

科创专班工作动态

2023 年第 15 期

(总第 22 期)

北京市科协科创专班

2023 年 9 月 21 日

内容提要

- 未来产业展望暨专精特新企业高质量发展论坛举办
- 院士专家圆桌论坛——高能物理不“高冷”举行
- 北京市科协科创会客厅首场活动举办
- 发挥“千人进千企”工作体系优势，深入一线开展系列科创服务活动

【服贸会专题】

北京市科协积极参与 2023 年服贸会，引领学会、基层组织举办专题论坛，同时发挥大联合大协作的特点，与相关单位合作专题论坛。在本次服贸会上市科协系统共举办 22 场专题论坛和展览，动员近百家学会、高校参加服贸会，12 位院士参与。发挥市科协融媒体矩阵的作用，汇聚传播合力，截至 9 月 10 日，服贸会与市科协相关信息共有累计 3820 篇（条），累计阅读量 1.3 亿次。

未来产业展望暨专精特新企业高质量发展论坛举办。9 月 3 日，由北京市科协、新华社北京分社、中国经济信息社、北京市经济和信息化局主办的“创新引领未来 服贸助力发展”未来产业展望暨专精特新企业高质量发展论坛举办。北京市人民政府党组成员、副市长于英杰，中国科学院院士、北京市科协主席李静海，中国工程院院士王浩，中国工程院院士、北京市科协副主席孙丽丽，新华社北京分社社长、分党组书记王明浩等领导 and 嘉宾出席本次活动。冯旭主任、王浩院士和孙丽丽院士分别就中小企业高质量发展路线、创新破局生态悖论和数字工程支撑科技成果高效转化分享有关未来产业前沿趋势的真知灼见，科技部火炬中心的于磊处长、百度集团李莹副总裁和滴普科技赵杰辉董事长分别分享企业实践经验。会上发布 2020-2022 “科创中国”全球百佳技术转移案例、《未来产业发展报告 2023》以及《北京高精尖产业发展指数报告》等成果。论坛还设置了“健全未来产

业细分领域专精特新企业培育体系”的圆桌对话。来自科技、投资、创业等领域的七位嘉宾共同探讨了如何建立健全企业培育体系，推动未来产业发展。

（科学技术创新部）

2023 中医药健康产业国际智库论坛举办。9月3日，2023 中医药健康产业国际智库论坛召开。本次活动由北京市中医管理局、北京市科协、朝阳区人民政府共同主办，北京市中医药对外交流与技术合作中心、北京市科协创新服务中心、北京华誉共享中医药研究发展中心国际智库等共同承办。论坛围绕“科技助力中医药产业高质量发展”主题，聚焦科技创新和人才培养、健康产业跨界融合发展、中医药文化国际交流与传播、中医药服务贸易、中西医结合特色服务等热点问题，共促中医药传承创新高质量发展。国际组织、国内外城市政府、驻华使馆代表团及学术界、产业界、媒体界的专家学者出席活动。论坛以线上线下相结合的方式举办，设置了成果发布、专题发言环节，共同探讨创新中医药服务贸易业态及中西医结合服务模式。发布并启动了国家中医药传承创新发展示范试点等7个项目。

（创新服务中心）

第六届中国服务设计大会召开。9月5日，2023 服贸会·第六届中国服务设计大会召开。大会以“服务设计赋能第三产业高质量发展、促进制造业转型升级、服务设计人才

资源平台建设”为主题，汇聚国内外服务设计专家、学者出席大会，为共同构建中国服务设计产业和教育合作平台展开讨论与交流。中国服务设计大会主席辛向阳教授以“促进共识、双向赋能”为核心，对大会主题进行解读。同济大学设计创意学院胡飞院长、中智科学技术评价研究中心李闽榕理事长及国际欧亚科学院中国科学中心刘洪海秘书长对服务设计赋能高质量发展和转型升级进行主旨演讲。发布了中国服务设计十大优秀案例、中国服务设计人才与机构评定成果等成果，并进行了“服务设计人才资源平台签约”及“广州美术学院教育发展基金会与北京光华设计发展基金会的战略合作签约”。在“典型服务业高质量发展高峰论坛”环节，四位嘉宾分别从服务设计赋能能源消费场景创新、家具产业价值创新、餐饮产业创新升级及数字化服务设计助力工程咨询服务业发展等方面进行演讲。

