**中国科学院学部首个重大咨询评议项目启动**

　　科技日报成都10月21日电 （陶玉祥 记者盛利）21日，记者从西南交通大学获悉，中国科学院学部首个重大咨询评议项目“我国轨道交通发展战略研究”已在该校正式启动。该项目将深入研究高速轨道交通科技创新与引领发展、快捷/重载货运铁路科技创新与发展、我国城市轨道交通发展等，梳理现代轨道交通发展的重要基础研究方向和核心科学与技术问题。

　　中国科学院技术科学部主任杨卫院士表示，轨道交通是国家重要基础设施和交通运输的大动脉，21世纪以来我国在高速铁路、重载铁路、城市轨道交通和磁悬浮交通等4大领域实现快速发展。但随着绿色、环保、智能、可持续等社会经济发展理念不断深入人心，人们对轨道交通安全、舒适、可靠的期望也在日益提高，我国轨道交通的发展还面临着建设和运营经验不足，基础研究薄弱等问题。

　　由西南交通大学翟婉明院士牵头主持的“我国轨道交通发展战略研究”项目，汇聚中国国家铁路集团、中国中铁、中国中车、国家高速列车创新中心等国内铁路产、学、研、用多个领域的40余家代表性单位骨干人员参加，由相关领域16位院士组成咨询专家组。该项目将分为三个课题：高速轨道交通科技创新与引领发展战略研究、快捷/重载货运铁路科技创新与发展战略研究、我国城市轨道交通发展战略研究等，未来将形成一份高水平、有价值的咨询报告，为我国轨道交通发展出谋划策。翟婉明表示，开展我国轨道交通发展战略研究恰逢其时，这对研判我国轨道交通未来发展路径，引领技术变革，实现我国轨道交通事业健康、稳定、可持续发展等具有重要意义。