

# 科协每周动态

2023年 第11期

(总第64期)

北京市科协办公室

2023年4月7日

---

## 目录提要

- 北京科技创新·碳中和推进会举办
- 学会动态
- 区科协动态
- 基层组织动态

## 北京科技创新·碳中和推进会举办

4月6日上午，由北京市科协、北京市国资委指导，北京碳中和学会主办、京能集团承办的“北京科技创新·碳中和推进会”举办。中国工程院院士、中国工程院原副院长杜祥琬，中国工程院院士、清华大学原副校长倪维斗，中国科学院院士费维扬，中国科学院院士王秋良，中国工程院院士毛新平，中国工程院院士、北京工业大学党委副书记、校长聂祚仁，欧洲科学院院士、中国科学院大学院长吴德胜，华北电力大学党委副书记、校长杨勇平，北京市政府副秘书长刘印春，市国资委党委书记、主任曾劲，党委副书记、副主任晋秋红，市科协党组书记、常务副主席沈洁，副主席孟凡兴、郭鲁钢，市委社会工委、市民政局二级巡视员王宇晓等专家领导出席会议。

会议首先举行了北京碳中和学会成立仪式。北京市民政局为北京碳中和学会颁发法人资格证书，与会专家领导一同为北京碳中和学会揭牌。会上，北京市国资委与北京市科协签订全面战略合作协议。双方将以此次签署战略合作协议为契机，着力发挥首都地区丰富的科技人才资源优势，在引领国有企业开展科技创新、培养领军人才和创新团队、培育卓越工程师，开展科学普及等方面密切合作，共同促进创新链、产业链、人才链深度融合，服务北京国际科技创新中心和高水平人才高地建设。京能集团积极响应号召，成立了京能集团科学技术协会，是落实市科协与市

国资委战略合作协议的一项具体举措。沈洁代表北京市科协向京能集团科协授牌。

沈洁指出，北京碳中和学会的成立是推动创新链人才链产业链联动，推动“产学研用”合作，推动跨学科发展，促进技术产品研发推广的一次实践。北京市科协将积极支持北京碳中和学会聚焦推进创新驱动的绿色低碳高质量发展，开展“双碳”基础研究，开展国际化、前沿性学术交流活动，促进“双碳”领域科技成果转化，为推动减污降碳协同增效、促进经济社会发展全面绿色转型贡献智慧和力量。北京市科协将以最优服务最快速度推动国有企业科协的成立，与北京市国资委共同推动举办应用研究为主的前沿学术交流活动，推动企业创新人才的培养、引进、服务机制，推动建设院士专家服务中心，开展千人进千企、金桥工程等活动，建设“科技馆之城”，为推动高质量发展注入新动能。

刘印春代表北京市政府对北京碳中和学会成立、北京市科协与北京市国资委全面战略合作表示祝贺。他指出，希望学会立足新发展阶段，贯彻新发展理念，切实打造成为推动“双碳”战略的学术高地、人才高地、智库高地；推出创新应用场景，努力打造成为高质量的“碳中和”领域的科技成果转化平台；打造高水平的学术交流平台，向世界发出更多的北京声音、中国声音，为推动首都经济社会发展全面绿色转型、为应对全球气候变化与助力国家“双碳”工作取得新成效作出北京贡献。刘印春强调，市国资委和市科协的全面战略合作非常有意义，希望双方发挥各自

优势，围绕国有企业深化改革和实现高水平科技自立自强，推进市属国有企业技术创新、人才培养、创新氛围营造、科学技术普及等方面不断取得成效，为北京市“双碳”目标的实现作好支撑，为北京国际科技创新中心建设作出更大贡献。

## 【学会动态】

### 北京振动工程学会第九届会员代表大会召开

4月1日下午，北京振动工程学会第九届会员代表大会在中国农业大学国际会议中心召开。北京图学学会秘书长马金盛等嘉宾出席大会。来自北京市近40家单位的85位会员代表、学者参加本次大会。

大会听取并审议通过了第八届理事会工作报告、财务报告、监事会监事报告及修改章程草案的说明和会员收费标准及管理办法。秘书长赵寿根宣读了第九届理事会成员构成的说明，监事会监事刘金朝宣读了选举办法，获与会代表举手表决全体通过。随后举行的第九届第一次理事会议上，选举产生了第九届常务理事会，邢誉峰当选北京振动工程学会第九届理事会理事长，陈璞、王卫东、杨超、张雄当选为北京振动工程学会第九届理事会副理事长，赵寿根当选为北京振动工程学会第九届理事会秘书长，李