（北京光华设计发展基金会、北京科技国际交流中心）

世界前沿科技大会·人工智能助力数字经济高质量发展论坛召开。9月5日，世界前沿科技大会·人工智能助力数字经济高质量发展论坛召开。论坛由中经网数据有限公司、中关村视听产业技术创新联盟和麦凯宜公关共同主办，北京物联网智能技术应用协会、新一代人工智能产业技术创新战略联盟等单位承办。中国国际科技促进会副秘书长郑华林等9位专家分别进行了报告演讲。杭州摩科智能互联有限公司董事长马捷、美的AI技术委员会秘书长脱立恒、华为云产业发展高级专家翟传璞、上海天数智芯半导体有限公司

解决方案与产品总监曾勇就“数字经济与人工智能的融合与创新”展开深刻讨论。上海市公共信用信息服务中心联合金融机构和第三方数据源单位共同打造的“长三角数据模型研究实验室（供应链金融）”在现场正式启动。

（北京物联网智能技术应用协会）

2023 中国智能金融论坛举办。9月5日，由北京市科协、中国通信学会、“科创中国”金融科技产业服务团、“科创中国”京津冀挂点工作组共同主办的“2023 中国智能金融论坛”举办。活动探讨人工智能大模型在我国金融领域的应用创新成果和全球智能金融未来发展方向。中国工程院院士、清华大学计算机系教授郑纬民院士以《知识驱动大模型-探索人工智能在金融领域的新潜力》为主题进行主旨演讲。现场发起成立了“金融大模型生态计划”，汇聚人工智能大模型产业链上下游生态合作伙伴，共同打造“联合创新—应用推广—生态集聚—人才培养”的金融人工智能大模型产业发展生态。中国工商银行、广发证券等单位分别围绕大模型研发及应用探索、大模型金融应用生态、大模型发展与实践等主题进行分享。

（科学技术创新部、创新服务中心、中国通信学会）

2023 交叉科学新时代发展论坛举办。9月6日，由北京市科协、北京交叉科学学会、北京市归国华侨联合会主办的2023 交叉科学新时代发展论坛举办。中国工程院院士、清华大学教授、北京交叉科学学会理事长周济围绕《超材料及其

与常规材料的融合》为主题作报告；中国工程院院士、中国石油勘探开发研究院教授、北京交叉科学学会副理事长刘合，作《数字化助推地质工程一体化协同研究思考》主题报告。北京交叉科学学会与中华（澳门）金融资产交易股份有限公司等 10 家企业签订了战略合作意向书，进一步推进从学术到产业的交叉融合发展。天际资本有限公司创始人张倩、北京工业大学出版社社长余立等分别进行主题演讲。

（创新服务中心、北京交叉科学学会）

【青年人才培养】

北京市科协科技工作者赋能沙龙举办。9月2日，北京市科协科技工作者赋能沙龙之“领导力与心理健康提升”专场活动在安东石油举办。本次活动由北京市科协创新服务中心与安东石油集团石油同学学院共同组织开展，采用线上线下相结合的方式，以安东石油集团北京总部为主会场，23个来自安东石油分公司的全球视频分会场同步进行，线上线下参与人数近6000人。创新服务中心前期通过深入调研，定制了符合国际业务环境的课程内容。

（创新服务中心）

2023年中国创新方法大赛北京赛区比赛赛前培训举办。9月4日-5日，由北京市科协创新服务中心主办的2023年中国创新方法大赛北京赛区比赛赛前培训举办。来自40余家单位的90余名企业负责人、工程师、科研人员等参加活动。正高级工程师孙永伟，MATRIZ认证三级专家、高级工程

师张文海进行授课。授课内容涵盖 TRIZ 概述、功能分析、因果分析等内容，并对 2023 年中国创新方法大赛参赛事项进行讲解。

(创新服务中心)

2023 年第五届京津冀模拟炼钢-轧钢竞赛举办。9 月 8 日，由天津、北京、河北金属学会联合主办，天津工业职业学院承办的“2023 年第五届京津冀模拟炼钢-轧钢竞赛”在天津举行，京津冀金属学会领导，天津工业职业学院领导、竞赛裁判，参赛企业院校队选手嘉宾 100 余人参加开幕式。本次大赛共有京津冀三地的 8 家钢铁企业和 3 所院校 56 名选手参加炼钢-轧钢理论、仿真实操考试与知识竞赛为一体的专业技能大赛。

(北京金属学会)

