

科协每周动态

2023 年 第 2 期

(总第 55 期)

北京市科协办公室

2023 年 1 月 16 日

目录提要

- 2023 科学跨年·首都学术专场活动在京举办
- 市科协召开 2022 年度民主生活会征求意见座谈会
- 学会动态
- 区科协动态

2023 科学跨年·首都学术专场活动在京举办

1月10日，中国科协学会服务中心、北京市科协共同主办“2023 科学跨年·首都学术专场活动”，围绕青年人才成长、繁荣学术氛围、服务科技创新、数字学会之家等工作，盘点收获、分享经验、展望未来，团结引领首都科技工作者创新争先，汇聚合力，在北京国际科技创新中心建设征程上再谱华章。中国科协党组成员、书记处书记张桂华致辞，中国科协学会服务中心党委书记、科技社团党委副书记王婷，中国科协科技创新部副部长许光洪，北京市科协党组书记沈洁，常务副主席司马红，党组成员、副主席田文、刘晓勘出席。会议由北京市科协副主席郭鲁钢主持。

张桂华强调，科协组织是推动科技创新的重要力量，学术交流是发挥科协“一体两翼”组织优势，孕育创新思想、激发创造活力的重要服务形式，是科协组织策源科技创新的重要体现，承担着推进科技创新、传播科技文化的重要使命。北京市科协要以党的二十大精神为引领，团结广大科技工作者永攀世界科技高峰；要加强汇集创新资源要素，建设高水平科创服务机制网络；要发挥科协系统广泛协同优势，扎实推进“科创中国”北京试点建设；要坚持开放包容，凝聚壮大高素质科技人才队伍。

2023年是市科协贯彻二十大精神上台阶、上水平的开局之年，是奋力描绘科协事业发展宏伟蓝图的关键之年，是充分展现

科协组织“不可替代的独特作用”的奠基之年。一是要坚定不移坚持党的全面领导，确保中央和市委政府的各项决策部署条条落实，件件落地，事事见效，大力弘扬科学家精神，宣传科技创新优秀人物，广泛团结首都广大科技工作者，把力量凝聚到新时代首都发展和国际科技创新中心建设上来。二是要聚焦中国式现代化的使命任务，融入首都大局，服务“国之大者”，打造科学家精神宣教平台、全链条人才托举平台、前沿性学术交流平台、落地化科创服务平台、社会化协同科普平台、国际化科技交流平台、全媒体科学传播平台，积极提升科协的学术组织力、人才凝聚力、创新引领力以及国际影响力。三是要牢牢把握以人民为中心的发展思想，全力打造“数字科协”，凝聚创新合力，建设好线上线下连通、各类组织联动、创新资源融通的新时代首都科技工作者之家，形成一呼百应的群众组织动员能力。

市科协召开 2022 年度民主生活会征求意见座谈会

1月11日下午，北京市科协2022年度民主生活会征求意见座谈会在北京科学中心召开，会议邀请区科协、市学会、企业科协、高校（科研）科协等10家单位代表出席，市科协党组书记沈洁主持会议。

市科协秘书长李金涛首先介绍了市科协工作情况。10家基

层组织代表围绕“六个带头”从组织联动、人才培养、科普宣传、项目资助等方面提出希望市科协继续深化国际交流合作和项目落地；分类分层次布局项目资助；加强对基层科研单位的指导和调研等意见建议。

沈洁书记对各位代表提出的意见建议积极给予回应，对市科协 2022 年工作进行了总结回顾，并指出，2023 年是市科协宣传贯彻党的二十大精神上台阶、上水平的开局之年，是奋力描绘科协事业发展宏伟蓝图的关键之年，是充分展现科协组织“不可替代的独特作用”的奠基之年，要保持和增强政治性、先进性、群众性，扎实履行“四服务”职责。要提高政治站位，突出党建引领，发挥首善标准，充分发挥科协组织政治引领作用；要围绕人才、科创、科普、国际化等方面谋划工作，加大宣传传播，把学术交流和科技创新融入到国之大者，助力国际科技创新中心建设；加快推进数字科协建设，通过多主体相互赋能，打造线上线下一体化“科技工作者之家”。

【学会动态】

胶原蛋白肽与皮肤营养高层论坛举办

1 月 6 日，由北京营养师协会联合中国抗衰老促进会功效营

养科技工作委员会共同主办，中国营养学会社区营养与健康管理分会、北京市营养学会支持的胶原蛋白肽与皮肤营养高层论坛正式开幕。论坛邀请整形医学皮肤科、临床营养学、食物营养学等多学科专家学者围绕大众普遍关注的皮肤、营养、美容话题深入探讨。

