

# 科创专班工作动态

2023 年第 2 期

(总第 9 期)

北京市科协科创专班

2023 年 2 月 28 日

---

## 内容提要

- 市科协召开第十届常委会科技经济融合专门委员会第一次会议
- 市科协及北京试点园区推荐的17个项目、企业和个人入选中国科协 2022 年“科创中国”系列榜单
- 北京动画科技创新共同体工作会议召开
- 2023 数字经济创新生态大会暨数字科技（元宇宙）创新应用优秀成果发布会举办

## 【重要会议】

**市科协召开第十届常委会科技经济融合专门委员会第一次会议。**2月6日，市科协第十届常委会科技经济融合专门委员会（以下简称“专委会”）在中国建材集团总部召开第一次会议。中国工程院院士、专委会联席主任彭寿、赵春江，中国工程院院士、专委会副主任李卫，市科协党组书记沈洁出席会议并讲话。中关村科创高新技术转移促进会、中关村天合科技成果转化促进中心、北京农学会、市科协创新服务中心四家单位就开展科技成果评价试点、推动科技成果转化、科技助力乡村振兴、“千人进千企”等2022年重点工作进行了经验介绍。会议审议了专委会2022年工作总结及2023年工作计划。与会委员围绕推进科技成果转化应用、学术交流助力科创、组织融通赋能科创，推进新成果新技术展示、开展科学传播、促进新消费以及搭建科技工作者成长成才平台等方面进行了研讨交流。

（科创部）

## 【科创中国在北京】

**市科协及北京试点园区推荐的17个项目、企业和个人入选2022年“科创中国”系列榜单。**2月20日上午，中国科协召开“科创中国”年度会议，发布了2022年“科创中国”系列榜单。北京市科协和北京“科创中国”试点城市（园区）充分发挥各自优势，扩大举荐视野，着重发现在促进产业发展、创造经济价值、推动创业就业等方面率先探索、蓄势突破的创新成果、企业、组织和人才，推荐的17个项目、企

业和个人入选 “科创中国” 系列榜单。

(科创部 )

**北京经开区 “科创中国” 系列科普活动走进视听产业园、超高清电视技术研究和应用实验室。** 2 月 17 日下午，由经开区科协、经开区企业协会联合主办，北京亦庄城市服务集团有限公司协办的走进视听产业园、超高清电视技术研究和应用实验室科普活动举办，来自北汽新能源等 50 多家企业的 70 余人参与了活动。企业代表们参观了超高清演播实验室、多功能展厅、22.2 声道沉浸式音频主观评价实验室、8K 视音频体验室、超高清内容质量检测实验室、新一代广播电视技术劳模创新工作室等，体验了裸眼 VR 球幕、22.2 声道环绕声以及 8k 超高清视频。此次参观使企业代表们充分领略到文化科技融合的魅力，增进了对我国超高清视频产业能力和水平的了解。

(经开区科协)

### 【院士专家工作站】

**中国石油集团安全环保技术研究院有限公司院士专家工作站揭牌。** 2 月 15 日下午，中国石油集团安全环保技术研究院有限公司举行科协成立大会暨院士专家工作站揭牌仪式。中国工程院院士张来斌，中国石油大学校长吴小林、副校长金衍，中国石油天然气集团有限公司党组成员、副总经理焦方正，北京市科协副主席郭鲁钢，昌平区科协党组书记李成旺等出席了会议。张来斌院士表示将带领团队与安全环

保院专家一起，以问题、需求和目标为导向，在高含硫油气田开发、地面工程、储油库、储气库、新能源氢能等领域，以智能安全健康管理为主线，在科技平台建设、人才培养、科研项目合作、科技成果培育等方面为中国石油集团和行业发展作出贡献。

(科创部、昌平区科协、中国石油集团安全环保院科协)

**民海生物院士专家工作站新引进张改平院士进站。**2月8日上午，中国工程院院士、北京大学教授张改平与北京民海生物科技有限公司院士专家工作站进站签约仪式举办。市科协副主席郭鲁钢、大兴生物医药基地管委会主任吴浩、中国动物疫病预防控制中心研究员李文京等专家、学者以及民海生物科技工作者在签约结束后座谈交流。本次活动作为市科协实施“千人进千企”专项行动的重要举措之一，强化创新要素引入，发挥院士专家创新服务效能，落地科创服务。

(创新服务中心)

### 【创新联合体】

**北京动画科技创新共同体工作会议召开。**2月20日，北京动画科技创新共同体工作会议召开。市科协党组成员、副主席陈维成，北京市广电局党组成员、副局长孔建华等参加会议。会议总结了创新共同体2022年成立以来的工作，研究谋划了2023年的重点工作任务。会议明确，将组织开展相关调研，推动制定动画科技政策，推动动画科技展览筹办，开展国际动画科技学术交流，支持参与动画科技创投大会，

