-2025-1663	中科软科技股份有限公司	销售管理系统 [简称: 销管系统] V9.5

京 RC-2025-1664	中科软科技股份有限公司	疫情和突发公共卫生事件监测预警系统 V1.0
京 RC-2025-1665	中科软科技股份有限公司	银行与保险业业务交易系统 [简称: 银保通系统] V4.0
京 RC-2025-1666	中科软科技股份有限公司	营销渠道综合管理系统 [简称: 营销渠道销管系统] V1.0
京 RC-2025-1667	中科软科技股份有限公司	职业年金受托管理系统 [简称: 职业年金管理系统] V6.0
京 RC-2025-1668	中科软科技股份有限公司	中科软 H5 影像管理平台 [简称: H5IMG]V7.0
京 RC-2025-1669	中科软科技股份有限公司	中科软多模态知识管理软件 V1.0
京 RC-2025-1670	中科软科技股份有限公司	中科软搜索引擎软件 V1.0
京 RC-2025-1671	中科软科技股份有限公司	中科软业务决策流程管理软件 V1.0
京 RC-2025-1672	中科软科技股份有限公司	中科软知识加工与管理软件 V1.0
京 RC-2025-1673	中科软科技股份有限公司	中科软知识图谱管理软件 V1.0
京 RC-2025-1674	中科软科技股份有限公司	中医经验传承系统 V1.0
京 RC-2025-1675	北京赛迈特锐医疗科技有限公司	医学影像结构化报告系统【简称: 影像结构化报告系统】V1.0
京 RC-2025-1676	北京格灵深瞳信息技术股份有限公司	深瞳嵌入式全目标结构化软件 V1.0
京 RC-2025-1677	北京合泰信安信息技术有限公司	加密数据库软件 V1.0
京 RC-2025-1678	金捷利科技（北京）有限公司	金捷利智慧冷站管理系统 V1.0
京 RC-2025-1679	金捷利科技（北京）有限公司	金捷利智慧能碳管理系统 V1.0
京 RC-2025-1680	北京麦伽智能科技有限公司	基于案件事实情况和争议焦点的要素式类案检索系统 [简称: 一律可知类案检索系统]V1.0
京 RC-2025-1681	北京数字基建投资发展有限公司	城市家具资产可视化综合管理系统 V1.0
京 RC-2025-1682	普华讯光（北京）科技有限公司	基于工业自动化的电力计量检定生产管理平台 [简称: 计量检定生产管理平台 (MES)]V1.0
京 RC-2025-1683	领先未来科技集团有限公司	智营领先业务平台 V1.0
京 RC-2025-1684	北京点为信息科技有限公司	点为职业教育智慧实习与就业大数据平台 V1.0
京 RC-2025-1685	北京点为信息科技有限公司	点为产教融合决策系统 V1.0
京 RC-2025-1686	北京点为信息科技有限公司	点为办学水平决策系统 V1.0

京 RC-2025-1687	北京点为信息科技有限公司	点为国际交流决策系统 V1.0
京 RC-2025-1688	北京点为信息科技有限公司	点为教学改革决策系统 V1.0
京 RC-2025-1689	北京点为信息科技有限公司	点为师资队伍决策系统 V1.0
京 RC-2025-1690	北京点为信息科技有限公司	点为社会服务决策系统 V1.0
京 RC-2025-1691	北京点为信息科技有限公司	点为学生工作决策系统 V1.0
京 RC-2025-1692	北京超越无限信息技术有限公司	超越无限超级网站管理系统 [简称: 超级网站] V6.1
京 RC-2025-1693	北京航天拓扑高科技有限责任公司	万源知识库系统 V1.0
京 RC-2025-1694	北京小龙潜行科技有限公司	PigSyn 猪事顺智能管理系统 V1.0
京 RC-2025-1695	北京融威众邦科技股份有限公司	融威医院床旁结算系统 [简称: 床旁结算系统] V1.0
京 RC-2025-1696	北京融威众邦科技股份有限公司	融威健康全流程就诊平台 [简称: 全流程就诊平台] V1.0
京 RC-2025-1697	北京融威众邦科技股份有限公司	满意度评价系统软件 [简称: 满意度评价系统] V1.0
京 RC-2025-1698	北京融威众邦科技股份有限公司	药房取药叫号系统软件 V1.0
京 RC-2025-1699	北京融威众邦科技股份有限公司	融威住院充值系统 [简称: 住院充值系统] V1.0
京 RC-2025-1700	北京融威众邦科技股份有限公司	互联网支付平台业务系统 [简称: 支付平台业务系统] V1.0
京 RC-2025-1701	北京卫达信息技术有限公司	幻墙动态防御系统 V2.0
京 RC-2025-1702	北京盛镭科技有限公司	超快激光器控制系统 V1.0
京 RC-2025-1703	北京华创数维科技有限责任公司	核电厂配置管理系统 V1.0
京 RC-2025-1704	东方仿真科技（北京）有限公司	液相色谱 MR 虚拟仿真教学服务系统 V1.0
京 RC-2025-1705	东方仿真科技（北京）有限公司	液相色谱法测定药品含量虚拟仿真技术平台 V1.0
京 RC-2025-1706	东方仿真科技（北京）有限公司	碳资产管理及碳交易 3D 虚拟仿真教学服务系统 V1.0
京 RC-2025-1707	东方仿真科技（北京）有限公司	东方仿真化工自动化安全控制虚拟仿真教学服务系统 [简称: 化工自动化安全控制虚拟仿真教学服务系统] V1.0