市科协秘书长李金涛在开场致辞中表示，本次论坛面向人民生命健康，汇聚营养领域专家资源，搭建科研与创新之间的交流平台，是深入贯彻落实党的二十大精神生动实践的生动实践。希望北京营养师协会汇聚起营养科学领域科技工作者奋进新征程、建功新时代的强大力量，推动营养科学领域科技工作者坚定不移地听党话、跟党走，紧紧围绕落实科协组织“四服务”职责，发挥不可替代的独特作用。

中国抗衰老促进会副会长朱怡霖女士为本次论坛致辞，指出论坛以胶原蛋白肽与皮肤营养为主题，作为胶原蛋白肽的功效成分不仅对身体营养有补充作用，也对人体皮肤的营养带来很好的功效作用，希望北京营养师协会通过本次学术交流活动打造“首都学术”品牌，强化学会枢纽功能，建立学术交流高地。（北京营养师学会）

首都科技工作者沙龙成功举办

1月9日，由北京市科学技术协会主办，北京科技社团服务中心、北京减灾协会、北京防沙治沙工程技术中心、北京市气候中心联合承办的以“干旱风险防范与京津风沙源治理”为主题的首都科技工作者沙龙成功举办。

本次沙龙邀请6位专家和青年托举人才代表进行学术交流，包括水利部防洪抗旱减灾中心教授李小涛《旱情遥感监测关键技术与应用》、北京市气候中心博士高凯伦《京津冀地区干旱的时空变化及干旱防范措施》、盐城工学院数理学院博士左冬冬《基于最大熵原理的高密度SPI指标计算》、中国科学院空天信息创新研究院研究员李晓松《京津风沙源沙化土地动态及归因》、中国林业科学研究院研究员吴波《近60年来毛乌素沙地耕地面积变化及其驱动因素》、北京师范大学地理科学学部教授程宏《京津风沙源治理工程》。

沙龙与会专家分别从风沙源治理理论技术及体系构建、生态影响、监测预测以及高层统筹的角度对京津地区的风沙源治理进行阐述并开展讨论，为各行业防沙治沙领域的科技工作者搭建了良好的交流平台，促进了京津地区风沙源治理工作的发展。（北京减灾协会）

【区科协动态】

西城区科普跨年夜活动举行

1月11日，由北京市科学技术协会、西城区科学技术协会、西城区什刹海街道主办的“科学引领，点亮文化”西城区2023年科普跨年夜活动，在西城区什刹海文化展示中心（广福观）成功举办，北京市科学技术协会党组书记沈洁、中共北京市西城区委副书记、区长刘东伟、北京市科学技术协会党组成员、副主席陈维成、副主席郭鲁钢、中共北京市西城区委副书记袁海鹏、西城区人民政府党组成员、副区长桑硼飞出席活动。

沈洁在致辞中表示，西城区科协积极响应市科协号召，在16个区率先举办2023年科普跨年夜活动，让“科学跨年”内涵在西城得到崭新诠释。党的二十大报告首次将教育、科技、人才并章阐述，强调必须坚持科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力。西城区是首都功能核心区，也是全市2021-2025年第一批全国科普示范区，科技教育文化资源丰富、公民科学素质比例位居全市前列。西城区大力推动科技、经济、文化融合发展，金融街论坛影响力与日俱增，“万象中轴”“白塔夜话”数字文化品牌充分彰显科技文化融合魅力。区科协创树“西城科普YI+人”品牌，成立全市第一家儿童青少年近视防控科普馆，挂牌全国第一家科普胡同小院，探索出了具有鲜明特色的区域科普品牌。今后将为西城区建设服务高效、发展高端、治理精细、宜居宜业的高品质之城共同努力。

西城区委副书记、区长刘东伟对市科协对区科普工作的充分肯定和大力指导表示感谢，强调以习近平总书记为核心的党中央高

度重视科技创新工作，特别是在党的二十大报告中围绕“实施科教兴国战略、强化现代化人才支撑”作出重要部署。西城区在“一网通办、全程网办”政务服务平台、“城市大脑”应用场景搭建、养老家庭“一键呼”医疗机构“云诊疗”等方面，通过科技赋能发展、科技创新治理、科技激活文化、科技点亮生活，为推动区域各项事业高质量发展提供了强大动能。今后将在加强工作顶层设计上谋创新，构建政府支撑、市场和社会力量参与的科普工作新格局，凝聚科普工作强大合力。（西城区科协）

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