北京市科技教育中心组织青年科技人才走进基层。针对当前青年科技人才面临的职业早期科研支持环境、成长平台和发展机会等问题，9 月 9 日，北京市科协党校组织首都各界青年科技人才走进基层、推动产学研深度融合发展，来自水利水电、生物工程、数字经济、城市交通、能源开发等领域的青年科技人才调研团一行 30 人，分别到大兴生物医药产业基地医疗器械园、北京大兴国际氢能示范区、清航空天(北京)科技有限公司等地参观交流。

(北京市科技教育中心)

【千人进千企】

“千人进千企”产学研合作站点—中国农业大学与平谷区产学研交流会举办。8月31日，由“千人进千企”产学研合作站点举办的中国农业大学与平谷区产学研交流会开展。平谷区科学技术和工业信息化局党组书记、局长、中关村科技园区平谷园管委会党组书记、主任、二级巡视员史立成，党组成员、副主任王伟光，中国农业大学校长助理、发展规划处处长曲瑛德，中国农业大学食品科学与营养工程学院党委书记宋岳镇，以及来自中国农业大学的“千人进千企”产业特派员，紫光园、旺旺、西贝、原麦山丘等企业代表参加会议。中国农业大学产学研合作站点、平谷区代表对后续中国农业大学助力农业中关村现代营养谷建设，在平谷形成产教融合基地等工作进行详细对接。“千人进千企”产业特派员与企业代表针对企业研发重点、技术难点等展开热烈讨论。来自北京食品学会、中国农业大学特殊食品研究中心、食品科学与营养工程学院、工学院产业创新研究中心、国家农业科技创新港等相关专家参加会议。

（创新服务中心）

“千人进千企”科创公共服务顺义区工作站点开展专题活动。9月7日，由北京市科协创新服务中心主办，首钢基金创业公社旗下第三代半导体运营服务平台创挚益联承办的“千人进千企”科创公共服务区工作站点专题活动在顺义区第三代先进半导体专业特色园区科创芯园壹号举办。首钢基金顺义产业中心总经理、创挚益联董事长朱毅峰，青葵智造首席运营官李润强等产业链相关科技企业负责人参加活

动。赛迪研究院集成电路中心总经理滕冉博士，就“中国半导体产业发展趋势展望”进行了主题演讲。与会企业从技术、业务、资源、人才、市场、合作需求等多维度进行了深入交流研讨。

(创新服务中心)

“千人进千企 金融赋能”走进昌平科技园区主题活动举办。9月7日，2023年“千人进千企，金融赋能”走进昌平科技园区活动在北控宏创科技园开展。昌平区科协党组书记李成旺、中国科学院自动化研究所研究员侯增广、昌平区科技企业孵化联合会会长高胜利、“千人进千企”金融科技服务团专家、“科创中国”投资联合体企业服务负责人刘思杉、浦发银行昌平支行副行长李东等出席现场活动。侯增广以《医疗机器人面临的“智能”挑战》为主题，全面、系统地介绍了机械与医疗结合、人工智能与医疗结合的研究成果和最新前沿内容。

(创新服务中心、昌平区科协)

“千人进千企”产学研合作站点—北京大学师生走进昌平区开展产学研交流活动。9月9日，“千人进千企”产学研合作站点—北京大学材料科学与工程学院组织开展走进企业、深入车间产学研结合的实践交流活动。来到北京昌平区的爱康宜诚医疗器材有限公司，参观人工关节博物馆和3D打印中心，听取企业骨科植入产品生产情况介绍。随后，到达有研亿金新材料有限公司，深入了解有研亿金在薄膜材

料、铂金属产业的研发攻关成效。师生们与企业研发负责人及一线科研人员围绕原材料、高端医疗设备等热点问题进行研讨。

(创新服务中心)

北京服装学院产学研合作站点——产学研对接交流暨签约仪式举办。9月14日,由北京市科协创新服务中心主办,北京服装学院科协承办的“千人进千企”产学研对接交流暨签约仪式活动举办。活动由市科协“千人进千企”北京服装学院产学研合作站点组织开展,围绕服装设计创新与成果转化领域的新需求、新挑战、新成果、新进展,开展产学研对接和成果转化讨论交流。北京服装学院产学研合作站点自建设以来,征集110项专利成果,推荐60余位优秀教师成为产业特派员深入企业开展服务,累计服务300余人次,并与朝阳区重点园区密切合作,积极推进与12家企业的成果对接。活动上,两项科研成果签约落地,并进行成果推介。

(创新服务中心、北京服装学院科协)

