

# 数字北京

2026年

第 2 期

资讯·聚焦·创新·服务  
内部资料 (总第77期)

出版单位:北京软件和信息服务业协会  
[www.bsia.org.cn](http://www.bsia.org.cn)

提供价值服务 促进产业发展

## 数字资讯

国务院印发《关于推进服务业扩能提质的意见》

工信部:2026年一季度我国软件业务收入同比增长11.6%

北京软协正式成为市工商联团体会员

北京软协成功入选2026年北京市专精特新服务站培育对象

## 数字聚焦

共筑健康生态!北京软协多举措助推行业发展

“数”观 | “人工智能+”行动加速推进 软件行业迎来深度重构

## 数字服务

数据企业评估

北京软件技能人才评价

2026.3-4月软件企业/产品评估评价结果公布



北京软件和信息服务行业协会（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。

人间四月天，生机勃勃，春意盎然！在《关于推动行业协会商会深化改革的意见》指引下，北京软协紧扣“提供价值服务，促进产业发展”宗旨，以党建为引领、以会建强服务，立足软件和信息服务业特色，精准开展政策宣贯、标准引领、供需对接、银企合作、合规倡议等一系列务实活动，全力搭建政企沟通桥梁、畅通产业协同链条、完善行业发展生态，以扎实行动助力新质生产力培育，推动软件和信息服务业高质量发展：

政策落地方面，4月15日，北京软协在清华科技园举办“政策服务大讲堂”，围绕专精特新、高新认定、技术合同登记等政策进行解读，吸引近100家企业参与。标准发展方面，4月24日，CSMM国家标准宣贯大会召开，150余名代表参会，20家企业现场签署贯标意向书，成为北京首批CSMM国家标准贯标企业。场景创新方面，4月15日，承办“走进数智北京创新中心”供需对接活动，发布高质量应用场景需求，80余家企业参与。资源联动方面，4月20日，与湖北省软件行业协会联合举办“京鄂软件企业对接交流会暨走进拓尔思”，推动两地企业资源联动；4月23日，联合华夏银行举办银企对接会，20余家企业参与，搭建“资本+知产+金融”一站式平台，打通融资链路。行业自律方面，4月24日，发布《北京软件企业高质量发展与公平竞争倡议书》，从六个方面呼吁抵制“内卷式”竞争，营造公平健康产业生态；4月17日，举办“知识产权赋能系列讲座”，聚焦AI时代软件企业法律风险防控。

协会始终致力于为会员企业提供全生命周期、多维度的深度服务。在专精特新培育方面，协会成功入选市级专精特新服务站，凭借全链条服务体系打通企业成长‘最后一公里’；在企业赋能方面，协会开展数据企业、软件企业和产品等评估工作，以团体标准为依托，为会员企业提供资质认定，彰显企业核心能力。

4月，北京软协正式成为北京市工商联团体会员，协会“加强队伍建设 筑牢组织基础”案例入选“市工商联商协会建设案例”，彰显组织建设与服务能力的示范价值。

4月耕耘，硕果累累。站在新的起点，北京软协将继续坚守初心使命，不断提升服务专业化、精准化、系统化水平，持续畅通政企对接渠道、深化产业协同合作、强化行业规范引领，凝心聚力、实干担当，为打造健康有序、创新活跃的软件产业生态作出更大贡献。

## 数字资讯

### 产业资讯

国务院印发《关于推进服务业扩能提质的意见》	06
工信部：2026年一季度我国软件业务收入同比增长 11.6%	06
国家两部门联合实施“模数共振”行动！依托重点城市打造智能体工厂	06
高质量数据集超过 11.6万个	07
北京“十五五”规划纲要全文公开！万亿级产业集群将达到 5个	07
北京市创新型中小企业累计超 1.9万家	07
DeepSeek-V4模型正式发布	08
50分 26秒！机器人打破人类半马世界记录	08
北京诞生国内首个世界模型百亿“独角兽”	08

### 协会动态

北京软协正式成为市工商联团体会员	09
北京软协成功入选 2026 年北京市专精特新服务站培育对象	09
京芯聚力 合规远航——北京市软件企业公平竞争合规倡议活动	10
《软件过程能力成熟度模型》(CSMM) 国家标准宣贯大会	10
最高人民法院立案庭邀请北京软协调委会调解员为全国调解员授课	11
2026 金融数据安全生态建设研讨会	11
第三方侵权导致的工伤双重赔偿培训 赋能企业合规用工	12

【理事开放日】走进蚂蚁集团	12
【区域交流】京鄂两地软件企业对接交流会暨走进拓尔思	13
【走进数智北京创新中心】供需对接活动(2026年第2期)	13
【政策服务大讲堂】新专精特新、高新认定及技术合同登记政策宣贯会	14
【非洲法语国家南南合作国际沙龙】共建“一带一路”赋能园区出海	14
【走进园区】解锁 Open Claw 安全玩法! 实操避坑全攻略专题沙龙	15
【银企对接会】科创金融赋能软件企业 精准对接激活发展动能	15
【组织能力提升系列】第一期: 聚焦 IT 精英从管理思维到经营思维跃迁	16
【数字经济生态共建交流会】(一): 探讨 OpenClaw 技术落地与产业新机遇	16
【知识产权赋能系列】(一): 聚焦 AI 法律风险防控	17
【财税小课堂系列】(一): 研发费用加计扣除实操解析	17

## 数字聚焦

18

### 特别关注

共筑健康生态! 北京软协多举措助推行业发展	18
-----------------------	----

### 专题报道

“数”观   “人工智能+”行动加速推进 软件行业迎来深度重构	20
---------------------------------	----

## 数字新品

24

「天工短剧工作台」正式推出,以Agent驱动内容创作流程自动化·····	24
优刻得发布 AstraFlow 星图:企业专属一站式 AI 开发平台·····	24
蜂鸟视图全新商场智能导览屏系统重磅发布·····	24
天云数据重磅发布 TokenFactory 与 TokenRouter·····	25
FlexOffice AI 智能体广场正式上线,让智慧办公一步到位·····	25
利亚德在 Infocomm China 重磅推出 TWH(Hi-Micro) 系列新品·····	25

## 数字服务

26

### 政策项目

关于加强科创服务人才队伍建设的若干措施·····	26
关于组织开展 2026 年度 北京市创新型中小企业及专精特新中小企业资质到期复核工作的通知·····	26
关于组织开展 2026 北京市智慧城市场景创新需求清单(第二批)揭榜工作的通知·····	27
关于开展 2026 年度专精特新梯队企业年度信息更新工作的通知·····	27
关于印发《关于进一步提升概念验证服务能力 促进科技成果转化的若干措施》的通知·····	28
组织开展 2026 年北京市中小企业特色产业集群申报 和 2023 年度国家级中小企业特色产业集群复核工作的通知·····	28

# Content 目录 |

关于开展 2026 年度专精特新“小巨人”企业申报和复核工作的通知·····	29
关于 2026 年知识产权重点服务企业信息填报的通知·····	29

## 会员服务

数据企业评估·····	30
北京软件技能人才评价·····	32

## 公示结果

数据企业评估结果·····	34
3-4 月软件企业 / 产品评估评价结果·····	36

## 01

### 国务院印发《关于推进服务业扩能提质的意见》

4月21日,国务院印发《关于推进服务业扩能提质的意见》(以下简称《意见》)。《意见》提出,到2030年,服务业高质量发展取得明显进展,服务业总规模迈上100万亿元台阶,并围绕上述目标提出了四个方面20条举措。其中,在加快软件和信息服务创新发展方面,从软件、信息传输、数据和信息技术三个方向进行了具体部署。

## 02

### 工信部：2026年一季度我国软件业务收入同比增长11.6%

根据工信部2026年4月30日发布的数据,2026年一季度我国软件业运行态势良好:软件业务收入达34920亿元,同比增长11.6%;利润总额3894亿元,同比增长1.0%;软件业务出口156.0亿美元,同比增长12.7%。分领域看,信息技术服务收入增长最快(13.0%),占全行业收入的67.1%。

## 03

### 国家两部门联合实施“模数共振”行动! 依托重点城市打造智能体工厂

近日,工业和信息化部、国家数据局联合印发通知,正式启动2026年“模数共振”行动,面向制造业领域20个重点行业,确定一批重点城市,探索场景、模型、智能体、数据集、案例等关键技术成果的产出路径,推动人工智能高水平赋能新型工业化。本次两部门联合启动2026年“模数共振”行动,进一步细化明确了各地区、各部门推进“AI+制造”的具体操作路径,通过设置重点任务,着力推动模型与数据深度融合,进而形成“行业模型赋能应用实践、应用实践产生场景数据、场景数据优化行业模型”的良性飞轮。

## 04

### 高质量数据集超过 11.6 万个

国家数据局最新数据显示，截至 2026 年一季度，我国已建成高质量数据集超过 11.6 万个，总体量超过 960PB（拍字节，1PB=1024TB），相当于中国国家图书馆数字资源总量的 336 倍左右。

## 05

### 北京“十五五”规划纲要全文公开！万亿级产业集群将达到 5 个

近日，《北京市国民经济和社会发展第十五个五年规划纲要》全文公开。规划纲要将 2026 年到 2030 年北京经济增长目标设定为年均增长 4.5% 到 5%、努力争取更好结果。这意味着，这五年，北京经济增量将超万亿元。规划纲要锚定到 2035 年率先基本实现社会主义现代化目标，准确把握“十五五”时期科技革命和产业变革、人口结构变化等阶段性特征，共设置了 29 项主要指标。

## 06

### 北京市创新型中小企业累计超 1.9 万家

按照工业和信息化部《优质中小企业梯度培育管理暂行办法》（工信部企业〔2022〕63号）、《北京市优质中小企业梯度培育管理实施细则（2025年修订版）》（京经信发〔2025〕10号）要求，北京市经济和信息化局组织各区中小企业主管部门开展了北京市创新型中小企业的评估、认定工作。2026年度第四批北京市创新型中小企业名单已经确定，共 1014 家企业通过认定。

## 07

### 50 分 26 秒！机器人打破人类半马世界记录

4 月 19 日，在全球首个人形机器人马拉松品牌赛事——2026 北京亦庄人形机器人半程马拉松赛场上，齐天大圣队的“闪电”机器人凭借 50 分 26 秒（净用时）的成绩（人类半程马拉松世界纪录为 57 分 20 秒）获得冠军。

## 08

### DeepSeek-V4 模型正式发布

4 月 24 日，DeepSeek 正式发布全新系列模型 DeepSeek-V4 预览版并同步开源，该模型拥有百万字超长上下文，在 Agent 能力、世界知识和推理性能上实现国内与开源领域领先，并首次实现对华为昇腾、寒武纪等国产 AI 芯片的同步深度适配。据 DeepSeek 官方资料显示，DeepSeek-V4 分为 Pro 与 Flash 两个版本，均支持 1M（一百万）token 超长上下文。

## 09

### 北京诞生国内首个世界模型百亿“独角兽”

近日，世界模型全球领军企业极佳视界宣布完成近 15 亿元 B1 轮融资，本轮融资由顶尖国资平台、产业资本、双币财务机构等共同投资，多个老股东持续超额加注，资本认可度再创新高。此前 2026 年 3 月，极佳视界完成近 10 亿元 Pre-B 轮融资，1 个月内累计融资规模达到 25 亿元。目前企业估值已超百亿元，是国内首个世界模型“独角兽”，领跑全球世界模型赛道。

