

文件之一

# 在推动首都经济社会发展中 贡献工程咨询人的智慧和力量

——北京市工程咨询协会第五届理事会、常务理事会议第七次会议工作报告

## 第一部分 2023 年工作总结

2023 年是全面贯彻党的“二十大”精神的开局之年，也是推进“十四五”规划承前启后的关键一年。适应新时代、新征程对工程咨询业发展带来的新机遇，北京市工程咨询协会（以下简称“协会”）在北京市发展和改革委员会（以下简称“市发展改革委”）、中国工程咨询协会（以下简称“中咨协会”）和北京市民政局社会团体管理办公室（以下简称“市社团办”）的关心指导下，按照“共商、共建、共享”理念，统筹推进依章履职，充分发挥社会组织的桥梁纽带作用，着力提升服务能力，夯实行业发展基础，为首都工程咨询业高质量发展做出了多方面的贡献。

一、编写出版《北京市工程咨询行业发展报告(2022 年)》。工程咨询行业伴随着改革开放应运而生，经过 30 多年的发展，工程咨询已经深度参与包括政府投资在内的各类投资决策全过程，成为前期投资决策的“把脉者”和后期评估决策的“检验员”，这一历程值得总结，以资后人。为此，协会第五届理事会履职伊始就提出编写《北京市工程咨询行业发展

报告》的设想，并得到了市发展改革委的肯定和支持。2021年12月，协会成立报告编委会，启动编写工作。通过对接300多家会员单位，采用建立行业统计体系、收集企业基础数据、实地走访调查等手段，在取得反映行业发展实际情况的核心样本和相关案例的基础上进行报告编写工作。北京市工程咨询有限公司、北京城建设计发展集团股份有限公司、北京国金管理咨询有限公司、北京赛瑞斯国际工程咨询有限公司、北京国际工程咨询有限公司和投资北京国际有限公司等13家单位共100多人参加。报告编写得到中咨协会、市发展改革委领导的关心和支持，肖凤桐、柴晓钟、杨旭辉、李晓涛、刘义、陈怀伟等担任编委会顾问并参与报告审读。经过编委会成员的共同努力，《北京市工程咨询行业发展报告（2022年）》于2023年5月由中国建筑工业出版社正式出版发行。这份报告不仅是协会第一次编辑出版行业发展报告，也是全国各省（市）工程咨询协会的第一本正式出版的发展报告，对促进行业发展具有里程碑意义。

**二、隆重举办全过程工程咨询论坛。**全过程工程咨询服务模式代表着工程咨询行业的发展方向。为了帮助会员单位了解全过程工程咨询的发展现状和存在的问题，从而为推动工程咨询业高质量发展带来新动力，2023年6月，协会隆重举办全过程工程咨询论坛。中咨协会、市发展改革委、协会领导和部分会员代表、理事会、监事会部分成员以及部分个

人会员应邀出席论坛。郭俊峰会长在论坛上发表了致辞。市发展改革委投资处领导和来自中国国际工程咨询有限公司、浙江五洲顾问集团公司、北京市工程咨询有限公司和北京国金管理咨询有限公司的专家作了主题发言。大家的发言直面全过程工程咨询发展中存在的问题，深入剖析、详细解读，提出了很多有价值的思路和设想。广大工程咨询单位通过论坛搭建的平台深入交流、互学互鉴，达成了重要共识。论坛的召开也为首都全过程工程咨询业态的发展提供了新的契机。

**三、为在北京率先出台工程技术系列（工程咨询）专业职称评审办法和推动工程咨询行业职称评审体制改革做出重要贡献。**为积极拓展工程咨询领域专业技术人才职业发展通道，更好服务首都高质量发展，2021年4月起，协会开始力促工程咨询行业职称评审工作在北京首先破局。在市人社局、市发展改革委的支持下，经过一年多的努力，协会执笔起草了《北京市工程技术系列（工程咨询）专业人员职称评价试行办法和标准》。通过组织召开职称评审专家论证会，对评审办法和标准建言献策，经过多轮论证、修改，就关键环节和评价方法达成重要共识。2023年底，市人社局和市发展改革委正式印发《北京市工程咨询专业职称评价试行办法》，决定在北京市工程技术系列职称中开设工程咨询专业。这标志着工程咨询专业人才认定评价制度在首都北