敏当选为北京振动工程学会第九届监事会监事长。

新当选的理事长邢誉峰作大会闭幕发言表示，北京振动工程学会将在北京市科协的领导下，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，坚决贯彻党的路线、方针和政策，认真贯彻落实党的群团工作会议精神，把思想和行动统一到习近平总书记关于加强党的群团工作的重要讲话精神上来，继续秉承学会的宗旨，坚持创新发展，不断提升学会的学术和社会影响力，继续做好学术交流、会员服务及学会规章制度建设几个方面的工作，推动学会不断发展。（北京振动工程学会）

## 【区科协动态】

### 西城区科协第三届常委会、委员会第三次会议暨 西城区全民科学素质工作会召开

3月30日上午，西城区科学技术协会第三届常委会第三次会议、第三届委员会第三次会议暨西城区全民科学素质工作会召开。北京市科协党组成员、副主席陈维成，西城区委副书记袁海鹏出席会议并作讲话。会议由西城区科协党组书记、常务副主席张玮主持。

陈维成对西城区科协的工作给予充分肯定，并就进一步做好

区科协工作提出要求。第一，聚焦主责主业，推进新时代科协事业高质量发展。根植党在科技界的执政基础，要紧紧抓住市科协、西城区战略合作框架协议内容推动落实，主动融入服务区域经济社会发展。第二，坚持首善标准，深入实施全民科学素质提升行动。持续保持发展势头，继续走在全国前列，在全民科学素质创新发展上，西城区要发挥示范引领作用。第三，强化全社会责任，推动构建科普工作高质量发展体系。坚持做好“四个强化”“两个构建”“一个提升”“五项工作重点”。希望2023年西城区科协工作开展新局面，全民科学素质建设迈上新台阶，继续保持全市前列，为北京国际科技创新中心建设做出更大的贡献。

袁海鹏代表区四套班子，向西城区科协全体委员，全区各相关单位及广大科技工作者表示衷心的感谢，并在讲话中充分肯定了西城区科协在2022年度取得的成绩，对科协工作提出了新的更高的要求，强调要紧紧密结合西城区委提出的“2-1-1-5-2”框架体系，继续做好中国式现代化的西城实践。要求科协深入学习宣传贯彻党的二十大精神，坚持党建引领，团结凝聚广大科技工作者听党话、跟党走；全力推进全国科普示范区建设和市科协战略合作框架协议落实，发挥科协组织科普工作主力军作用；深化科普供给服务，做优做强西城科普活动品牌，保障到2025年西城区全民科学素质比例达到30%目标实现；扎实推进科协系统全面从严治党，深入实施“双提升工程”，切实提升科协工作品质和影响力。

## 市科协领导到延庆区八达岭孵化器园区科协调研

3月31日上午，市科协秘书长、二级巡视员李金涛一行到延庆区八达岭孵化器园区科协调研，延庆区政协副主席、区科协主席程大庆、八达岭孵化器园区科协秘书长陈贵元等陪同调研。

一行人参观了园区内专精特新企业北京中泰邦医药科技有限公司、北京清航紫荆装备科技有限公司，听取企业负责人就运营情况、科研人员工作生活情况介绍，随后开展了座谈。园区科协秘书长陈贵元对八达岭孵化器园区整体概况以及园区科协开展的各项工作进行了汇报，延庆区科协主席程大庆简要汇报了北京市科协与延庆区政府战略合作协议实施进展情况及下一步拟开展工作，与会同志也针对分管工作提出需求和建议。

李金涛对延庆区科协和孵化器园区科协的工作给予了肯定，对下一步工作提出建议，一是按照院士专家服务中心、北京市“千人进千企”等各项工作要求，制定实施方案并抓好落实，不断提升区域创新能力；二是摸清企业需求，开展资源对接，为企业科技创新做好服务；三是开展专题论坛、讲座，促进科技交流，服务好科技工作者。（延庆区科协）