## 北京软协正式成为市工商联团体会员



4月16日，北京市工商联商协会高质量发展大会暨“百家商会进大兴”活动在北京举行。北京软协凭借“新入会团体会员”及“市工商联商协会建设案例”两项荣誉受邀参会。获此荣誉，既是北京市工商联对协会以党建引领高质量发展工作的充分肯定，也是全体会员凝心聚力、实干奋进的成果体现，更为协会持续健康发展注入了新的动力。

干奋进的成果体现，更为协会持续健康发展注入了新的动力。

## 北京软协成功入选 2026 年北京市专精特新服务站培育对象

124	中科院专精特新服务站	中国印刷科学技术研究院有限公司	海淀区
125	中科院专精特新服务站	中科院（北京）科技成果转化中心	海淀区
126	紫荆花科技园专精特新服务站	紫荆花科技孵化器（北京）有限公司	海淀区
127	北京软协专精特新服务站	北京软件和信息服务业协会	海淀区

4月29日，北京市经济和信息化局发布2026年北京市专精特新服务站培育对象公告，北京软件和信息服务业协会成功入选。本次专精特新服务站培育

对象遴选，严格依据《北京市中小企业服务载体建设指引（试行）》（京经信发〔2026〕9号）要求，经自愿报名、区级初审、市级复核等环节严格筛选，最终确定280家优质服务机构入选，旨在培育一批专业化、规范化、高效化的服务载体，打通服务专精特新企业“最后一公里”，助力更多中小企业走专精特新发展之路。

## 京芯聚力 合规远航——北京市软件企业公平竞争合规倡议活动



4月24日下午，由北京市经济和信息化局指导，北京软协、中关村人才协会主办的北京市软件企业公平竞争合规倡议活动在广联达二期大厦顺利举办。北京市经济和信息化局信息化与软件服务业处副处长刘晗，商务部研究院贸易与投资安全研究所副研究员、博士经蕊，北京软件和信息服务业协会秘书长龙飞，中关村人才协会秘书长冷明，北京国际大数据交易所合规总监罗媛等领导 & 行业专家出席本次活动。

## 《软件过程能力成熟度模型》（CSMM）国家标准宣贯大会



4月24日下午，由中国电子技术标准化研究院、中关村科学城管委会产业促进二处、北京软协主办的“《软件过程能力成熟度模型》（CSMM）国家标准宣贯大会”在北京召开，来自不同规模、不同企业性质的软件企业的150余名代表参会。会议通过标准深度解读、贯标评估指导、优秀企业分享、税收政策讲解、安全生产风险介绍、产业经验交流，汇聚各方优势资源，为提升企业运行稳定性、国际竞争力和产业发展水平提供标准化的实践路径。

## 最高人民法院立案庭邀请北京软协调委会调解员为全国调解员授课

2026年4月24日，受最高人民法院立案庭邀请，北京软件和信息服务业协会知识产权纠纷人民调解委员会（以下简称“北京软协调委会”）资深调解员王丽君，面向全国调解员开展在线调解实务专题培训授课。王丽君同时担任北京市汉良律师事务所合伙人律师、汉良（呼和浩特）分所主任。此次培训中，王丽君围绕“知识产权调解机制构建与案例精析”主题，结合《中华人民共和国人民调解法》相关规定，系统梳理知识产权纠纷调解制度整体框架，细致讲解调解工作中事实梳理、法律检索、类案研判等核心实操流程与关键环节。

## 2026 金融数据安全生态建设研讨会



由北京软协主办，金融科技专委会承办的2026金融数据安全生态建设研讨会在北京顺利召开。本次会议聚焦金融数据安全合规落地、技术赋能、生态协同三大核心议题，深入解读国家金融监督管理总局93号文专项行动要求，汇聚银行、保险、证券等金融机构与网

络安全、数据安全领域头部企业专家，共同探讨政策深水区的建设路径、技术变革中的破局方案，推动形成合规引领、技术赋能、协同共治的金融数据安全新生态，为金融行业高质量发展筑牢数据安全底线。

## 第三方侵权导致的工伤双重赔偿培训 赋能企业合规用工



3月27日，由北京市中小企业公共服务平台、北京软件和信息服务业协会联合主办的“第三方侵权导致的工伤涉及的双重赔偿问题”采用线上直播形式顺利举行，旨在帮助企业掌握实操技巧，助力中小企业合规经营。本次培训特邀北京市富程律师事务所李新振律师

担任主讲。

## 【理事开放日】走进蚂蚁集团



3月27日，由北京软协主办、蚂蚁云创数字科技（北京）有限公司承办的理事开放日活动在蚂蚁集团创新科技总部成功举办。本次活动以“技术赋能产业升级·协同共建数字生态”为主题，汇聚了协会会员企业的高管、技术负责人及产品负责人等40多位嘉宾，通过实地参观、主题分享、自由交流等

形式，深度探寻蚂蚁集团在数字技术领域的创新实践与生态布局，搭建起行业资源对接与合作共赢的坚实桥梁。

## 【区域交流】京鄂两地软件企业对接交流会暨走进拓尔思



4月20日，北京软协与湖北省软件行业协会携手，成功举办了“京鄂两地软件企业对接交流会暨走进拓尔思活动”，积极推动两地企业优势互补、资源联动。活动上，拓尔思作为北京软协副会长单位，代表北京软协致欢迎辞，对到访同仁表示热烈欢迎。两地企业围绕AI时代发展新路径等话题展开了深入探讨。

入探讨。

## 【走进数智北京创新中心】供需对接活动（2026年第2期）



4月15日，由北京市政务服务和数据管理局主办，北京城市数智化发展协会、北京软件和信息服务业协会等承办的“走进数智北京创新中心”之供需对接活动（2026年第2期）在通州区数智北京创新中心顺利举行。本次活动聚焦城市数智化应用场景与技术供需精准

对接，市级相关部门、通州区等需求发布单位代表及来自移动、联通、电信、百度网讯、同方威视、曙光等80多家技术能力创新企业100多人参会。

### 【政策服务大讲堂】 新专精特新、高新认定及技术合同登记政策宣贯会



4月15日下午，由北京市中小企业服务中心、北京市中小企业公共服务平台、北京软协等机构联合主办，清华园街道、清华科技园承办的“政策服务大讲堂——新专精特新、高新认定及技术合同登记政策宣贯会”，在清华科技园幸福实验室成功举办。活动聚焦企业高度关注的优质中小企业梯度培育、高新技术企业认定、技术合同认定登记等政策内容，吸引近100家会员企业、园区企业及全市相关企业负责人到场参与。

活动聚焦企业高度关注的优质中小企业梯度培育、高新技术企业认定、技术合同认定登记等政策内容，吸引近100家会员企业、园区企业及全市相关企业负责人到场参与。

### 【非洲法语国家南南合作国际沙龙】 共建“一带一路” 赋能园区出海



3月31日下午，由商务部国际商务官员研修学院等机构联合主办，北京软协等承办，以“共建‘一带一路’ 赋能园区出海”为主题的非洲法语国家南南合作国际沙龙活动在国联股份总部数字展厅成功举办。本次活动聚焦国别政策对接、产业合作与园区出海，为中外政

企搭建精准务实的合作桥梁。

## 【走进园区】 解锁 Open Claw 安全玩法！实操避坑全攻略专题沙龙



4月15日，由北京市知识产权公共服务中心等机构指导，北京软协、北京城市数智化发展协会等联合主办的“解锁 Open Claw 安全玩法，实操避坑全攻略专题沙龙”在普天德胜科技园区会议中心成功举办。活动聚焦热门AI工具 Open Claw（俗称“龙虾”）的安全使用、风险防控与知识产权合规，特邀

技术、安全、知识产权领域权威专家走进园区，为园区及区域企业开发者、技术负责人及AI应用从业者带来一场干货密集、实操性极强的专题分享与交流。

## 【银企对接会】 科创金融赋能软件企业 精准对接激活发展动能



为深入贯彻首都科技创新发展战略，助力软件和信息服务业企业解决融资难题，北京软协联合华夏银行北京分行近日举办“科创助融·知产赋能”银企对接会。20余家企业相关负责人参会交流，共探软件企业融资新路径。本次活动搭建起“资本规划+知产赋能+金融支持”一站式对接平台，有效推动

企业融资需求和各类金融资源高效联动。

## 【组织能力提升系列】第一期：聚焦 IT 精英从管理思维到经营思维跃迁



3月19日，由北京市中小企业公共服务平台、北京软件和信息服务业协会和瑞友科技研修院联合主办的“组织能力提升系列第一期：从管理思维到经营思维的跃迁”主题活动顺利举办。本次活动旨在帮助IT行业伙伴突破职业发展瓶颈，完成从“任务执行者”到“价值创造者”的

思维升级，吸引了众多行业精英线上参与。

## 【数字经济生态共建交流会】第一期：探讨 OpenClaw 技术落地与产业新机遇



3月31日，以“OpenClaw 技术落地与产业新机遇”为主题的数字经济生态共建交流会第一期以线上直播形式成功举办。活动上，赛智产业研究院院长赵刚，北京前沿未来科技产业发展研究院院长陆峰，百度智能云千帆产品部高级解决方案架构师吴楠楠，中国知网首席AIGC算法工程

师孙杰四位嘉宾，围绕 OpenClaw 智能体应用趋势、风险防控、技术内核、合规部署等核心话题展开了深入的探讨和分享。

## 【知识产权赋能系列】（一）：聚焦 AI 法律风险防控



4月17日，由北京市中小企业公共服务平台、中关村社会组织联合会与北京软协联合主办的知识产权赋能系列讲座成功举办。讲座以“当AI遇见知识产权：软件企业及程序员法律风险防控之道”为主题，特邀执业律师、执业专利代理师曲凌刚主讲。曲凌刚围绕“AI软件开发企业面临的法律风险、AI软件

服务提供企业面临的法律风险及AI软件企业如何维护自身知识产权”三个方向，深入浅出地剖析了软件企业及程序员法律风险防控之道。

## 【财税小课堂系列】（一）：研发费用加计扣除实操解析



4月28日，由北京市中小企业公共服务平台与北京软协联合主办的财税小课堂系列——研发费用加计扣除实操解析线上直播专题培训活动顺利举办。本次活动聚焦科技型、研发类企业核心税收优惠，围绕政策要点、合规归集、申报实操、风险防控四大模块展开深度讲解，助力企业精准把握政策、规范管理、足额享受税惠红利。

## 【特别关注】

## 共筑健康生态！北京软协多措并举助推行业发展

日前，在以“京芯聚力 合规远航”为主题的北京市软件企业公平竞争合规倡议活动上，北京软件和信息服务业协会秘书长龙飞代表发起单位，正式发布了《北京软件企业高质量发展与公平竞争倡议书》（以下简称《倡议书》）。



为推动我国软件产业高质量发展，营造公平、健康、有序、创新的市场生态，抵制不正当竞争与行业内卷乱象，守护从业者权益与行业长远价值，《倡议书》从“坚守公平竞争底线，抵制不正当市场行为”“反对恶性行业内卷，倡导可持续发展模式”“抵制网络水军与虚假信息，维护行业清朗舆论环境”“严格保护知识产权，尊重原创与创新成果”“推动友好互助协同，凝聚行业发展合力”“携手共赢走向全球，共拓国际发展空间”六个方面，呼吁软件企业以行业大局为重，恪守倡议、践行承诺，共同打造创新活跃、竞争有序、生态健康、全球领先的软件产业新生态，为数字中国建设贡献力量。