京率先取得重大突破，为工程咨询行业高质量发展奠定了更加坚实的基础。

**四、推动咨询工程师（投资）职业资格考试、工程咨询行业监督检查工作稳步开展。**根据《工程咨询（投资）专业技术人员职业资格制度暂行规定》和《咨询工程师（投资）职业资格考试实施办法》等的赋权，各省级工程咨询协会负责协助属地人事考试机构开展本地区的咨询工程师（投资）职业资格考试考务组织工作。2023年，协会会同市人事考评办公室主持了咨询工程师（投资）职业资格考试考生资格审核工作，共审核了一万余人次的报考资格，通过规范操作赢得了考生广泛肯定和好评。4月，协会继2021年之后再次参与了北京地区咨询工程师（投资）职业资格考试巡考工作，充分体现了行业协会对于咨询工程师（投资）职业资格考试制度建设的高度重视和责任担当。此外，对工程咨询单位进行监督检查是《工程咨询行业管理办法》（国家发展改革委2017年9号令）中明确提出的推动行业发展的重要举措和现实需要。市发展改革委作为本市工程咨询单位乙级资信的认定机构和行业协会的指导机构，负有对所认定单位及行业协会执业情况进行监督检查的责任。经过周密部署和论证，市发展改革委于2023年10月首次启动北京市工程咨询单位“互联网+监管”检查工作。委领导高度重视这项工作，相关处室协同配合。前期进行了系统演练，过程中开展了督促填

报，对经检查发现的问题进行了监督整改。据统计，本次检查涉及 1 家工程咨询行业组织即北京市工程咨询协会和 209 家取得工程咨询乙级资信证书的企业。通过检查，认定北京市工程咨询协会工作过程严谨合规，不存在违反法律法规的行为，检查结果合格。受检的 209 家工程咨询企业中 194 家合格，10 家不合格，5 家未提交申报材料。本次检查作为首检，注重检查从严、处理从宽，对全市工程咨询单位和行业协会执业情况起到了摸清底数的作用，为后续开展工作积累了经验，达到了预期效果。

五、开展北京市工程咨询优秀成果评选并为中国工程咨询协会全国优秀工程咨询成果奖评选进行初审推荐。为促进工程咨询业高质量发展，表彰、宣传各类工程咨询优秀成果，提高工程咨询服务质量和水平，根据《北京市工程咨询优秀成果评选办法》的有关规定，2023 年，协会开展了北京市工程咨询优秀成果评选工作。这次评选除为了实现以上目标外，还承担了为北京市工程咨询行业职称评审工作定盘奠基的重要作用。各单位积极参评，共有 87 家单位申报了 728 项成果。与上次评选相比，单位数增加 53.6%，成果数增加 65.5%。最终评选出一等奖项目 80 项；二等奖项目 150 项；三等奖项目 247 项。获奖比例为 65.5%。按照惯例，在市级优秀工程咨询成果推荐过程中，协会继续承担了为中国工程咨询协会全国优秀工程咨询成果奖进行初审推荐的工作，共接收了

53 家申报单位报送的全国奖项目 93 项。协会在这两项评选工作中，认真遴选专家、严格按照评选办法的规定组织召开专家会、对专家评审过程进行监督，评选结果及时公示公告，对申报单位提出的各类问题特别是质疑及时答疑解惑，确保了评选过程的公正和获奖项目的质量。