北京食品学会科技成果转化服务团赴中关村平谷园多家企业开展科创服务。9月15日,“千人进千企”北京食品学会“科技创新助力新食代”服务团赴中关村平谷园开展企业技术服务,并与中关村平谷园管委会举行合作座谈会。北京工商大学教授、北京食品学会理事长罗云波,北京市营养源研究所研究员、北京食品学会副理事长兼秘书长鲁绯等专家参加活动。服务团走访了三家食品企业,详细了解了企业

需求，并与企业负责人进行深入交流。服务团与北京平谷承师文化教育产业园，就“农业中关村现代食品营养谷专业技能人才建设”开展主题研讨，就共同推动平谷园区特医食品等食品行业高精尖技术成果转化、共同举行技术成果评价和发布等事项达成合作意向。

（创新服务中心、北京食品学会）

【基层活动动态】

北京农学会举办纳米磁珠介导的玉米外源 DNA 导入技术培训班。近日，北京农学会联合北京市农林科学院生物技术研究所成功举办了第一期“纳米磁珠介导的玉米外源 DNA 导入技术培训班”。来自中国科学院遗传与发育研究所、国家纳米科学中心等 26 家科研院校和企业的 60 余名相关人员参会。主讲专家团队与学员进行了充分的交流讨论。田间现场实际操作环节，主讲专家团队组织学员前往北京市农林科学院植物转基因中试基地进行现场实验操作培训。

（北京农学会）

院士专家圆桌论坛——高能物理不“高冷”举行。9月5日，以“高能物理不‘高冷’”为主题的院士专家圆桌论坛系列活动第一期在中国科学院文献情报中心举办。中国科学院古脊椎动物与古人类研究所原所长周忠和院士主持本次活动，特邀中国科学院高能物理研究所所长王贻芳院士、原所长陈和生院士、党委书记魏龙研究员、原党委书记潘卫民研究员、原副所长陈刚研究员，北京大学肿瘤医院核医学

科杨志主任，共同分享高能物理与应用，讨论相关产业面临的机遇与挑战，以及为北京和其他地区产业转型升级提供的科技支撑。高校、科研院所、企业代表及社会公众 120 余人到场参会，线上直播观众达 560 万人次。王贻芳院士以《高能物理不“高冷”》为题作主旨报告。

(创新服务中心)

新一代信息技术领域科技创新成果对接会举办。9月7日，由北京市科协创新服务中心主办的“新一代信息技术领域科技创新成果对接会”在中关村科学城乡村振兴创新中心举办。来自清华大学等多个知名机构和高校的团队携创新成果参加路演。北京邮电大学人工智能学院教授何召峰，车库咖啡投资业务合伙人张莫同，京津冀国家技术创新中心生物医学工程研究所副所长、高级工程师金安等出席活动。对接会共征集到 28 个项目，其中清华大学的“多层次协同优化的人工智能编译器”等 9 个优秀成果经过层层选拔进行了路演汇报，来自相关领域的 7 位专家与路演汇报人进行了精彩点评与互动，经过路演与交流，与会的多个优秀成果与投资机构进行了深入对接。

(创新服务中心)

中国移动第四届科技周大视频 MIGU 融合创新链分论坛举办。近日，在“中国移动第四届科技周”活动期间，由中国移动咪咕文化科技有限公司承办的大视频 MIGU 融合创新链分论坛举行。本次分论坛以“驰骋云上，智领创新未来”

为主题，聚焦内容与技术的融合发展，围绕益智类原生云游戏内容生产、元宇宙内容生产 AIGC 场景应用进行战略发布，与产业合作伙伴共同探索人工智能、云计算为未来社会、商业和娱乐带来的新机遇。会上，中国移动咪咕公司联合凤凰出版传媒集团、Unity 中国、凌云光、海马云、威尔视觉等产业合作伙伴，共同发起“益智健康游戏创新大赛行动计划”。

（西城区科协）

北京市科学技术协会科创会客厅举办首场活动。9月11日，“企业创新发展 投身自立自强”——北京市科协科创会客厅首场活动举办。国家创新方法研究会理事长、科技部原副部长、国际欧亚科学院院士刘燕华，国家创新方法研究会副秘书长、国家创新方法标准委员会委员林岳，西城区科协党组书记马忠，优客工场创始人兼董事长毛大庆等相关领导及嘉宾参与现场活动。北京科协视频号、宁夏科学传播中心抖音直播平台等同步直播，观看人数达2000余人。本次活动聚焦“企业创新发展 投身自立自强”主题，从多角度分享创新思想和创新经验，为企业创新发展提供新思路、新模式、新路径。刘燕华院士以《创新认知》为题进行了演讲，中冶京诚工程技术有限公司科技管理部部长、科协秘书长任乐，中国通信学会金融科技与数字经济发展专家委员会秘书长江艾芸，国科火炬孵化研究中心主任、中关村技术经理人协会秘书长杨晓非分别作专题报告。中国联合网络通信有限公司智研院专业总监、北京市科协“卓越工程师”成长计划