不久前发布的《关于推动行业协会商会深化改革的意见》，从规范行业发展、拓展服务功能、参与国际交流与合作三个方面，明确了行业协会商会功能定位和发挥作用着力点。其中，在规范行业发展方面强调：行业协会商会要建立健全行业自律管理制度和自律约束机制，自觉抵制“内卷式”竞争；制定并组织实施行业职业道德规范，依法开展行业信用评价工作，提升行业诚信建设水平，更好维护行业发展秩序。对违反自律规则的会员，通过通报、暂停或者取消会员资格等方式进行惩戒。

此次，《北京软件企业高质量发展与公平竞争倡议书》的发布，是北京软件和信息服务业协会（以下简称北京软协），贯彻落实国家关于行业协会商会深化改革部署的最新举措。北京软协是国内最早成立的软件行业协会之一，2026年是协会成立40周年。自成立以来，北京软协以“提供价值服务 促进产业发展”为宗旨，践行“服务企业 沟通政府 回馈社会”职能，推动政策落地、规范市场秩序、助力企业发展，通过与协会会员签订诚信承诺书、发布行业自律公约等举措，在规范行业自律方面发挥着重要作用。

2025年8月，针对信息和软件行业部分领域出现的“内卷式”竞争现象，北京软协发布《关于联合抵制“内卷式”竞争 维护公平竞争市场秩序的倡议书》，号召软件企业以高度的责任感和使命感，坚决抵制“内卷式”竞争，共同坚守合规经营底线，携手回归价值创造本源，为促进行业高质量发展和中国经济的美好未来贡献力量。

2025年12月，北京软协发布了“北京软件和信息服务业企业社会责任治理水平评价结果”。评价围绕组织治理、诚信经营、技术创新与应用等10大主题87个治理指标，对软件企业发展情况，进行综合评定，并对92家达到社会责任治理践行及以上水平的企业进行了披露，旨在督促企业积极履行社会责任，实现健康可持续发展。

此外，为加快推进北京市社会信用体系建设，增强企业诚信意识，北京软协目前正在开展2026年软件和信息服务业诚信企业评估和信用评价工作，旨在加快推进软件和信息服务业诚信体系建设、营造公平诚信的市场环境。

未来，北京软协将进一步积极贯彻落实《关于推动行业协会商会深化改革的意见》有关部署要求，按照市场化、专业化、规范化的要求，充分发挥行业协会商会在服务经济社会发展中的积极作用。



# “数”观 | “人工智能+”行动加速推进 软件行业迎来深度重构

近日，国务院印发的《关于推进服务业扩能提质的意见》（下称《意见》）提出，到2030年，服务业高质量发展取得明显进展，服务业总规模迈上100万亿元台阶，并围绕上述目标提出了四个方面20条举措。其中，在加快软件和信息服务创新发展方面，从软件、信息传输、数据和信息技术三个方向进行了具体部署。

当前，软件行业正经历一场由人工智能（AI）驱动的深度重构，面临着从“工具型产品”向“智能化服务”的跃迁，AI成为重塑产品形态、开发范式、商业模式和竞争格局的核心力量。随着我国“人工智能+”行动的深入推进，软件企业在行业变革中，既面临着挑战，也迎来重大机遇。

## AI 驱动行业价值重塑

在软件方面，《意见》提出：深入实施“人工智能+”行动，加快智能编程工具研发使用，支持采购大模型、智能体服务。加快工业软件创新突破，建设重点行业工业软件兼容适配和应用示范中心。加强基础软件生态、开源社区建设。优化智慧视听系统生态。此外，《意见》还对信息传输、数据和信息技术等领域发展进行了部署。

4月24日，DeepSeek-V4的预览版本正式上线并同步开源。其官方信息显示，DeepSeek-V4拥有百万字超长上下文，在Agent能力、世界知识和推理性能上均实现国内与开源领域的领先。DeepSeek-V4预览版本的发布，引发市场高度关注，有望推动AI应用向更复杂的场景、更新的领域拓展。

AI在给软件行业带来挑战与阵痛同时，也将带来开发效率质的飞跃，拓展行业渗透边界，

激发全新的需求与应用。有机构报告认为，软件产业正迈向一个前所未有的强势时代，其核心驱动力源于与 AI 的深度整合。尽管 AI 有可能削弱传统软件厂商的竞争护城河，但那些能够利用深厚领域专业知识并提供集成化解决方案的企业将成为最终赢家。

中信证券表示，伴随 AI 带来的产业技术变革，未来用户可能会从买工具变为买结果，软件公司的商业模式可能会逐步围绕按“结果”、“Token 调用量”等模式收费。展望 2026 年，预计国内部分软件公司 AI 应用收入占比有望达到 10% 至 20%，带来新一轮价值重估。

4 月 20 日，鹏华中证软件服务 ETF 与天弘中证软件服务 ETF 同日发布，首次募集规模上限分别为 50 亿元和 80 亿元，展现出市场和资本对软件行业发展持有高度乐观、积极布局的态度。而工信部最新数据也显示，1 至 2 月我国软件和信息技术服务业业务收入同比增长 11.7%，增速较去年同期提高 1.8 个百分点。

### 企业积极布局成效显著

聚焦 AI 给软件和信息服务业带来的深刻变革，众多企业已经展开积极布局，从技术研发、产品创新、模式变革等多个维度，逐浪时代大潮。近期，多家北京软件和信息服务业协会（以下简称：北京软协）的会员企业，在这一进程中取得了积极成效。

#### ——**新产品不断涌现。**

4 月 15 日，统信软件正式发布统信桌面操作系统 V25。该产品以“智慧生产力、高效生产力、可靠生产力”三大支柱，重新定义国产操作系统的成熟与智能，为千行百业带来从“可用”到“智用”的跨越式体验。

4 月 16 日，以“AI 融智·同联万物·共筑智能新纪元”为主题的 2026 云网智联大会

在北京举办。会上，中国移动、移动研究院、中移紫金院与未来智安共同发布“AI 驱动的网络安全一体化运营防护系统”优秀成果，以 AI 技术革新网络安全运营模式，为通信行业安全智能化升级注入新动能。

近日，百分点科技正式启动 AI-DG 限时免费试用活动。百分点科技 AI-DG，以大模型为内核、多智能体为载体，将复杂治理任务自动化、智能化，让企业从繁琐的数据准备中解放出来，专注业务创新。

### ——**新发展广受认可。**

近日，优刻得正式通过中国工信部审核，并获联合国国际电信联盟（ITU）批准，成功加入其发展部门——ITU-D。这标志着优刻得在全球数字经济领域的能力与贡献获得国际权威组织认可。

神州信息近日凭借自主研发的“乾坤”企业级数智底座，荣获“CITE2026 金智奖·金融科技奖”。 “乾坤”通过构建一个强大而灵活的技术支撑体系，为金融机构提供稳定、高效、智能的服务，帮助金融机构增强市场竞争力，实现高质量发展。

不久前，凭借在 2026 年华为云开年采购季四大挑战赛中业绩增速与增量综合积分第一的亮眼成绩，软通动力荣获“2026 年华为云开年采购季四大挑战赛一等奖”。本次采购季期间，软通动力业绩同比增速近 30%，为全年目标的实现奠定了良好基础。

### **协会丰富服务助力发展**

在软件企业积极拥抱 AI 的进程中，行业协会连接政府、企业与市场的积极作用日益凸显。

### ——**促进交流，架起跨域合作桥梁。**

4 月 20 日，北京软协与湖北省软件行业协会携手，成功举办了“京鄂两地软件企业对

接交流会暨走进拓尔思活动”，积极推动两地企业优势互补、资源联动。围绕数字化转型、AI 应用与产业合作等核心议题展开深入对话，观点鲜明、务实聚焦。

### ——**对接供需，助力多方信息共享。**

4月15日，由北京市政务服务和数据管理局主办、北京软协及有关单位承办的“走进数智北京创新中心”之供需对接活动（2026年第2期）在通州区数智北京创新中心顺利举行。活动集中发布一批高质量应用场景需求。市级相关部门、通州区等需求发布单位代表及来自80多家企业的100多人参会。活动对畅通政企对接渠道、丰富场景供给、凝聚生态合力提供了有力支撑

### ——**防范风险，开展合规发展培训。**

当AI遇见知识产权，软件企业如何防控法律风险？4月17日，北京软协与有关单位联合主办“知识产权赋能系列讲座。当日的讲座以“当AI遇见知识产权：软件企业及程序员法律风险防控之道”为主题，特邀执业律师、执业专利代理师曲凌刚，围绕“AI软件开发企业面临的法律风险、AI软件服务提供企业面临的法律风险及AI软件企业如何维护自身知识产权”三个方向，剖析软件企业及程序员法律风险防控之道，助力软件企业精准理解和运用知识产权，为技术创新筑牢合规根基。

未来，北京软协将继续聚焦行业发展趋势和会员企业需求，充分发挥行业引领、政策宣传、政企沟通的桥梁纽带作用，助力北京软件和信息服务业高质量发展。

数字 新品

### 「天工短剧工作台」正式推出，以 Agent 驱动内容创作流程自动化



在全球 AI 短剧产业高速增长、内容创作迈向工业化量产的关键节点，天工 AI 团队正式推出天工短剧工作台，一款基于多智能体 (Agent) 协同、深度融合如 Seedance、SkyReels、可灵、Vidu 全球四大视频模型的一站式 AI 短剧创作平台。

### 优刻得发布 AstraFlow 星图：企业专属一站式 AI 开发平台



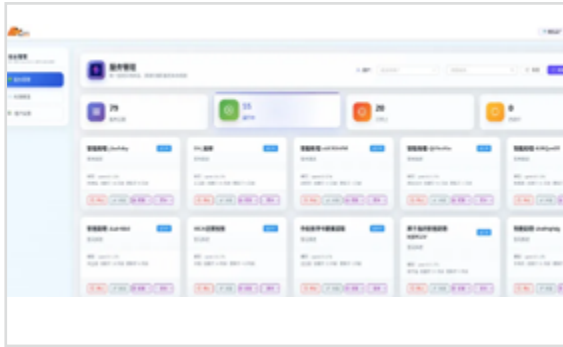
优刻得正式发布 AstraFlow 星图——全新的企业级专属 AI 开发平台。该平台整合了优刻得旗下模型服务平台 UModelVerse 与 Agent Sandbox 安全开发环境，以“星辰为引，智启未来”为理念，致力于为企业客户提供一站式 AI 开发与应用解决方案，助力千行百业加速智能化转型。

### 蜂鸟视图全新商场智能导览屏系统重磅发布



蜂鸟视图，全新推出商场 / 购物中心智能导览屏系统！以多终端一体化、高清 3D 地图、AI 智能寻路、统一云端管控为核心，打造覆盖全场景、适配全尺寸屏幕的新一代智能导览终端，让顾客一屏直达、一键导航，让商场一后台统管、全终端同步，快速实现购物中心智慧化升级。