**六、加强协会组织建设，打造会员之家。**协会作为工程咨询行业组织，按照章程规定承担着服务会员单位、参与行业交流、推动人才建设、汇聚专家资源、肩负政治引领等工作职能。2023 年，协会推动行业交流沙龙的制度化规范化运行，先后举办了科技咨询支撑永定河综合治理与生态修复战略实施，北京城市更新实践思考——从规划、行动到立法，实施乡村振兴战略有序推进美丽乡村建设，可持续基础设施项目案例介绍等主题沙龙。5 月和 11 月，协会先后举办了两次会员健步走活动。2023 年，协会通过举办咨询工程师（投资）继续教育和专业技术培训班、工程咨询（投资）岗位培训班等，共培训学员超过千人。2023 年，针对协会一期专家库个别专业专家人数过少、专家梯队结构不合理、高端专家资源不足、对协会创新业务支持力度不高等问题，协会全面启动专家库二期建设工作。7 月至 8 月，北京市遭遇百年一遇重大水灾。水灾过后，受市发展和改革委员会委托，协会向北京市市政工程设计研究总院有限公司、北京市水务规划研究院、北京市工程咨询有限公司等 6 家单位征集了专家资源，

最终推荐了 8 名行业内有丰富灾后重建经验的知名专家。2023 年，协会先后参加了京津沪渝直辖市工作交流会，赴天津市工程咨询协会交流访问，接待深圳、广东、湖北、重庆工程咨询协会访京团，李林燕秘书长受聘中咨协会兼职副秘书长。2023 年，协会党支部深入开展习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育活动。配合主题教育，先后组织参观了中国共产党的历史展览馆和中国人民革命军事博物馆。协会党支部专门设立党建月，组织召开组织生活会，通过思想碰撞，提升了工作热情，加强了团结，凝聚了共识，取得了积极效果。

**七、推动依章履职，重大决策部署及时向会员通报并听取意见。**2023 年，协会坚持做好依章履职工作，重大部署及时向会员公开，依据协会章程的规定及时召开理事会、常务理事会议、监事会，就重大事项听取会员意见和建议。6 月，协会召开第五届第三次会员代表大会和第五届理事会、常务理事会议第五次和监事会第六次会议，审议通过了《北京市工程咨询协会理事会工作报告》和《北京市工程咨询协会财务工作报告（2022 年度）》，对第五届理事会部分成员进行了调整，批准了新单位的入会申请，决定聘请毕向林为协会第五届理事会兼职副秘书长。12 月，协会召开了第五届理事会、常务理事会议第六次会议和第五届监事会第七次会议，对全年工作进行了总结，改选和增选了理事会部分成员，同意

聘任于海霞为协会第五届理事会副秘书长（驻会）。此外，协会秘书处重视加强制度建设，修订完善各项规章制度，加强管理，对部门和人员进行必要的调整，进一步理顺工作关系，有效提升了工作效率。

综上所述，2023年是协会工作取得突出成绩的一年。协会广泛凝聚行业共识，始终和会员单位想在一起，干在一处，以会员发展和行业建设为己任，敢于直面问题，勇于担当作为。通过艰苦努力，解决了很多过去想解决而没有解决的难题，办成了很多过去想办而没有办成的大事，彰显出作为首都工程咨询行业组织的战略定力、创新活力和工作能力，赢得了会员和行业广泛瞩目和敬佩。

## 第二部分 2024 年工作部署

2024年是新中国成立75周年，是京津冀协同发展十周年，也是贯彻落实“十四五”规划承前启后的关键一年。协会要主动适应新发展格局，继续加强党建引领，突出问题导向，主动担当作为，努力发挥优势，促进行业人才资源、技术资源、信息资源的充分涌流。同时，继续贯彻落实“共商、共建、共享”理念，发挥服务政府、服务会员、服务社会作用，为推动工程咨询行业高质量发展而继续奋斗。主要工作设想有：

### 一、推动工程技术系列（工程咨询）专业职称工作落地。

2024年，北京市工程技术系列（工程咨询）专业职称评审工

作将正式实施。协会将作为市人力社保局和市发展改革委的委托单位参与这项工作，主要担负提供评审专家、协调评审工作全流程等工作。为此，协会要建设专家库信息化系统、建立专家抽取遴选制度，实现专家的科学抽取，建立周密的组织架构和规则体系，承担好北京地区工程技术系列（工程咨询）专业职称评审工作。

