

北京水利水电勘测设计协会地下水科学与工程 专业委员会成立大会暨第一次工作会议顺利召开

6月18日，北京水利水电勘测设计协会地下水科学与工程专业委员会成立大会暨第一次工作会议在北京市勘察设计院有限公司召开，市水务局总工、协会理事长廖日红，市水务局水资源管理处处长宋磊、副处长王振宇，市水务规划研究院党委书记、院长郝仲勇，市水资源调度管理事务中心主任黄振芳，会员单位领导市城市规划设计院副书记张晓昕、市水科学技术研究院副院长石建杰出席会议并讲话。协会副理事长兼秘书长范子训、北京市勘察设计院有限公司副总经理张彦峰主持会议。

在成立大会上，协会副秘书长郭铁柱介绍了专委会筹备工作情况，并就专委会成立的重大意义和目标任务进行了说明。协会副理事长崔健宣布理事会批准成立地下水科学与工程专业委员会的决定、专委会委员及负责人名单，协会理事长廖日红向12名新任委员颁发了聘书。随后，专委会副秘书长李厚恩就《地下水科学与工程专业委员会工作管理办法（试行）》进行了说明，张彦峰主任委员作了就职表态发言。

在工作研讨环节，专委会秘书长姚旭初作了“北京地下水问题与挑战”专题报告，从基本情况、主要问题、面临挑战和工作思路四个方面进行了汇报，提出在新时期北京如何开发利用、管理好地下水的思考。与会领导和各位委员结合自身业务工作、实践经验，就当前北京地下水领域地下水生态环境、涉及城市安全的地下水控制等重点、难点问题进行了深入的讨论，提出专委会

下一步工作方向和工作目标。

地下水科学与工程专业委员会是协会第一个专委会，与会领导在讲话中对其成立予以充分肯定，并表示祝贺。廖日红代表市水务局、协会理事会进行总结讲话，充分肯定了专委会成立的重要意义，他指出，专委会成立将会为北京地下水领域的专家学者、会员单位提供一个交流思想、展示成果、分享经验、协同工作的平台，未来充满希望。他强调，地下水专委会的工作需水务、规自委、生态环境多部门合作形成合力，从北京地下水行业发展的角度出发，统筹好水安全与水生态的关系，统筹好水行业中不同项目的实施目标，希望地下水专委会能够积极发声，为北京市地下水行业发展出谋划策。他对专委会工作提出了四点要求，一是加强技术手段和成果创新，积极引领地下水前沿性理论与技术探索；二是加强社会合作交流，不仅要在各委员单位之间内部交流，而且要拓展到与在京中央单位和高校之间交流，优势互补，拓展思路；三是加强地下水专业人才培养，为北京地下水领域业务发展提供智力支持；四是加强科技成果集成和转换，研究成果要积极应用于工程实践，为北京重大地下水工程建设提供技术支撑。

结合本次会议，协会还开展一次“走进会员单位”活动，访问调研地下水科学与工程专委会挂靠单位北京市勘察设计院有限公司，领略了北勘院 70 年发展历程和所取得的辉煌成就。大家对北勘院先进的管理经验和高超的专业技术表示高度赞誉，并期待进一步的交流与合作。



会议现场



参会人员合影



市水务局总工、协会理事长廖日红颁发委员聘书



市水务局总工、协会理事长廖日红总结讲话