## 天云数据重磅发布 TokenFactory 与 TokenRouter



天云数据正式发布 TokenFactory（企业级 AI 资产运营与智能调度平台）及其核心组件 TokenRouter（Token 路由）。该产品组合旨在解决企业大模型应用中“模型多管不住、成本高算不清、有幻觉不敢用”的难题，通过全链路的 Token 生产、调度、治理与价值转化，帮助客户打通“电力—算力—Token—应用”闭环，让企业用 AI 像用电一样随取随用、成本透明、安全可控。

## FlexOffice AI 智能体广场正式上线，让智慧办公一步到位



随着 AI 能力持续升级，智慧办公正从“智能问答”迈向“智能协同”的新阶段。

FlexOffice AI 也在这一过程中不断演进，从聊天框中的问答工具，升级为能够理解场景、辅助执行、支撑业务协同的智能助手。此次 AI 智能体广场正式上线，进一步整合了多样智能服务，为办公场景提供了更加高效、便捷的统一入口。

## 利亚德在 Infocomm China 重磅推出 TWH(Hi-Micro) 系列新品



在 Micro LED 显示产业化加速推进的当下，利亚德在 Infocomm China 重磅推出 TWH(Hi-Micro) 系列新品，聚焦技术落地与产品体验，将可靠性、画质、能效与流畅度融为一体，以五大技术突破，重新定义微间距显示的产品标准，为广电演播厅、控制调度中心、高端零售等场景提供全新解决方案。

01

## 关于加强科创服务人才队伍建设的若干措施



3月25日，北京市委教育科技人才工作领导小组办公室印发《关于加强科创服务人才队伍建设的若干措施》，聚焦技术经理人、科技金融人才、孵化运营人才、知识产权人才等关键力量，推出四大方面16条具体举措，着力打造数量充足、结构合理、能力全面的科创服务人才队伍，为北京（京津冀）国际科技创新中心和高水平人才高地建设提供有力支撑。

02

## 关于组织开展2026年度北京市创新型中小企业及专精特新中小企业资质到期复核工作的通知



根据工业和信息化部《优质中小企业梯度培育管理办法》（工信部企业〔2026〕2号）对专精特新中小企业、创新型中小企业培育管理相关规定及北京市有关工作安排，经认定的北京市创新型中小企业、北京市专精特新中小企业有效期三年，到期后进行复核，复核通过后有效期延长三年。

截止日期：5月31日

## 03

## 关于组织开展 2026 北京市智慧城市市场场景创新需求清单（第二批）揭榜工作的通知



为落实国务院办公厅《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》、国家发展改革委等部门《深化智慧城市发展推进全域数字化转型行动计划》的决策部署，以及北京市政府有关任务要求，北京市政务服务和数据管理局发布《2026 北京市智慧城市市场场景创新需求清单（第二批）》，并同步启动揭榜工作，旨在搭建供需对接平台，促进场景创新开放合作，助力城市高质量发展。

## 04

## 关于开展 2026 年度专精特新梯队企业年度信息更新工作的通知



根据工业和信息化部《优质中小企业梯度培育管理办法》（工信部企业〔2026〕2号，下称《办法》）相关要求，有效期内的专精特新“小巨人”企业、专精特新中小企业、创新型中小企业，需每年完成年度信息更新。

截止日期：5月31日

05

## 关于印发《关于进一步提升概念验证服务能力 促进科技成果转化的若干措施》的通知



为深入贯彻落实本市关于进一步优化完善推动科技创新和产业融合发展机制要求，大力培育发展新质生产力，提升本市概念验证服务能力，充分发挥概念验证在推动科技成果转化中的关键作用，完善概念验证服务体系，优化科技成果转化生态，加快科技成果高效转化应用，北京市科学技术委员会、中关村科技园区管理委员会特制定本措施。

06

## 组织开展 2026 年北京市中小企业特色产业集群申报和 2023 年度国家级中小企业特色产业集群复核工作的通知

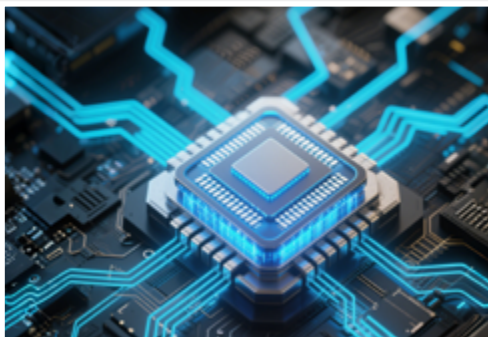


按照工业和信息化部关于集群申报和复核的工作要求，依据《促进中小企业特色产业集群发展暂行办法》（工信部企业〔2022〕119号），现组织开展 2026 年度北京市中小企业特色产业集群申报工作和 2023 年度国家级中小企业特色产业集群复核工作。

截止日期：5 月 15 日

## 05

## 关于开展 2026 年度专精特新“小巨人”企业申报和复核工作的通知



根据《工业和信息化部办公厅关于开展 2026 年度专精特新“小巨人”企业认定和复核工作的通知》（工信厅企业函〔2026〕117 号）要求，现组织开展 2026 年专精特新“小巨人”企业申报和复核工作。

截止日期：5 月 25 日

## 06

## 关于 2026 年知识产权重点服务企业信息填报的通知



为进一步做好行业知识产权服务工作，北京市知识产权局制定了《北京市知识产权公共服务机构管理办法》，指导公共服务机构为创新主体和社会公众提供知识产权全链条、综合性公共服务，助力行业企业提升科技创新能力，营造重视知识产权保护的良好营商环境。按照市知识产权公共服务工作的统一部署，北京软协知识产权公共服务工作站开展 2026 年重点服务企业信息填报工作，调研创新主体知识产权公共服务需求。

截止日期：5 月 22 日

## 数据企业评估

开展数据企业评估 培育高质量数据产业生态

依据《数据企业评估规范》（T/BSIA 024-2025），面向会员企业从业人员开展数据企业评估工作，旨在加速推进企业数据要素化进程，培育高质量数据产业生态，明确企业在数据要素领域的专业定位。

### ·为什么参与数据企业评估？

1. 统一评价标准，彰显核心实力
2. 降低合作成本，拓宽商业渠道
3. 树立专业品牌形象，提升行业公信力与辨识度

### ·数据企业分为 6 类

#### 📍 数据资源企业：

依法依规对其合法获取的数据进行开发利用的企业

#### 📍 数据技术企业：

面向数据汇聚、数据处理、数据流通、数据应用、数据运营、数据销毁等环节，提供技术产品与解决方案的数据企业

#### 📍 数据服务企业：

面向数据流通交易，重点围绕业务咨询、交易撮合、合规评估、金融服务等方面，提供专业化服务的企业

#### 📍 数据应用企业：

面向“智改数转”、新兴产业和全域数字化转型需要，创新数据应用模式，推进数据赋能产业发展的数据企业。

### 🎯 数据安全企业：

面向数据大范围、高速度、高通量流通的发展趋势，研发智能化数据安全产品，满足高水平动态安全需求的数据企业

### 🎯 数据应用企业：

面向数据安全可信交换、高效流通利用，创新基础设施服务解决方案的数据企业

## · 如何参与评价？

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

选择数据企业评估，在线填报

联系人：赵丽萍 82358771 武蓉 62567119

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！



扫码查看更多

## 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    闫文佳 62564219    宋林娜 62567619

路捷 82358691    刘琳娜 62564243



扫码查看更多

## 数据企业评估结果

### 数据企业名录

证书编号	企业名称 (中文)
SGBG-2026010001	北京中科慧国科技有限公司
SGBG-2026010002	北京八月瓜科技有限公司
SGBG-2026020000	中科北纬 (北京) 科技有限公司
SGBG-2026020001	北京随创信息技术有限公司
SGBG-2026020002	北京中科辉丰科技有限公司
SGBG-2026020003	北京象新力科技有限公司
SGBG-2026020015	北京仁和诚信科技有限公司
SGBG-2026020020	万泽时代科技有限公司
SGBG-2026020021	北京侏罗纪信息科技有限公司
SGBG-2026020026	北京中烟创新科技有限公司
SGBG-2026020029	北京五一视界数字孪生科技股份有限公司
SGBG-2026020031	北京合力融通信息技术有限公司
SGBG-2026020032	天河银星 (北京) 软件技术有限公司
SGBG-2026020034	德宝恒生科技服务有限公司
SGBG-2026020035	天云融创数据科技 (北京) 有限公司
SGBG-2026020036	三未信安科技股份有限公司
SGBG-2026020039	北京瞭望神州科技有限公司
SGBG-2026020047	北京原力棱镜科技有限公司
SGBG-2026020048	北京康健数字化健康管理研究院
SGBG-2026020049	北京源清慧虹信息科技有限公司
SGBG-2026020051	中唐科技有限公司

证书编号	企业名称 (中文)
SGBG-2026020055	北京点为信息科技有限公司
SGBG-2026020059	北京飞天云动科技有限公司
SGBG-2026020060	北京中勘迈普科技有限公司
SGBG-2026020062	北京卫达信息技术有限公司
SGBG-2026020064	北京天河地壕安防技术服务有限公司
SGBG-2026020066	北京江南天安科技有限公司
SGBG-2026020068	北京星慧通科技有限公司
SGBG-2026020069	联通 (北京) 产业互联网有限公司
SGBG-2026020070	北京通元动力软件技术有限责任公司
SGBG-2026020071	北京开运联合信息技术集团股份有限公司
SGBG-2026020074	北京神州宏图科技有限公司
SGBG-2026030001	北京龙邦科技发展有限公司
SGBG-2026030002	北京精琢机器人技术有限公司
SGBG-2026030004	百融云创科技股份有限公司
SGBG-2026030005	北京百融睿博科技有限公司

公示结果

## 3-4 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-2026-0038	求识 (北京) 教育科技有限公司
京 RQ-2026-0039	中科山水 (北京) 科技信息有限公司
京 RQ-2026-0040	北京飞轮数据科技有限公司
京 RQ-2026-0041	北京知明而行网络科技有限公司
京 RQ-2026-0042	北京壹智科技股份有限公司
京 RQ-2026-0043	飞虎互动科技 (北京) 有限公司
京 RQ-2026-0044	北京香依慧语科技有限责任公司
京 RQ-2026-0045	北京金网安泰信息技术有限公司
京 RQ-2026-0046	丰沃创新 (北京) 科技有限公司
京 RQ-2026-0047	百度云智 (北京) 科技有限公司
京 RQ-2026-0048	北京吉山时代高新技术有限公司
京 RQ-2026-0049	北京建元利得科技有限公司
京 RQ-2026-0050	北京天星奥德科技有限公司
京 RQ-2026-0051	北京威斯盾网络科技有限公司
京 RQ-2026-0052	中移信息系统集成有限公司
京 RQ-2026-0053	北京实干兴邦科技有限公司
京 RQ-2026-0054	北京吉运捷能科技发展有限公司
京 RQ-2026-0055	北京信诺软通信息技术有限公司
京 RQ-2026-0056	北京通元动力软件技术有限责任公司
京 RQ-2026-0057	北京富能通科技有限公司
京 RQ-2026-0058	北京国信安研软件有限公司