**二、发挥桥梁纽带作用，助推全过程工程咨询新业态发展，为政府投资管理体制改革提出意见建议。**2024年，协会将在全过程工程咨询论坛成功举办的基础上，在条件允许的情况下组织会员单位就全过程工程咨询开展专题调研，重视对全过程工程咨询项目的宣传，形成的有关成果力争为政府决策部署提供参考。2024年，协会要进一步发挥行业智库作用，探索参与政府组织的课题研究，助推研究成果转化。特别是要探索针对工程咨询行业发展的若干问题开展专题研究，助推投资管理体制机制改革创新，推动行业高质量发展。

**三、协助市发展改革委继续做好乙级资信评价、行业监督检查等工作。**协助政府开展工程咨询行业的服务管理工作是协会的重要责任。2024年，协会要深入总结经验，创新工作方法和手段，继续协助市发展改革委开展北京市工程咨询单位乙级资信评价工作，维护工程咨询单位的合法权益，提升工程咨询执业水平和工作质量。2024年，要在首检取得成功的基础上，推动行业监督检查工作常态化规范化，选择更

加适宜的时间开展检查，要协助市发展改革委完善检查系统设置，简化操作流程，提升检查效率和监督整改工作质量。

#### **四、筹备召开第六届会员代表大会，做好换届相关工作。**

按照协会章程的规定，协会第五届理事会将于 2024 年年底任期届满。2024 年，协会要认真做好第六届会员代表大会筹备工作，换届工作部署及时向市发展改革委和社团办汇报并接受指导。换届工作中，要特别突出做好章程和有关制度修订工作，组织换届工作领导小组，换届事项及时听取会员单位的意见建议。对第六届理事会、常务理事会的产生办法、协会工作报告、财务工作报告、监事会工作报告等重要文件要提交换届领导小组审议。要严格依章履职，自觉接受监督，对换届工作中存在的问题及时处理和解决，确保协会顺利换届，各项工作稳步推进。

**五、主办京津沪渝工程咨询协会工作交流会。**根据京津沪渝四直辖市工作交流机制，2024 年四直辖市工程咨询协会工作交流会将在京举行。为此，协会要成立工作专班，由秘书处领导牵头，各部门协同，科学高效组织相关活动，热情接待兄弟省市协会领导和同仁，借鉴其他三个直辖市的相关工作经验。把这次交流会办成体现首都特色、关注行业发展、凝聚重要共识、加强团结协作的盛会。

**六、加强人才建设工程，助推新质生产力发展。**2024 年，协会要关注工程咨询行业的新质生产力培育，继续推动行业

人才建设工程。要开展技术管理培训、项目经理和执业经理人培训，提升行业管理人才规模和质量。此外，还要探索工程咨询行业人才培养、认证体系建设，推动人力资源的创造性转化。

**七、做好会员服务工作，建设会员之家。**2024年，协会要继续做好会员服务工作，充分发挥桥梁纽带作用，坚持服务政府、服务会员、服务社会并重，深入贯彻共商、共建、共享理念，推动高质量发展。具体来说，要开展丰富服务会员形式，推动各类研讨和沙龙活动常态化规范化；要推动行业人才建设工程，办好各类培训班；要加强党建引领，推动主题教育走深走实；要做好各类宣传工作，推广优秀工程咨询项目经验；要参与行业交流互鉴，服务改革创新。

综上所述，在我国进入全面建设社会主义现代化国家的新发展阶段，首都经济社会发展呈现新的特点和要求。工程咨询行业必须顺应大势、凝聚共识、积极作为，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻新发展理念，准确把握高质量发展的内涵和要求，进一步创新实践，团结合作，增强服务能力，夯实行业发展基础，在以中国式现代化推进和谐宜居之都建设的进程中贡献工程咨询人的智慧和力量。