支持办好中国（北京）动画周。北京动画科技创新共同体将动员 18 个学（协）会力量，群策群力，共谋壮大北京动画科技发展大计，就动画科技存在的瓶颈问题、各方诉求进行摸底工作，梳理科技需求，进一步汇聚产业力量，促进“动画+”在一起更精彩。

（科普部、科创部、北京科学中心）

**联通智网企业创新联合体开展工作交流座谈会。**2 月 10 日，联通智网科技股份有限公司企业创新联合体和浙江海康智联科技有限公司在北京举行工作交流座谈会，双方就进一步深化合作进行洽谈，并举办专家委员聘书授予仪式。联通智网科技总经理张然懋、首席财务官秦韶娟，海康智联总经理温熙华、副总经理陈昀等带领团队参加交流座谈会。车辆智能网联研究院院长周光涛博士就 2022 年度双方在战略合作协议落实、联合实验室攻关等方面的成果进行了总结回顾，并提出了 2023 年的研究发展方向、项目合作模式以及未来规划等方面建议。

（创新服务中心）

### 【科技助力乡村振兴】

**北京科技社团服务中心与部分区科协开展乡村振兴工作系列座谈。**2 月 10 日，社团服务中心与顺义区科协、顺义区农业农村局在农湾巧嫂休闲农业综合体进行座谈交流。顺义区科协和农业农村局介绍了农村科普工作和科技小院发展情况，提出了农业产业发展和人才培养等方面的需求。2

月 14 日，社团服务中心与门头沟区科协围绕门头沟区产业发展与生态保护、人才发掘和培养等方面需求进行座谈交流。2 月 16 日，社团服务中心与密云区科协、区农业农村局等单位在太师屯镇北京京纯养蜂合作社，围绕密云区农业产业发展与生态涵养区生态保护等内容进行座谈交流。在系列座谈中，社团服务中心向区科协介绍了市科协科技助力乡村振兴工作的总体思路，阐述了乡村振兴工作站和农业科技服务示范点的工作目标和主要任务。下一步，社团中心将与各区科协共同推进乡村振兴工作站和示范点建设，构建农业科技服务体系，畅通科技资源服务渠道。

(社团服务中心)

## **多学科专家团队助推平谷大桃产业化，多部门合力**

**打造产业兴旺“平谷样板”**。为推动平谷大桃产业化，在北京科技社团服务中心引导下，以北京土壤学会为技术牵头单位，联合中国农业大学、北京市农林科学院等多家单位，组建多学科专家团队，以北京金果丰产销专业合作社为试点，开展农业科技社会化服务和平谷大桃水肥标准化制定等工作。2023 年初，北京金果丰果品产销专业合作社正式获批“国家数字桃园标准化示范区”。2 月 21 日，社团服务中心、平谷区科协、北京土壤学会、北京金果丰果品产销专业合作社、盒马鲜生（北京公司）共同组织召开专题座谈会。金果丰合作社从生产端、北京土壤学会从技术端、盒马鲜生从营销端、平谷区科协和社团服务中心从服务端分别发言，共同总结适宜京郊相关产业发展的有效模式。下一步，社团中心

将推动成立科创中国·北京科技助力乡村振兴联合体，构建科技助力乡村振兴农业科技服务体系，以金果丰合作社成功经验为样板，在农业“产业化、规模化、品牌化、标准化”等方面持续投入科技力量。

(社团服务中心)

### 【青年人才成长】

**“卓越工程师”成长计划赋能活动 “车路网云一体化协同”技术沙龙举办。**2月23日，由北京市科协指导，创新服务中心主办，北京邮电大学、北京通信信息协会、联通智网科技股份有限公司承办的北京市科协“卓越工程师”成长计划赋能活动“车路网云一体化协同”技术沙龙举办，来自高校、科研院所、企业的近20名专家、工程师、企业代表、学生代表参加活动。本次活动作为“卓越工程师”成长项目的一对一赋能培养活动，是基于项目入选人周光涛针对导师资源、协同创新实验平台的需求，精准策划的一场技术沙龙，为路网协同提供了跨界交流机会，是开展企业之间、校企之间跨界合作的良好开端。

(创新服务中心)

### 【基层活动动态】

**2023 数字经济创新生态大会暨数字科技(元宇宙)创新应用优秀成果发布会举办。**2月23日，由国家工业信息安全发展研究中心、北京物联网智能技术应用协会共同主办，经开区国家信创园、中国联通集团科协协办，北京市科协、经

开区科协支持的 2023 数字经济创新生态大会暨数字科技（元宇宙）创新应用优秀成果发布会在国家信创园会议中心举行。本次大会以“虚实共生、共绘数智未来”为主题，来自全国各地数字经济相关领域的政产学研用多方近 150 名代表参加大会，会议通过 TVR 融媒体平台同步对外直播，线上观看人数最高达到 6000 人次。大会邀请国家工业信息安全发展研究中心系统所所长陶炜、北京邮电大学人工智能学院教授杨福兴等行业专家分享了研究成果，发布了 2022 数字科技（元宇宙）创新应用 37 项优秀成果，从技术创新、产业应用、生态共建等多维度，深度探讨了推进元宇宙赋能实体产业转型创新路径，为数字科技、数字经济领域政、产、学、研、用等各方主体搭建了创新服务平台。

