

北京公路学会信息

2025年第8期 (总第374期)

北京公路学会

2025年6月18日

北京公路学会科学普及与青年科技人才专业委员会 成立大会暨第一届委员会第一次工作会圆满举行

6月5日，北京公路学会科学普及与青年科技人才专业委员会成立大会暨第一届委员会第一次工作会成功召开。出席会议的有学会理事长陈贺、秘书长张骥、副理事长吕嘉、副秘书长张金喜、王锐纓、监理监测专委会代表。



(图 1: 科学普及与青年科技人才专业委员会成立大会会场)

会议伊始，北京公路学会秘书长张骥宣读《关于北京公路学会科学普及与青年科技人才专业委员会成立的批复》，正式宣告

科学普及与青年科技人才专业委员会成立，为后续工作开展奠定坚实基础。随后，北京公路学会理事长陈贺进行授牌仪式，标志着专委会正式扬帆起航。



（图 2：授牌仪式）

专题报告环节堪称知识盛宴。北京建筑大学古桥博物馆李旭阳教授带来《建筑类科普教育的实践与思考》，从建筑科普视角出发，分享宝贵经验与深刻见解；中国科学院力学研究所、中国科学院大学刘曰武教授以《科普实践中技术和艺术的体会》为题，探讨科普工作中技术与艺术的融合之道；北京建筑大学土木与交通工程学院张然教授则围绕《沥青路面服役性能退变规律评价及预测研究进展》，带来公路领域前沿学术成果，多元视角的报告拓宽了与会者的学术视野。

会上，与会人员共同审议并通过“北京公路学会科学技术普及与青年科技人才专业委员会管理办法”，为专委会规范化运行提供制度保障。在“科普奖”设置讨论环节，王锐缨、张金喜、刘曰武三位教授建言献策，分别从奖项设立标准、评选流程

等多方面提出意见与建议，力求打造科学合理、具有行业影响力的科普奖项体系。针对专业委员会下一阶段工作安排，张然、武旭、周毅姝等发表建设性意见，为后续工作指明方向。

会议结束后，与会人员共同参与国家科技周活动，前往自然博物馆参观，在丰富的科技文化展示中进一步激发创新灵感与科普热情，为此次会议画上圆满句号。

此次会议的召开，标志着北京公路学会科学普及与青年科技人才专业委员会正式成立，未来，专委会将依托本次会议成果，积极探索创新凝聚各方力量，推动行业科普与人才培养工作迈向新高度。

学会受邀参加第五届全国既有桥梁安全管理 与养护加固技术大会

5月28日-5月30日，北京公路学会副理事长单位北京市政总院联合桥梁工程与技术网共同主办的第五届全国既有桥梁安全管理与养护加固技术大会在北京召开。大会围绕“安全·耐久·绿色”，深入研讨桥梁安全改造提升的新理念、新技术、新方案。北京公路学会秘书长张骥作为受邀嘉宾出席会议，北京交通大学、北京工业大学等众多北京公路学会会员单位也派代表参会学习。共有二百余位专家代表出席了会议。



(图 1: 参会嘉宾合影)

会议期间，与会专家代表到现场调研考察新首钢大桥设计团队在桥梁结构安全、建造养护、新技术应用的成功经验，高度评价大桥在新型结构体系安全性能、曲面钢板应用、数字技术和智能建造等方面提出的先进理念，取得的突破性成就。

编辑：闫稳

审核：张骥