

# 深中通道机电工程实践及 智慧高速应用场景技术交流会议成功举办

11月13日—15日，由广东省公路学会、广东省高速公路营运管理协会联合举办、广东省公路学会交通工程专委会和深中通道管理中心承办的“深中通道机电工程实践及智慧高速应用场景技术交流会议”在广州南沙区成功召开。本次会议以“绿色深中 数字交通”为主题，邀请了来自公路建设、交通工程、智慧交通等领域的近20位专家作演讲；承办单位组织了会员及工程技术人员近300人聆听了报告并参观了深中通道项目这一举世瞩目的超级工程。广东省公路学会秘书长王强、学会交通工程专委会主任辛镜坤等也参加了交流活动。



广东省交通运输厅原副厅长、广东省公路学会专家委员会主任陈冠雄作了热情洋溢的讲话。他首先对前来参会的专家和行业同仁表达了欢迎和感谢，其次指出深中通道的建设是我国交通建设史上的里程碑意义的重大

工程，不仅为珠江口两岸城市搭建起一座便捷的桥梁，更标志着我国在大型跨海工程领域的钢壳混凝土沉管隧道智能建造、运安一体船、沉管隧道排烟通风、大跨径悬索桥水中锚碇等多方面取得了创新性的突破。本次交流会旨在搭建平台，分享先进理念和技术成果，探讨创新发展模式，希望通过本次交流会议，集思广益、群策群力，共同推进创新应用场景在示范区域的规模化落地，为数字化转型升级贡献“广东方案”，为粤港澳大湾区打造“新发展格局的战略支点、高质量发展的示范地、中国式现代化的引领地”贡献交通力量。

广东省高速公路营运管理协会副秘书长王光银也作了讲话。他表示，作为国家数字化转型升级首批示范区域，广东省应锚定“走在前列”总目标，争当交通基础设施数字化转型升级的“先行官”、“主力军”。

本次会议演讲者结合智慧高速应用场景和行业热点问题进行了演讲，还实地考察了深中通道，与会人员认真聆听和参观学习，取得了较好的效果。本次交流会吸引了包括济南公路学会理事长刘圣元在内的省内外交通领域的相关经营单位、设计院及企业等代表近 300 人参会。本次会议让与会者对深中通道及智慧高速应用场景有了更加深刻的理解，对今后的业务工作产生积极影响。展望未来，各有关单位将继续以绿色发展、智慧高速为核心理念，强化合作，共同促进高速公路向智慧化、智能化方向进步与发展。