（北京物联网智能技术应用协会、中国联通集团科协）

### **第七届中国超声造影大会暨“汇声慧影论坛”召开。**

2 月 18 日，由北京超声医学学会、中国医师协会超声医师分会、中国研究型医院学会超声医学专业委员会、解放军超声医学专业委员会联合主办，陆军军医大学第一附属医院承办的第七届中国超声造影大会暨“汇声慧影论坛”在重庆举办。大会全面提升超声在前沿领域的学术影响力，为推广超声新技术的应用提供了良好的学术平台，引领超声医学在临床诊断中发挥更加重要的价值，对推动超声医学的稳步发展起到了积极作用。

（北京超声医学学会）



## **“关于北京市加快实现双碳目标的意见和建议” 决策**

**咨询沙龙举办。**2月10日上午，由北京老科总主办，北京老科总团体会员国杰研究院承办的关于“北京市加快实现双碳目标的意见和建议”的决策咨询沙龙在清华大学科技园召开。国务院原参事、国家发展改革委能源局原局长徐锭明，清华大学教授裴兆宏、蒋建国，国家发改委宏观经济研究院研究员李强等双碳领域的专家及机构代表参加会议。与会专家结合自身专业优势，围绕能源发展战略研究、双碳绿色发展、双碳科技创新、碳汇市场等多方面做了精彩分享，共同探讨如何加快实现北京市“碳达峰、碳中和”的步伐。

(北京老科总、社团服务中心)

## **2023 网安园 (通州) 高质量发展企业圆桌会举办。**

2月21日下午，由国家网络安全产业园区（通州园）科协主办的2023网安园（通州）高质量发展企业圆桌会举行。本次会议由网安园科协主席边梦娜主持，通州区科协主席金文岭出席并讲话，通州区委组织部、网安园专班、西集镇有关领导及园区企业代表参加。参会企业代表就企业基本情况及经营状况作了详细介绍，并针对项目申报、创新驱动、交流合作、人才引进等方面提出建议。本次圆桌会搭建了党和政府联系企业科技工作者的桥梁，以畅通、便捷的方式提高了政企沟通成效。下一步，园区科协将充分发挥组织作用，打造一系列惠企、助企、优企活动，全力推动园区科技进步和技术创新，营造良好的科技创新生态，为全区高质量发展增添新动能。

(通州区科协、国家网络安全产业园区（通州园）科协)

**北京农学会与北京万德园开展科技服务对接活动。**2月9日，北京农学会赴北京万德园农业科技发展有限公司开展科技服务对接活动。昌平区农业技术推广站站长、研究员齐长红，北京农学会、北京蔬菜学会参加了本次活动。经过对接，齐长红研究员、北京农学会、北京蔬菜学会针对万德园的产业需求，提出在脱毒原种苗的繁育过程中，提供技术和专家服务，引进筛选口感好的特色草莓品种，丰富草莓的品种类型等专业建议，以促进提高当地种植户的种植水平，引领京郊草莓产业高质量发展。

(北京农学会)

**北京减灾协会组织专家深入田间地头进行指导。**2月15日，北京减灾协会组织北京气候中心农气专家李秋月高工和北京市农业技术推广站名优蔬菜专家、北京市农业局12316首席蔬菜专家曹华教授到北京圆梦缘农业专业合作社进行调研指导。2022年底在市科协的牵引下，北京减灾协会与通州两个农业合作社达成了科技助力乡村振兴的项目合作。在疫情最紧张的时刻，减灾协会组织有关专家对两家合作社进行了15人次近20课时的线上培训。

(北京减灾协会)

**市科协科技工作者联谊沙龙情人节专场活动举办。**2月14日，科技工作者联谊沙龙情人节专场线上活动举办，来自中国华能集团有限公司、中建四局北京公司、中国邮政集团有限公司、北京广播电视台、北京大学、北京工业大学、信

息科技大学等 130 家企事业单位的 223 名单身科技工作者参与了活动。全场共计互动交流 2361 次，人均交流 10 人次；参与者交流科学观点、工作心得，分享兴趣爱好、人生体会。本次活动为在京科技工作者搭建了跨行业、跨文化的交流平台，是科协打造的社会公共服务品牌项目之一。

(创新服务中心)

责编：段 辉 王妮娜 陈 蕊 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

---