## 平谷区委副书记葛海斌到区科协调研

4月3日，平谷区委副书记葛海斌到区科协专题调研，听取

了整体工作情况汇报。

葛海斌强调：一是树立“小机关、大平台”理念，坚持以开放思维、宏观视野，紧密围绕全区中心工作思考谋划，充分发挥科协优势。二是强化科协服务能力，主动到乡镇、企业问需，推进企业院士专家工作站建站，建设好科技工作者之家，把科技工作者吸引、凝聚到高大尚平谷建设中来。三是全力提升全民科学素质，充分利用好市级资源，积极探索“微网格+科普”新模式，打通科普宣传“最后一米”。四是发挥科协“智库”作用，邀请科协系统各级组织、专家下沉服务，为推进乡村振兴和农业农村现代化建言献策，走出具有科协特色的助力乡村振兴之路。（平谷区科协）

## **【基层组织动态】**

### **新元科技园“院士专家服务中心创新基地”落地仪式暨沙河高教园区校城融合示范基地授牌活动举办**

3月28日，新元科技园“院士专家服务中心创新基地”落地仪式暨“沙河高教园区校城融合示范基地”授牌活动在北航沙河唯实国际文化中心举办。

活动举行了“院士专家服务中心创新基地”“沙河高教园区

校城融合示范基地”“校企协同共享实验室”“产教融合实训空间”授牌仪式，北京首冶新元科技发展有限公司与北京煜鼎增材制造研究院有限公司研发基地签约。中国工程院院士、北京航空航天大学材料学院教授王华明，北京首冶新元科技发展有限公司董事长、新元科技园科协主席冯宝江，企业代表北京正天恒业数控技术有限公司总经理卢绣熔围绕校企协同、科技赋能、产教融合等主题做了专题报告。

市科协副主席郭鲁钢围绕凝心聚力，助力企业高质量发展，提出三点意见，一是强化党建引领，聚焦中心工作。以“切实加强基础研究，夯实科技自立自强根基”为工作重点，发挥企业的科技创新主体作用，当好“出题人”、“答题人”、“阅卷人”，从重点产业需求着手，进一步把科技优势转化为产业优势，助力区域发展；二是发挥组织合力，协同创新发展。以院士专家服务中心工作机制为平台，以“千人进千企”专项行动为牵引，引导推动科技社团、基层组织相互赋能，形成推动科技创新、企业发展的合力，促进创新链、产业链、人才链深度融合；三是搭建服务平台，凝聚科技工作者。团结引领好各领域的科技工作者发挥“主角”作用，深入基层开展服务，以区域产业发展切实需求为导向，精准发力，让科技创新的触角不断延伸，服务的质效不断提升。（创新服务中心、昌平区科协、新元科技园科协）

## 首届新视听产业创新融合发展论坛举办

3月29日下午，由北京市科学技术协会主办，首开文投新华（北京）文化发展有限公司（北京·禄米仓新视听产业园园区科协）承办的“科技赋能·数智引领”首届新视听产业创新融合发展论坛暨系列主题活动启动仪式在北京·禄米仓新视听产业园隆重举办。活动旨在进一步聚焦科技赋能新视听产业高质量发展，以园区科协作为核心载体，发挥北京·禄米仓新视听产业园产业场景及服务平台优势，通过丰富多样的活动推动产学研用高效链接与成果转化，带动北京新视听产业融合创新发展。

市科协一级巡视员何劲松围绕发挥园区科协枢纽型作用，赋能企业创新发展，提出三点意见：一是搭建平台，助力人才培养成长。为园区科技工作者搭建人才成长平台，通过党建引领、人才托举等方式推动科技工作者创新争先，积极投身北京全球影响力视听产业中心建设；二是链接资源，畅通交流合作渠道。聚焦园区优势、核心产业技术，组织动员园区企业和科技工作者开展多种形式的科技创新活动，提升企业自主创新能力和核心竞争力，促进创新链、产业链、人才链深度融合；三是落实服务，发挥资源融通优势。积极融入科协特色公共服务平台，持续推进人才、技术、数据、知识、资本等创新资源共享，增强园区创新创业活力，助力区域产业升级和经济发展。

来自新视听领域的企业、科技服务专家、投资人代表围绕“拥抱创新：科技、资本与产业融合”这一主题开展交流对话。最后，为贯彻北京建设全球视听产业中心的目标要求，充分发挥新视听产业服务平台的纽带和引领作用，进一步挖掘与培育行业领军企业、激发视听人的创新创造活力，现场启动首场“科技赋能·数智引领”新视听产业专精特新企业培训。（创新服务中心）

编辑：张红波

审核：李金涛

---

分送：市科协第十届委员会主席、副主席、常委、委员

市科协驻会领导

市学会、基金会，区科协，基层组织

机关各部门及事业单位

---