京 RQ-2026-0059	北京象新力科技有限公司
京 RQ-2026-0060	赛博鼎讯（北京）技术有限公司
京 RQ-2026-0061	北京二二得四数字科技有限公司
京 RQ-2026-0062	北京磐隆致远网络科技有限公司
京 RQ-2026-0063	金锐同创（北京）科技股份有限公司
京 RQ-2026-0064	思诺维特（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0065	北京飞利信信息安全技术有限公司
京 RQ-2026-0066	北京慧舟普度科技有限公司
京 RQ-2026-0067	北京希嘉创智数据技术有限公司
京 RQ-2026-0068	北京中科安维检测技术有限公司
京 RQ-2026-0069	北京趋势云航科技有限公司
京 RQ-2026-0070	北京天吴铭智科技有限公司
京 RQ-2026-0071	合创嘉华（北京）信息技术有限公司
京 RQ-2026-0072	北京联大时代网络科技有限公司
京 RQ-2026-0073	学到在线（北京）教育科技有限公司
京 RQ-2026-0074	北京小道科技有限公司
京 RQ-2026-0075	北京清北道远信息科技有限公司
京 RQ-2026-0076	北京阿拉钉科技有限公司
京 RQ-2026-0077	北京博科技术股份有限公司
京 RQ-2026-0078	北京慕亚管理技术有限公司
京 RQ-2026-0079	北京市弘洁蓝天科技股份有限公司
京 RQ-2026-0080	华航高科（北京）技术有限公司
京 RQ-2026-0081	北京万邦拓源科技有限公司
京 RQ-2026-0082	华青融天（北京）软件股份有限公司

京 RQ-2026-0083	北京智创助航科技有限公司
京 RQ-2026-0084	北京侏罗纪信息科技有限公司
京 RQ-2026-0085	北京慧闻科技（集团）有限公司
京 RQ-2026-0086	中科数字演绎（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0087	北京博易力达科技有限公司
京 RQ-2026-0088	航天新图科技（北京）有限公司
京 RQ-2026-0089	北京博麟科技有限公司
京 RQ-2026-0090	北京商海文天科技发展有限公司
京 RQ-2026-0091	华美浩联医疗科技（北京）有限公司
京 RQ-2026-0092	北京医百科技有限公司
京 RQ-2026-0093	北京小白羽科技有限公司
京 RQ-2026-0094	北京楚星融智咨询有限公司
京 RQ-2026-0095	北京佰师博睿科技有限公司
京 RQ-2026-0096	北京正远达科技有限公司
京 RQ-2026-0097	数字天地（北京）信息科技有限公司
京 RQ-2026-0098	北京灵川数智科技有限公司
京 RQ-2026-0099	北京云顶信达信息技术有限公司
京 RQ-2026-0100	北京龙邦科技发展有限公司
京 RQ-2026-0101	北京慧铭佳科技有限公司
京 RQ-2026-0102	北京六一六信息技术有限公司
京 RQ-2026-0103	北京盟力星科技有限公司
京 RQ-2026-0104	北京中联普瑞科技有限公司
京 RQ-2026-0105	北京天工智家科技有限公司
京 RQ-2026-0106	北京鼎合思锐软件技术有限公司

京 RQ-2026-0107	北京言子初科技有限公司
京 RQ-2026-0108	北京翰海博瑞科技有限责任公司
京 RQ-2026-0109	北京交科智云科技有限公司
京 RQ-2026-0110	北京睿思智联科技有限公司
京 RQ-2026-0111	北京思维实创科技有限公司
京 RQ-2026-0112	北京天启创展科技有限公司
京 RQ-2026-0113	北京清思智能科技有限公司
京 RQ-2026-0114	北京知达客信息技术有限公司
京 RQ-2026-0115	北京心光传媒有限公司
京 RQ-2026-0116	北京和利时工业软件有限公司
京 RQ-2026-0117	众芯汉创（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0118	北京原力棱镜科技有限公司
京 RQ-2026-0119	华地创新（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0120	北京蓝尊科技有限公司
京 RQ-2026-0121	北京汉龙致远科技有限公司
京 RQ-2026-0122	北京中科博涯软件科技有限公司
京 RQ-2026-0123	北京科力达宏业科贸有限责任公司
京 RQ-2026-0124	北京合升众成科技有限公司
京 RQ-2026-0125	北京华电威思控制技术有限公司
京 RQ-2026-0126	北京十邑科技有限公司
京 RQ-2026-0127	北京宏数科技有限公司
京 RQ-2026-0128	北京鸿鼎信息技术有限公司
京 RQ-2026-0129	北京渐健医疗科技有限公司
京 RQ-2026-0130	北京信加科技有限公司

京 RQ-2026-0131	北京合信融创科技有限公司
京 RQ-2026-0132	北京华成航泰科技发展有限公司
京 RQ-2026-0133	北京智数优测软件技术有限公司
京 RQ-2026-0134	北京乐易互娱科技有限公司
京 RQ-2026-0135	北京企企科技有限公司
京 RQ-2026-0136	北京安融汇达科技有限公司
京 RQ-2026-0137	北京纽科曼科技有限公司
京 RQ-2026-0138	北京顺天博瑞科技发展有限公司
京 RQ-2026-0139	北京四海通达科技有限公司
京 RQ-2026-0140	必艾（北京）信息技术有限公司
京 RQ-2026-0141	新智数科（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0142	北京阿帕科蓝科技集团有限公司
京 RQ-2026-0143	北京简游科技有限公司
京 RQ-2026-0144	北京中益大越智能科技有限公司
京 RQ-2026-0145	北京中招互连应用科技有限公司
京 RQ-2026-0146	北京中招公信链信息技术有限公司
京 RQ-2026-0147	北京捷翔天地信息技术有限公司
京 RQ-2026-0148	华政数智科技（北京）有限公司
京 RQ-2026-0149	一线达通科技集团有限公司
京 RQ-2026-0150	北京大川恒远科技有限公司
京 RQ-2026-0151	北京律数科技有限公司
京 RQ-2026-0152	北京光华智造科技有限公司
京 RQ-2026-0153	北京中新互娱科技有限公司
京 RQ-2026-0154	东方飞扬（北京）数据信息有限公司

京 RQ-2026-0155	新长城科技有限公司
京 RQ-2026-0156	北京鲲恒软件科技有限公司
京 RQ-2026-0157	北京斯码特信息科技有限公司
京 RQ-2026-0158	北京创视联众科技有限公司
京 RQ-2026-0159	北京乐元素无限科技有限公司
京 RQ-2026-0160	北京京学科技发展集团有限公司
京 RQ-2026-0161	北京国联政信科技有限公司
京 RQ-2026-0162	凌科芯安科技（北京）有限公司
京 RQ-2026-0163	工福（北京）科技发展有限公司
京 RQ-2026-0164	东科盛大教育科技（北京）有限公司
京 RQ-2026-0165	北京远航通信息技术有限公司
京 RQ-2026-0166	北京厚德思成科技有限公司
京 RQ-2026-0167	北京云端微服科技有限公司
京 RQ-2026-0168	北京中科恒智科技股份有限公司
京 RQ-2026-0169	长天智航（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0171	北京圣芯诺科技有限公司
京 RQ-2026-0172	北京神州宏图科技有限公司
京 RQ-2026-0173	北京宏途创联科技有限公司
京 RQ-2026-0174	中影华夏聚合（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0175	中空信达科技（北京）有限公司
京 RQ-2026-0176	北京悦学帮网络技术有限公司
京 RQ-2026-0177	北京同望智联科技有限公司
京 RQ-2026-0178	北京中科凡语科技有限公司
京 RQ-2026-0179	北京中海宏宇科技有限公司

京 RQ-2026-0180	北京同诚环宇科技有限公司
京 RQ-2026-0181	北京石大正信矿产资源技术咨询有限公司
京 RQ-2026-0182	中创科星有限公司
京 RQ-2026-0183	北京朗泰宏盛信息技术有限公司
京 RQ-2026-0184	北京曦晖数据科技有限公司
京 RQ-2026-0185	北京惠而特科技有限公司
京 RQ-2026-0186	北京亿度物联科技有限公司
京 RQ-2026-0187	北京契元北信科技有限公司
京 RQ-2026-0188	北京华业博通科技有限责任公司
京 RQ-2026-0189	北京诚润数智科技有限责任公司
京 RQ-2026-0190	道康互联（北京）数据科技有限公司
京 RQ-2026-0191	北京麦克斯泰科技有限公司
京 RQ-2026-0192	北京中天恒远环保设备有限公司
京 RQ-2026-0193	北京新新脸科技有限公司
京 RQ-2026-0194	北京清能互联科技有限公司
京 RQ-2026-0195	北京美科华仪科技有限公司
京 RQ-2026-0196	北京天鸿同信科技有限公司
京 RQ-2026-0197	华信正能集团有限公司
京 RQ-2026-0198	北京科视华科技发展有限公司
京 RQ-2026-0199	智联万维科技有限公司
京 RQ-2026-0200	北京国信达房地产土地资产评估有限公司
京 RQ-2026-0201	北京麒元信息技术有限公司
京 RQ-2026-0202	至诚远信（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0203	北京普云特科技有限公司

京 RQ-2026-0204	众合云科信息技术集团有限公司
京 RQ-2026-0205	北京壹达云网信息技术有限公司
京 RQ-2026-0206	航梵（北京）科技发展有限公司
京 RQ-2026-0207	北京国信达数据技术有限公司
京 RQ-2026-0208	北京京能易碳数字科技有限公司
京 RQ-2026-0209	北京智跃动力科技有限公司
京 RQ-2026-0210	北京中金云创软件有限公司
京 RQ-2026-0211	北京源于信科技有限公司
京 RQ-2026-0212	数字心动（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0213	优慕课在线教育科技（北京）有限责任公司
京 RQ-2026-0214	北京九天知行科技有限公司
京 RQ-2026-0215	北京美瑞思诺科技有限公司
京 RQ-2026-0216	中能瑞通（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0217	北京金水燕禹科技有限公司
京 RQ-2026-0218	北京广元科技有限公司
京 RQ-2026-0219	神州旗帜（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0220	北京汤谷软件技术有限公司
京 RQ-2026-0221	北京友智想科技有限公司
京 RQ-2026-0222	北京数据项素智能科技有限公司
京 RQ-2026-0223	北京怡盛泽科技有限公司
京 RQ-2026-0224	用友金融信息技术股份有限公司
京 RQ-2026-0225	北京领翼工软科技有限公司
京 RQ-2026-0226	北京安墨思科技有限公司
京 RQ-2026-0227	中科知道（北京）科技有限公司

京 RQ-2026-0228	北京领雁科技股份有限公司
京 RQ-2026-0229	北京从云科技有限公司
京 RQ-2026-0230	逸航（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0231	北京清软创新科技股份有限公司
京 RQ-2026-0232	北京中税双运财税科技有限公司
京 RQ-2026-0233	北京艾雷朗特软件开发有限公司
京 RQ-2026-0234	北京米可世界科技有限公司
京 RQ-2026-0235	中交信捷科技有限公司
京 RQ-2026-0236	中金汇通数据管理有限公司
京 RQ-2026-0237	北京瀛润网络科技有限责任公司
京 RQ-2026-0238	北京电链科技有限公司
京 RQ-2026-0239	汉汇科技（北京）有限责任公司
京 RQ-2026-0240	北京青蓝致远科技有限公司
京 RQ-2026-0241	北京欧倍尔技术有限公司
京 RQ-2026-0242	数孪模型科技（北京）有限责任公司
京 RQ-2026-0243	中科视语（北京）科技有限公司
京 RQ-2026-0244	北京锐马视讯科技有限公司
京 RQ-2026-0245	北京志翔科技股份有限公司
京 RQ-2026-0246	北京思创众联技术开发有限公司
京 RQ-2026-0247	北京赛迅文凯科技有限公司
京 RQ-2026-0248	北京久农科技有限公司
京 RQ-2026-0249	北京中科江南信息技术股份有限公司
京 RQ-2026-0250	国能联智电力技术（北京）有限公司
京 RQ-2026-0251	北京正成科技有限公司