2022 年度入选者刘琪分享了其作为卓越工程师期间的工作成果。

(创新服务中心)

北京农学会组织召开平衡农业藻源生物刺激素前沿技术学术交流会。近期，北京农学会和北京雷力海洋新材料有限公司以“蓝色创想，缔造农业平衡之力”为主题，组织召开平衡农业藻源生物刺激素前沿技术学术交流会。本次论坛邀请了来自全国 20 多个省和 10 多个国家的 300 多位一线技术和推广人员，分享了平衡农业藻源生物刺激素产品新功效挖掘和营销创新方案新场景应用知识，共享更具竞争力的作物解决方案。

(北京农学会)

燃气机组 CCUS 院士专家圆桌论坛举办。9 月 12 日，北京市科协创新服务中心和京能集团科协联合主办，朝阳区科协、北京碳中和学会、北京京能能源技术研究有限责任公司、北京太阳宫燃气热电有限公司承办的“燃气机组 CCUS 院士专家圆桌论坛”举办。邀请了中国科学院院士费维扬，清华大学教授汤志刚，中国石油大学教授彭勃，叶氢(北京)技术有限公司董事长汪志友，新疆敦华绿碳公司董事长、总经理徐玉兵等专家学者共话低碳新技术。参加活动的专家学者与北京碳中和学会、京能集团科技信息部、新疆敦华绿碳公司相关负责人畅所欲言，为京能集团 CCUS 工作的开展提供思路，也为国家绿色低碳技术的发展献计献策。

(创新中心、京能集团科协)

“创客北京 2023”创新创业大赛初赛—北京软协专场圆满落幕。9月12日，由中关村科学城管理委员会、北京软件和信息服务业协会主办，北京市中小企业服务中心、北京市中小企业公共服务平台、北京银行股份有限公司中关村分行特别支持的“创客北京 2023”创新创业大赛初赛北京软协专场圆满落幕。本次初赛现场有13家企业参加路演，参赛项目涵盖了科技服务、网络安全、智能制造、人工智能、大数据、文化创意等领域。

(北京软件和信息服务业协会)

2023年朝阳区科技创新课之走进科技企业系列课程举办。9月12-13日，由北京市朝阳区科协主办、北京科创空间投资发展有限公司承办的2023年朝阳区科技创新课之走进科技企业系列课程举办。课程采用理论讲座+参观践学的方式开展，邀请多位具有实战经验的导师，聚焦科技产业发展趋势、创新思维与企业经营战略、创新模式解析等多个方面进行深入解读，并带领科技工作者走进知名科技企业参观先进科研技术与发展成果。来自科研院所、高校、科技企业的60余名科技工作者参加线下活动，1700余人在线观看。中国独角兽培育智库(筹)总干事、北京高精尖科技开发院院长、华禹创投创始合伙人汪斌，北京市科学技术研究院评估预测主任、全国科技振兴城市经济研究会常务理事李志男等7位专家就科技产业发展趋势、企业商业模式创新、知识

产权管理等问题进行了详细的讲解。大家走进京东方历史展览馆及电子城高科园区进行参观践学。2023年朝阳科技创新课已举办32学时课程，共计5000余名科技工作者线上线下参与学习。

(朝阳区科协)

企业创新大家谈生物医药专场活动举办。9月13日，由中国科协主办，中国科协企业创新服务中心、中国医药集团、北京市科协、北京市经开区管委会、中关村产业技术联盟联合会共同承办的2023企业创新大家谈生物医药专场活动在经开区举办。中国工程院院士樊代明，中国工程院院士徐兵河，中国医药集团有限公司首席科学家张云涛，国新健康保障服务集团股份有限公司副总裁刘英杰分别作了精彩的报告和分享。活动现场推出《2023企业创新大家谈生物医药产业问题榜单》，发布技术和产业问题25个，公开征集解决方案。遴选出11项优秀案例方案在活动现场展示，并举行了成果对接合作签约仪式。多家高校院所、40多家生物医药企业代表110多人参加现场活动，线上102万人次观看直播。

(创新服务中心)

责编：段辉 王妮娜 肖瑶 校对：许炜 核签：郭鲁钢

发：市科协第十届委员会委员

市科协驻会领导

机关各部门及事业单位
