

学会九届理事会第十四次理事大会暨成果交流会顺利召开

2026年3月20日下午，广东省公路学会九届理事会第十四次理事大会暨成果交流会在广州成功召开。省交通运输厅副厅长贾绍明、原二级巡视员张钱松，学会领导洪显诚理事长，李卫民、谭世霖、陈克鸿、黎军副理事长，专家委员会主任陈冠雄，秘书长王强出席会议。学会九届常务理事、理事、监事，2025年度学会科技奖获奖单位代表，以及来自公路设计、施工、科研等领域的领导、专家和技术人员共160余人齐聚一堂，共商行业发展大计，共享最新技术成果。



理事大会由学会秘书长王强主持，在庄严的国歌声中正式拉开帷幕。会上，洪显诚理事长作学会九届理事会2025年度工作报告及财务报告，全面回顾了学会2025年在行业服务、学术交流、科技奖励、会员发展等方面取得的工作成果，清晰擘画2026年发展方向，同时详细汇报学会财务收支与管理情况，接受全体理事及代表审议。



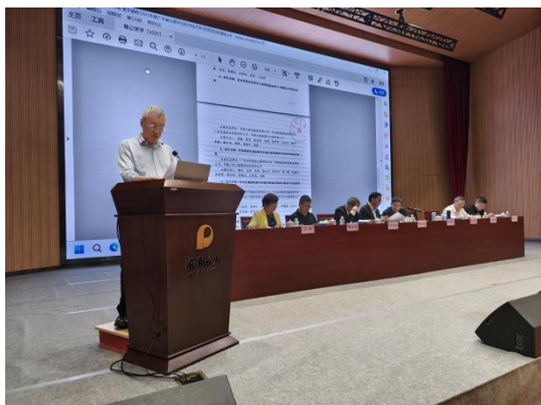
省交通运输厅党组成员、副厅长贾绍明在大会上发表讲话，对广东省公路学会过去一年的工作给予高度肯定。他结合当前公路交通行业发展的新形势、新要求，为学会未来工作开展和行业高质量发展提出指导意见，为参会人员凝聚了发展共识、提振了行业发展信心。



学会监事林敏作九届理事会 2025 年度监事工作报告，从监督履职的角度，对学会各项工作的规范开展提出针对性意见和建议。学会副秘书长刘祥兴就《关于成立广东省公路学会第十届理事会换届工作领导小组的议案》《关于成立广东省公路学会第十届理事会换届选举监督委员会的议案》《关于召开广东省公路学会第十届会员代表大会暨第十届理事会第一次会议的议案》作详细说明。全体参会代表认真审议并表决通过上述三个报告及三项议案，为学会顺利完成换届工作奠定坚实基础。王强秘书长还通报了九届十一次理事会议以来理事和会员单位的变更情况，进一步完善学会组织建设。



大会对获得 2025 年度广东省公路学会科学技术奖的项目予以表彰。学会副理事长李卫民宣读《关于颁布 2025 年度广东省公路学会科学技术奖获奖项目的通知》，相关领导为获奖代表颁发奖状，以此激励更多行业主体投身公路科技研发与创新实践，营造行业内崇尚创新、鼓励探索的良好氛围。



随后召开的成果交流会由洪显诚理事长主持，三场专业分享紧扣行业技术发展前沿，兼具实用性和前瞻性，引发参会人员的热烈交流与探讨。广东利通科技投资有限公司周玲部长作高速公路“1+N”机电大运维关键技术研究与应用宣讲，该项目斩获 2025 年度广东省公路学会科学技术奖一等奖，课题首次提出并建立我省高速公路“1+N”机电大运维模式，有效破解传统运维模式缺乏统筹管理、资源分散、智能程度低等行业痛点；保利长大工程有限公司杨东来副总工对《轴振动搅拌混凝土应用技术规范》(T/GDHS 015-2024) 进行宣贯解读，

该规范针对传统静力搅拌的弊端，依托轴振动搅拌物理改性的技术优势，明确了从搅拌站、设备参数，到原材料选用、配合比设计、生产控制、质量检验的全流程量化要求；广东省交通运输建设工程质量事务中心副主任郭明泉围绕《公路泡沫轻质土路基技术规范》（DB44/T 2794—2025）展开详细解读，该规范立足广东省工程应用经验，结合国内外研究成果，系统规定了材料与性能、勘察与设计、配合比、施工及质量检验与评定等关键内容。



本次广东省公路学会九届理事会第十四次理事大会暨成果交流会的顺利召开，不仅圆满完成学会理事会各项既定议事议程，明确换届工作重要安排，更搭建起行业科技成果交流的优质平台，有效促进先进技术与工程实践的深度融合，为广东省公路交通行业高质量发展注入新动能。