京 RQ-2026-0252	金智东博（北京）教育科技股份有限公司
京 RQ-2026-0253	北京洛斯达科技发展有限公司

## 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-2026-0082	众享健康医疗科技（北京）有限公司	临床量表评估智能系统 V1.0
京 RC-2026-0083	北京博瑞知天科技有限责任公司	三维实况和预报数据驱动的气象数字孪生系统 V1.0
京 RC-2026-0084	北京博瑞知天科技有限责任公司	气象综合观测站网评估与布局设计平台 [简称：站网评估与布局设计平台] V1.0
京 RC-2026-0085	北京博瑞知天科技有限责任公司	气象数据三维可视化系统 [简称：气象三维可视化] V1.0
京 RC-2026-0086	航天科工仿真技术有限公司	复杂设备显示控制软件 [简称：显示控制软件] V1.0
京 RC-2026-0087	航天科工仿真技术有限公司	综合保障仿真可视化软件 [简称：仿真可视化软件] V1.0
京 RC-2026-0088	航天科工仿真技术有限公司	复杂产品交互式电子技术手册浏览软件 [简称：IETM 浏览软件] V1.0
京 RC-2026-0089	航天科工仿真技术有限公司	复杂产品交互式电子技术手册编制管理软件 [简称：IETM 编制管理软件] V1.0
京 RC-2026-0090	航天科工仿真技术有限公司	基于二三维地图的飞行规划工具软件 [简称：飞行规划工具] V1.0
京 RC-2026-0091	中科山水（北京）科技信息有限公司	AI 知识图谱软件 V1.0
京 RC-2026-0092	北京智棉科技有限公司	棉花加工服务平台（PC 端） [简称：加工平台] V2.1
京 RC-2026-0093	北京智棉科技有限公司	智能快速杂质分析系统 V1.0
京 RC-2026-0094	北京智棉科技有限公司	短纤维率快速测试系统 V2.0
京 RC-2026-0095	华地创新（北京）科技有限公司	自然资源“一码管地”平台 [简称：一码管地] V1.0
京 RC-2026-0096	望海康信（北京）科技股份公司	HiDOP- 医疗设备分析系统 [简称：设备分析] V3.0
京 RC-2026-0097	望海康信（北京）科技股份公司	HiDOP- 医疗服务分析系统 [简称：医疗服务分析] V3.0
京 RC-2026-0098	望海康信（北京）科技股份公司	ODR- 主数据管理平台 [简称：MDM] V3.0

京 RC-2026-0099	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 院级综合运营分析系统 [ 简称：院级综合运营 ]V3.0
京 RC-2026-0100	望海康信（北京）科技股份有限公司	ODR- 数据资产管理平台 [ 简称：DAM]V3.0
京 RC-2026-0101	望海康信（北京）科技股份有限公司	ODR- 数据模型管理平台 [ 简称：DMM]V3.0
京 RC-2026-0102	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 专科精益运营分析系统 [ 简称：专科精益运营 ]V3.0
京 RC-2026-0103	望海康信（北京）科技股份有限公司	医院运营数据中心平台 [ 简称：ODR]V3.0
京 RC-2026-0104	望海康信（北京）科技股份有限公司	医院数智运营平台 [ 简称：HiDOP]V3.0
京 RC-2026-0105	望海康信（北京）科技股份有限公司	ODR- 综合运营可视化平台 [ 简称：BI]V7.0
京 RC-2026-0106	望海康信（北京）科技股份有限公司	ODR- 数据质量管理体系 [ 简称：DQM]V3.0
京 RC-2026-0107	望海康信（北京）科技股份有限公司	ODR- 数据集成平台 [ 简称：DataI]V3.0
京 RC-2026-0108	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 医技科室运营 360 系统 [ 简称：医技科室 360]V3.0
京 RC-2026-0109	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 人力资源分析系统 [ 简称：人力分析 ] V3.0
京 RC-2026-0110	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 国考绩效评估分析系统 [ 简称：国考分析 ] V3.0
京 RC-2026-0111	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 药耗使用分析系统 [ 简称：药耗分析 ] V3.0
京 RC-2026-0112	北京久农科技有限公司	私家车进出场系统 V1.0.0
京 RC-2026-0113	北京飞轮数据科技有限公司	飞轮数据仓库软件 [ 简称：SelectDB Enterprise] V3.0
京 RC-2026-0114	百分点科技集团股份有限公司	百分点百思问答系统 V1.0
京 RC-2026-0115	百分点科技集团股份有限公司	百分点百思报告系统 V1.0
京 RC-2026-0116	百分点科技集团股份有限公司	百分点百思问数系统 V1.0
京 RC-2026-0117	北京灵易数智科技有限公司	LY-AIROM 灵易智能降阶软件 V1.0
京 RC-2026-0118	北京壹柒壹捌科技有限公司	影像报告结构化智能生成平台 V1.0
京 RC-2026-0119	丰沃创新（北京）科技有限公司	丰沃高校一体化教学管理平台 V1.0
京 RC-2026-0120	北京北方凯卓电子技术有限公司	智能化数据转发系统 V1.0
京 RC-2026-0121	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 临床科室运营 360 系统 [ 简称：临床科室 360]V3.0

京 RC-2026-0122	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 智能分析报告系统 [ 简称：智能报告 ] V3.0
京 RC-2026-0123	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 医院智能分析报告系统 [ 简称：医院智能报告 ]V3.0
京 RC-2026-0124	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 科室智能分析报告系统 [ 简称：科室智能报告 ]V3.0
京 RC-2026-0125	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 医院移动端运营 360 系统 [ 简称：医院移动端运营 360]V3.0
京 RC-2026-0126	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 科室移动端运营 360 系统 [ 简称：科室移动端运营 360]V3.0
京 RC-2026-0127	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 移动端运营 360 系统 [ 简称：移动端运营 360]V3.0
京 RC-2026-0128	思诺维特（北京）科技有限公司	starlims 实验室信息管理系统 V12.0
京 RC-2026-0129	北京中亦安图科技股份有限公司	中亦科技 -SQL 审核平台 [ 简称：EVO-SQLCheck] V3.0
京 RC-2026-0130	北京中亦安图科技股份有限公司	中亦科技大数据运维管理平台 [ 简称：CES 大数据运维平台 ]V1.0
京 RC-2026-0131	北京中亦安图科技股份有限公司	中亦科技 EVO-Databus 数据融合与交换平台 [ 简称：EVO-Databus 数据融合与交换平台 ]V2.0
京 RC-2026-0132	北京中亦安图科技股份有限公司	中亦科技 EVO-DBaaS 数据库智能运维平台 [ 简称：DBaaS-A9]V4.0
京 RC-2026-0133	北京实干兴邦科技有限公司	失稳平稳状态监控嵌入式软件 V1.0
京 RC-2026-0134	北京富能通科技有限公司	智慧乘务派班管理系统 [ 简称：ICPMS]V1.0
京 RC-2026-0135	北京启明星辰信息安全技术有限公司	天珣端点威胁检测防护与管理系统 V7.0
京 RC-2026-0136	北京启明星辰信息安全技术有限公司	天镜脆弱性扫描与管理系统 V6.0
京 RC-2026-0137	北京启明星辰信息安全技术有限公司	天清入侵防御系统 V6.0
京 RC-2026-0138	北京亿度物联科技有限公司	伊莎能源岸电服务系统 V1.0
京 RC-2026-0139	中能瑞通（北京）科技有限公司	特高压工程科研专项数字化系统 V1.0
京 RC-2026-0140	中能瑞通（北京）科技有限公司	计量业务可视化管理系统 V1.0
京 RC-2026-0141	北京网御星云信息技术有限公司	网御漏洞扫描系统 [ 简称：网御漏扫 ] V6.0

京 RC-2026-0142	北京网御星云信息技术有限公司	网御端点威胁检测防护与管理系统 V5.0
京 RC-2026-0143	北京阿拉钉科技有限公司	钉薪税系统 V2.0
京 RC-2026-0144	北京阿拉钉科技有限公司	钉灵工系统 V1.0
京 RC-2026-0145	北京阿拉钉科技有限公司	数字人资系统 V1.0
京 RC-2026-0146	北京弥天科技有限公司	弥天科技低压同步机传动系统控制软件 V1.0
京 RC-2026-0147	北京弥天科技有限公司	热连轧机组粗轧机辅助设备控制系统软件 V1.0
京 RC-2026-0148	北京弥天科技有限公司	热连轧机组精轧机机架控制系统软件 V1.0
京 RC-2026-0149	赛博鼎讯（北京）技术有限公司	赛博人才管理云系统 [简称：赛博云] V4.0
京 RC-2026-0150	金锐同创（北京）科技股份有限公司	大气成分观测 AR 智能巡检系统平台 V1.4.1
京 RC-2026-0151	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 医院海宝智能助手系统 [简称：医院智能助手] V3.0
京 RC-2026-0152	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 海宝智能助手系统 [简称：AI 运营助手] V3.0
京 RC-2026-0153	望海康信（北京）科技股份有限公司	HiDOP- 科室海宝智能助手系统 [简称：科室智能助手] V3.0
京 RC-2026-0154	北京中恒利华石油技术研究所	地应力分析软件 [简称：GSI] V3.0
京 RC-2026-0155	北京慧舟普度科技有限公司	99CMS 网站内容管理系统 [简称：99CMS] V4.0
京 RC-2026-0156	合创嘉华（北京）信息技术有限公司	一体化办公系统 V1.0
京 RC-2026-0157	北京智创助航科技有限公司	机场助航灯光单灯监控单元嵌入式软件 V1.0
京 RC-2026-0158	北京鸿鼎信息技术有限公司	安置房选房管理系统 V1.0
京 RC-2026-0159	北京鸿鼎信息技术有限公司	房屋租赁房源管理系统 V1.0
京 RC-2026-0160	北京鸿鼎信息技术有限公司	住房租赁签约与备案服务系统 V1.0
京 RC-2026-0161	北京小道科技有限公司	元气崽心情日记 APP V1.0
京 RC-2026-0162	北京清北道远信息科技有限公司	清北道远定制学习系统 V1.1.0
京 RC-2026-0163	学到在线（北京）教育科技有限公司	EP 门店运营管理系统 V1.0
京 RC-2026-0164	普天物流技术有限公司	物流设备能耗管理系统 V1.0
京 RC-2026-0165	北京沃东天骏信息技术有限公司	国补活动管理系统 V1.0
京 RC-2026-0166	北京知达客信息技术有限公司	环保能耗监测软件 V1.0
京 RC-2026-0167	北京知达客信息技术有限公司	智能物联网综合管控系统 V1.0