京 RC-2025-1708	东方仿真科技（北京）有限公司	东方仿真典型化工厂认识实习 3D 虚拟仿真教学服务系统 [简称：典型化工厂认识实习 3D 虚拟仿真教学服务系统] V1.0
京 RC-2025-1709	东方仿真科技（北京）有限公司	典型化工设备虚拟仿真教学服务系统 V1.0
京 RC-2025-1710	北京中盈安信技术服务股份有限公司	基于地理信息的线性工程施工图数字化设计平台 [简称：线性工程数字化设计平台] V1.0
京 RC-2025-1711	北京海诚创想信息技术有限公司	蓝海数字档案平台 [简称：蓝海平台] V6.0
京 RC-2025-1712	北京海诚创想信息技术有限公司	档案数字化加工管理系统 V3.0
京 RC-2025-1713	华如慧云（北京）科技有限公司	谋战联合推演系统软件 [简称：谋战] V2.0
京 RC-2025-1714	北京广监云科技有限公司	大羽网格助手软件 V1.0
京 RC-2025-1715	首都信息发展股份有限公司	诊安付医疗综合对账平台 V1.0
京 RC-2025-1716	北京南天软件有限公司	南天基于国产化 ARM 设备的企业级会计业务引擎平台【简称：企业级会计业务引擎】 V3.0
京 RC-2025-1717	北京南天软件有限公司	全渠道统一收单业务中台软件【简称：全渠道统一收单业务中台】 V3.0
京 RC-2025-1718	北京南天软件有限公司	南天分布式流程整合平台【简称：流程整合平台】 V3.0
京 RC-2025-1719	北京南天软件有限公司	南天分布式企业服务总线系统【简称：OFP Cloud-DESB】 V3.0
京 RC-2025-1720	北京南天软件有限公司	企业卡前置平台【简称：ECFP】 V1.0
京 RC-2025-1721	北京南天软件有限公司	新一代分布式金融云核心系统【简称：云核心系统】 V2.0
京 RC-2025-1722	翌飞锐特电子商务（北京）有限公司	翌 Cargo 货代管理系统 V1.0
京 RC-2025-1723	北京慧图科技（集团）股份有限公司	灌区数字孪生关键技术研究 - 水稻灌溉需水预测与优化配置系统 [简称：水稻灌溉需水预测与优化配置系统] V1.0
京 RC-2025-1724	北京昱兴国际医学研究院	医院精益运营管理 [简称：HRP] V1.0
京 RC-2025-1725	苍穹数码技术股份有限公司	苍穹国土空间基础信息平台 [简称：空间基础平台] V1.0
京 RC-2025-1726	苍穹数码技术股份有限公司	苍穹三维模型数据生产系统 1.0

京 RC-2025-1727	苍穹数码技术股份有限公司	苍穹遥感影像智能解译平台 [简称: KQRS AI] V6.0
京 RC-2025-1728	北京中创科软科技有限公司	郝办公云应用系统 V3.0
京 RC-2025-1729	北京尽调云科技有限公司	北京基金小镇机构入驻申请系统 V1.0



Add: 北京市海淀区海淀南路甲 21 号
中关村知识产权大厦 A 座 206-207 室

Tel: 010-62564159

Web: www.bsia.org.cn
www.ruanjianwuxian.com



协会公众号