京 RC-2026-0168	北京知达客信息技术有限公司	多源异构数据融合管理系统 V1.0
京 RC-2026-0169	北京佰师博睿科技有限公司	智能化数字教育平台 V1.0
京 RC-2026-0170	北京博科技术股份有限公司	GIS 图形美观性排布治理系统 [ 简称: GIS 图形治理系统 ]V1.0
京 RC-2026-0171	北京中职睿控矿冶科技有限公司	北京中职睿控矿冶科技磨选智能化软件 [ 简称: 磨选智能化系统 ]V1.0
京 RC-2026-0172	北京博易力达科技有限公司	检验检测一体化管理平台 [ 简称: ITMP]V1.0
京 RC-2026-0173	北京博易力达科技有限公司	YD-MES 智能制造执行系统 [ 简称: YD-MES] V1.0
京 RC-2026-0174	航天新图科技 (北京) 有限公司	分布式网络态势实时感知平台 V2.0
京 RC-2026-0175	新长城科技有限公司	新长城科技企业知识产权管理系统 [ 简称: 企业知识产权管理系统 ]V4.0
京 RC-2026-0176	新长城科技有限公司	新长城科技基于 “国产安全可靠体系” 的公安综合信息系统 V1.0
京 RC-2026-0177	新长城科技有限公司	新长城科技低代码开发平台 (eWorker) V1.0
京 RC-2026-0178	新长城科技有限公司	新长城科技基于 “自主安全体系” 的智慧办公系统 [ 简称: gOffice]V1.0
京 RC-2026-0179	新长城科技有限公司	新长城科技企业知识产权管理套件平台 V1.0
京 RC-2026-0180	新长城科技有限公司	新长城科技数据质量管理体系 V1.0
京 RC-2026-0181	新长城科技有限公司	新长城科技专利检索系统 [ 简称: NGWEDS]V1.0
京 RC-2026-0182	新长城科技有限公司	新长城科技基于 “国产安全可靠体系” 的慧治 . 统一运维管理平台 V1.0
京 RC-2026-0183	北京安泰伟奥信息技术有限公司	决策分析管理系统 V3.0
京 RC-2026-0184	三未信安科技股份有限公司	三未信安云服务器密码机平台管理软件 V4.0
京 RC-2026-0185	北京博麟科技有限公司	数据中心智慧大脑管控平台 V1.0
京 RC-2026-0186	北京医百科技有限公司	医推摩盘全渠道 CRM 管理平台 [ 简称: CRM 管理平台 ]V1.0
京 RC-2026-0187	北京小白羽科技有限公司	今日水印相机 iOS 版软件 [ 简称: 今日水印相机 ] V3.0.220
京 RC-2026-0188	中能瑞通 (北京) 科技有限公司	用电信息采集主站性能在线监测系统 V3.0
京 RC-2026-0189	北京江南天安科技有限公司	天安综合安全网关嵌入式系统 V1.0

京 RC-2026-0190	北京江南天安科技有限公司	金融数据密码机嵌入式(三级)系统软件[简称:SJJ1310]1.31
京 RC-2026-0191	北京江南天安科技有限公司	天安天创云服务器密码机嵌入式(三级)系统软件[简称:CloudHSM G40000F]V3.0
京 RC-2026-0192	北京江南天安科技有限公司	密钥管理系统[简称:SYT1915]V2.0
京 RC-2026-0193	北京江南天安科技有限公司	天安天创密码服务管理平台(三期)软件[简称:TACSP]V1.0
京 RC-2026-0194	北京集联软件科技有限公司	易捷 AI 应用开发平台 V1.0
京 RC-2026-0195	北京集联软件科技有限公司	易智领域知识库与 RAG 应用系统 V1.0
京 RC-2026-0196	北京集联软件科技有限公司	易智企业智能运营分析报告生成系统 V1.0
京 RC-2026-0197	北京沃东天骏信息技术有限公司	九数实时样本开发平台[简称:九数算法中台]V1.0
京 RC-2026-0198	北京京东拓先科技有限公司	智慧医疗智能用药系统[简称:智能用药系统]V1.0
京 RC-2026-0199	北京京东拓先科技有限公司	京东卓医 RAG 系统[简称:卓医 RAG 系统]V1.0
京 RC-2026-0200	北京交科智云科技有限公司	交科智慧教育视频课程资源管理平台软件 V1.0
京 RC-2026-0201	北京灵川数智科技有限公司	灵川智能内容生产矩阵系统[简称:灵川智能生产矩阵]V1.0
京 RC-2026-0202	北京云顶信达信息技术有限公司	数据集成治理平台 V1.0
京 RC-2026-0203	北京博瑞知天科技有限责任公司	气象数据产品加工调度系统 V1.0
京 RC-2026-0204	北京博瑞知天科技有限责任公司	风电场选址分析与服务系统[简称:风电场选址系统]V1.0
京 RC-2026-0205	北京博瑞知天科技有限责任公司	气象数据同化过程监控与可视化系统[简称:同化过程监控与可视化系统]V1.0
京 RC-2026-0206	北京博瑞知天科技有限责任公司	元数据管理系统[简称:元数据系统]V1.0
京 RC-2026-0207	北京汤谷软件技术有限公司	全流程数字芯片设计软件[简称:TGOriRouting-Master]V2.1
京 RC-2026-0208	北京市新技术应用研究所有限公司	基于国产化软硬件环境的智能视频分析系统软件 V1.0
京 RC-2026-0209	北京市新技术应用研究所有限公司	智慧供热大模型应用平台 V1.0
京 RC-2026-0210	北京市新技术应用研究所有限公司	多场景边缘计算 AI 视频分析平台 V1.0

京 RC-2026-0211	北京市新技术应用研究所有限公司	北科大模型智能体应用平台 V1.0
京 RC-2026-0212	北京数智先行科技有限公司	红磐数据集成系统 [简称 :StonePark Integration]V1.0
京 RC-2026-0213	长天智航（北京）科技有限公司	多旋翼无人机编队控制地面站软件 V1.0
京 RC-2026-0214	北京中科江南信息技术股份有限公司	中科江南电子凭证综合服务平台 [简称：电子凭证综合服务平台 ]V2.0
京 RC-2026-0215	北京中科江南信息技术股份有限公司	中科江南电子会计档案云版管理系统 [简称：电子会计档案云版系统 ]V4.0
京 RC-2026-0216	北京中科江南信息技术股份有限公司	中科江南行政事业单位报销管理系统 [简称：行政事业单位报销管理系统 ]V6.0
京 RC-2026-0217	北京中科江南信息技术股份有限公司	中科江南单位财务助手软件 [简称：单位财务助手 ]V1.0
京 RC-2026-0218	华青融天（北京）软件股份有限公司	EZAccur-CDS 监管数据报送平台 [简称：EZAccur-CDS]V3.0
京 RC-2026-0219	华青融天（北京）软件股份有限公司	MGMirror 业务仿真系统 [简称：MGMirror] V1.0
京 RC-2026-0220	北京卓简科技有限公司	卓简急诊急救云平台应用软件 [简称：ZJ_ 急诊急救 ]V2.0
京 RC-2026-0221	阿里巴巴（北京）软件服务有限公司	阿里妈妈数据一站式开发平台软件 [简称：一站式数据平台 ]V1.1
京 RC-2026-0222	阿里巴巴（北京）软件服务有限公司	阿里巴巴深度树检索软件 [简称：TDM]V1.0
京 RC-2026-0223	阿里巴巴（北京）软件服务有限公司	用户行为序列深度网络推荐软件 V1.0
京 RC-2026-0224	阿里巴巴（北京）软件服务有限公司	阿里巴巴人群精准分层搜索软件 [简称：精准分层搜索 ]V1.0
京 RC-2026-0225	北京道隆华尔软件股份有限公司	收入保障支撑系统 [简称：收保系统 ]V1.0
京 RC-2026-0226	北京澳诺科技有限公司	循环制备液相色谱系统 V1.0
京 RC-2026-0227	北京澳诺科技有限公司	制备液相色谱系统 V1.0
京 RC-2026-0228	北京力控元通科技有限公司	力控 ForceSCADA 平台组态软件 V2.1
京 RC-2026-0229	北京力控元通科技有限公司	力控监控组态软件 [简称 :ForceControl]V7.2
京 RC-2026-0230	北京钧天科技有限公司	数据存储软件 V1.0
京 RC-2026-0231	北京钧天科技有限公司	视频数据处理软件 V1.0

京 RC-2026-0232	北京钧天科技有限公司	视觉算法仓软件 V1.0
京 RC-2026-0233	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-2026-0234	北京奇凡科技有限公司	电厂三维大数据平台 [简称: DFDCDSJ]V1.0
京 RC-2026-0235	北京智能车联产业创新中心有限公司	车路协同多模态感知与云端智控平台系统 [简称: 云平台]V1.0
京 RC-2026-0236	航科院中宇(北京)新技术发展有限公司	机坪车辆管理系统 V1.0
京 RC-2026-0237	北京天启创展科技有限公司	展馆虚拟体验系统 [简称: 虚拟体验系统]V1.0
京 RC-2026-0238	北京清思智能科技有限公司	清眸多要素融合聚类应用平台 V1.0
京 RC-2026-0239	北京和利时工业软件有限公司	HiaBatch 批量控制软件 [简称: HiaBatch] V4.0
京 RC-2026-0240	北京原力棱镜科技有限公司	迷失蔚蓝移动平台游戏软件 [简称: 迷失蔚蓝] V1.219
京 RC-2026-0241	北京原力棱镜科技有限公司	兵人大战移动平台游戏软件 [简称: 兵人大战] V3.251
京 RC-2026-0242	北京华电威思控制技术有限公司	计算平台 - 耗差分析软件 [简称: 耗差分析软件] V1.0
京 RC-2026-0243	北京泰豪智能工程有限公司	泰豪睿筑建筑数据治理平台 V1.0
京 RC-2026-0244	北京泰豪智能工程有限公司	数据中心智能运维管理平台 V1.0
京 RC-2026-0245	北京泰豪智能工程有限公司	低空安全防范系统平台 V1.0
京 RC-2026-0246	北京南凯自动化系统工程有限公司	基于国产软硬件平台的辅助监控系统主站软件 V1.0
京 RC-2026-0247	北京中瑞葆德管理顾问有限公司	医加绩效考核管理系统 [简称: 考核易]V1.2
京 RC-2026-0248	北京锐融天下科技股份有限公司	xWallet 移动电子钱包平台运营管理系统 [简称: xWallet]V4.0
京 RC-2026-0249	北京多研硅谷科技发展有限公司	虚拟化管理软件 V1.0
京 RC-2026-0250	凌科芯安科技(北京)有限公司	LKT4200HT 双安全区智能操作系统软件 [简称: LKT4200HT-DSZ]V1.0
京 RC-2026-0251	北京普天溯源信息技术有限公司	医院被服管理追溯系统 V1.0
京 RC-2026-0252	北京致远互联软件股份有限公司	CoMi APP & CoMi Copilot V1.0
京 RC-2026-0253	北京华益精点生物技术有限公司	华益精点 BPPAD-C3 Plus 型智能血压信息管理系统 1
京 RC-2026-0254	北京华益精点生物技术有限公司	华益精点 BPPAD-C5 型智能血压信息管理系统 1

京 RC-2026-0255	中空信达科技（北京）有限公司	基于电子计算机类的自动化硬件测试系统 V1.0
京 RC-2026-0256	北京合信融创科技有限公司	主机高危命令管理系统软件 V1.0
京 RC-2026-0257	北京智数优测软件技术有限公司	风力发电机组在线状态监测系统 V1.0
京 RC-2026-0258	北京智数优测软件技术有限公司	风力发电机组全系在线状态监测系统 V2.0
京 RC-2026-0259	中联德冠科技（北京）有限公司	光纤振动预警管理软件 V3.0
京 RC-2026-0260	中联德冠科技（北京）有限公司	围界安防综合管控平台软件 V2.0
京 RC-2026-0261	北京安融汇达科技有限公司	AI 赋能训练系统 V1.0
京 RC-2026-0262	北京东方通软件有限公司	东方通高速传输平台 [简称: TongHTP]V2.2
京 RC-2026-0263	北京东方通软件有限公司	东方通分布式消息中间件软件 [简称: TongLINK/Q-D]V9.2
京 RC-2026-0264	北京东方通软件有限公司	东方通外网文件传输平台中间件软件 [简称: TongWTP]V4.2
京 RC-2026-0265	北京东方通软件有限公司	东方通通用文件传输平台软件 [简称: TongGTP] V6.2
京 RC-2026-0266	北京东方通软件有限公司	东方通分布式数据缓存中间件软件（教学版） [简称: TongRDS]V2.2.1
京 RC-2026-0267	北京东方通软件有限公司	东方通分布式数据缓存中间件软件（云原生版） [简称: TongRDS-CN]V2.2.1
京 RC-2026-0268	北京东方通软件有限公司	东方通 ETL 工具软件 [简称: TongETL]V2.4
京 RC-2026-0269	北京东方通软件有限公司	东方通数据交换运行节点软件 [简称: TongDXP Node]V3.1.5
京 RC-2026-0270	北京东方通软件有限公司	东方通数据交换平台管理中心软件 [简称: TongDXP MC]V3.1.5
京 RC-2026-0271	北京东方通软件有限公司	东方通云原生中间件平台 [简称: TongCNMP]V3
京 RC-2026-0272	北京东方通软件有限公司	东方通云原生消息中间件软件 [简称: TongLINK/Q-CN]V10.2
京 RC-2026-0273	北京东方通软件有限公司	东方通安全可信应用服务器中间件 [简称: TongWeb-T]V8.0
京 RC-2026-0274	北京云至科技有限公司	云至交互式数据服务中间件软件 [简称: Wingsdata IDSM]V1.0
京 RC-2026-0275	北京信加科技有限公司	信加二代征信报数系统软件 V2.0

京 RC-2026-0276	北京小冰跃动科技有限公司	数字员工 APP (安卓版) [简称: 数字员工 APP] V2.3.2
京 RC-2026-0277	北京道隆华尔软件股份有限公司	智慧风控管理平台 [简称: 风控系统] V1.0
京 RC-2026-0278	北京国信海慧科技有限公司	环保智能监控平台软件 V1.0
京 RC-2026-0279	北京中招互连应用科技有限公司	CA 互认加密客户端软件 [简称: CA 互认加密客户端] V1.0.0
京 RC-2026-0280	北京中招公信链信息技术有限公司	中招公信链平台接入业务链软件 [简称: 平台接入业务链] V1.0
京 RC-2026-0281	北银金融科技有限责任公司	三化塑型管理系统 (iOS) [简称: 三化系统] V2.0
京 RC-2026-0282	北京大川恒远科技有限公司	BD-Led 基于大数据油气勘探开发技术平台 [简称: BD-Led] V1.0
京 RC-2026-0283	北京光华智造科技有限公司	直驱式光伏清洁机器人嵌入式软件 V1.0
京 RC-2026-0284	东方飞扬 (北京) 数据信息有限公司	数字档案室管理系统 [简称: SFDA] V1.0
京 RC-2026-0285	北京斯码特信息科技有限公司	城市市容视频监控智能分析平台 V1.0
京 RC-2026-0286	北京厚德思成科技有限公司	厚德工程建设项目进度管理系统 [简称: HD-PPM] V1.0
京 RC-2026-0287	用友金融信息技术股份有限公司	用友金融商业创新平台 [简称: 金融商业创新平台] V8.2
京 RC-2026-0288	北京数码大方科技股份有限公司	CAXA DNC 设备物联软件 [简称: CAXA DNC] V2027
京 RC-2026-0289	北京数码大方科技股份有限公司	CAXA CAM 制造工程师软件 [简称: CAXA CAM 制造工程师] V2027
京 RC-2026-0290	北京数码大方科技股份有限公司	CAXA 3D 实体设计软件 [简称: CAXA 3D] V2027
京 RC-2026-0291	北京数码大方科技股份有限公司	CAXA PLM 协同管理软件 [简称: CAXA PLM] V2027
京 RC-2026-0292	北京数码大方科技股份有限公司	CAXA MES 制造执行系统 [简称: CAXA MES] V2027
京 RC-2026-0293	北京数码大方科技股份有限公司	CAXA CAPP 工艺图表软件 [简称: 工艺图表] V2027
京 RC-2026-0294	北京数码大方科技股份有限公司	CAXA CAD 电子图板软件 V2027
京 RC-2026-0295	北京同诚环宇科技有限公司	数通网络协同管理软件 V1.0

京 RC-2026-0296	北京华业博通科技有限责任公司	BMS 主板继电器控制检测软件 V2.0
京 RC-2026-0297	北京诚润数智科技有限责任公司	iRUN 数据治理平台软件 [ 简称: iRUN Data Government Platform]V1.0
京 RC-2026-0298	北京麦克斯泰科技有限公司	大数据平台 V1.0
京 RC-2026-0299	北京科视华科技发展有限公司	数据采集及整合处理系统 V1.0
京 RC-2026-0300	智联万维科技有限公司	运输排放监管与控制综合决策平台 V1.0
京 RC-2026-0301	北京国信达房地产土地资产评估有限公司	房抵估价云平台 V2.0
京 RC-2026-0302	北银金融科技有限责任公司	三化塑型管理系统 (Android) [ 简称: 三化系统 ] V2.0
京 RC-2026-0303	北银金融科技有限责任公司	三化塑型管理系统 (PC) [ 简称: 三化系统 ]V2.0
京 RC-2026-0304	航梵 (北京) 科技发展有限公司	低空飞行器实时态势感知与风险预警系统 V1.0
京 RC-2026-0305	北京国信达数据技术有限公司	轻量化地址治理平台 [ 简称: 地址治理系统 ]V1.0
京 RC-2026-0306	北京京能易碳数字科技有限公司	组织碳及供应链数据管理系统 V1.0
京 RC-2026-0307	北京智跃动力科技有限公司	智跃动力运维管理系统 3.0
京 RC-2026-0308	北京缘汇科技有限公司	设备运维系统 V1.0
京 RC-2026-0309	北京缘汇科技有限公司	设备大数据监测系统 V1.0
京 RC-2026-0310	北京缘汇科技有限公司	设备数据采集处理系统 V1.0
京 RC-2026-0311	北京缘汇科技有限公司	设备管理系统 V1.0
京 RC-2026-0313	北京数据项素智能科技有限公司	ETL4LM 文档解析系统 [ 简称 :ETL4LM]V1.1.0
京 RC-2026-0314	北京友智想科技有限公司	智能图片识别分析与转换视频处理系统 V1.0
京 RC-2026-0315	北京怡盛泽科技有限公司	基于人工智能的智慧体育大数据分析与管理 系统 V1.0
京 RC-2026-0316	数孪模型科技 (北京) 有限责任公司	EMAGER 智能知识库管理平台 [ 简称: EMAGER]V1.0
京 RC-2026-0317	中科视语 (北京) 科技有限公司	大模型智能体应用平台 V1.0
京 RC-2026-0318	北京青蓝致远科技有限公司	人工智能商业流程自动化 (RPA) 平台 V1.0
京 RC-2026-0319	中金汇通数据管理有限公司	融资租赁业务系统 [ 简称: 融资租赁系统 ]V2.0
京 RC-2026-0320	中金汇通数据管理有限公司	供应链金融科技服务平台 [ 简称: 供应链金融平台 ] V2.0
京 RC-2026-0321	中金汇通数据管理有限公司	企业司库管理系统 [ 简称: 司库系统 ] V2.0

京 RC-2026-0322	中金汇通数据管理有限公司	数据管理中台系统 V1.0
京 RC-2026-0323	中金汇通数据管理有限公司	商业保理综合业务系统 [简称: 保理系统] V2.0
京 RC-2026-0324	书行科技(北京)有限公司	自定义链接软件 [简称: 链接自定义] V1.0
京 RC-2026-0325	书行科技(北京)有限公司	基于视频编码的量化参数确定软件 V1.0
京 RC-2026-0326	书行科技(北京)有限公司	视频编码器参数优化软件 V1.0
京 RC-2026-0327	书行科技(北京)有限公司	windows 直播推流编码器测试系统 V1.0
京 RC-2026-0328	北京圣芯诺科技有限公司	数据安全智能管控平台 V1.0
京 RC-2026-0329	博伴智界(北京)科技有限公司	学位论文智能学习辅助平台 [简称: 学位论文] 1.0
京 RC-2026-0330	博伴智界(北京)科技有限公司	数学习题讲解可视化视频生成系统 1.0
京 RC-2026-0331	北京锐马视讯科技有限公司	视音频 IP 流切换矩阵软件 [简称: 流矩阵软件] 3.0.50.3
京 RC-2026-0332	神州旌旗(北京)科技有限公司	旌旗工程项目协作管理系统 [简称: SinoFlagsPCMS] V1.0
京 RC-2026-0333	神州旌旗(北京)科技有限公司	旌旗油气储运数字化系统 [简称: SinoFlagsPDS for OGST] V1.0
京 RC-2026-0334	北京朗泰宏盛信息技术有限公司	智能录音质检系统 V1.0
京 RC-2026-0335	北京朗泰宏盛信息技术有限公司	智能外呼系统 V1.0
京 RC-2026-0336	北京朗泰宏盛信息技术有限公司	智能知识库系统 V1.0
京 RC-2026-0337	北京朗泰宏盛信息技术有限公司	客服中心实时数据展示系统 V1.0
京 RC-2026-0338	北京源于信科技有限公司	影像识别与报告生成一体化平台 V1.0
京 RC-2026-0339	首都信息发展股份有限公司	首信智维一体化智能监控预警运维服务平台 V1.0
京 RC-2026-0340	北京鑫方盛数字科技有限公司	方盛云采网上商城商品系统 [简称: 方盛云采商品系统] V1.4.0
京 RC-2026-0341	北京思创众联技术开发有限公司	思创主数据管理系统 V1.0
京 RC-2026-0342	国能联智电力技术(北京)有限公司	配电网无功补偿设计软件 V1.0
京 RC-2026-0343	北京慕亚管理技术有限公司	基于 SpringBoot 的配网移动巡视作业 App [简称: 移动巡视] V1.0
京 RC-2026-0344	北京天翊嘉和科技有限公司	云数据迁移与同步软件 V1.0
京 RC-2026-0345	北京赛迅文凯科技有限公司	水电运行智能监控预警系统 V1.0
京 RC-2026-0346	虹邑软件(北京)有限公司	医保管理智能审核系统 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](http://www.bsia.org.cn)  
[www.ruanjianwuxian.com](http://www.ruanjianwuxian.com)



协会公众号