

“2009北京国际城市轨道交通展览会（METRO CHINA 2009）”  
新闻发布会在京举行

2009年5月26日，“2009北京国际城市轨道交通展览会（METRO CHINA 2009）”新闻发布会在北京中国大饭店举行。

经批准，即将于2009年11月在京召开的“2009北京国际城市轨道交通展览会（METRO CHINA 2009）”由中国交通运输协会城市轨道交通专业委员会和中国国际工程咨询公司共同主办、中国铁道科学研究院承办。

中国交通运输协会副会长焦桐善，中国国际工程咨询公司副总经理窦皓，中国交通运输协会城市轨道交通专业委员会主任高毓才，中国铁道科学研究院副院长赵有明等有关方面的负责人出席了新闻发布会。新闻发布会由赵有明主持。有关国家驻华大使馆商务代表、新闻和专业媒体，有关厂商的代表，约100余人应邀参加了新闻发布会。

据发布会介绍：中国现已经成为世界上最大的城市轨道交通建设市场。到2008年底，我国已有北京、上海、广州、天津、重庆、南京、武汉、长春、深圳、大连10座城市，先后建成并开通运营了29条城市轨道交通线、运营里程达到778 km。全国还有14座城市共46条线路正在开工建设，建设总里程1212.3 km。截至目前为止，全国内地陆续有28个城市向国家主管部门上报了城市快速轨道交通建设规划，其中有19个城市轨道交通建设规划得到了国家批准。在19个获批城市中，计划至2015年前后规划建设70条轨道交通线路，总长度约2100 km，总投资超过8000亿元。本次展会为企业搭建了开拓

中国城市轨道交通市场的平台。

2009年是我国建国60周年，也是北京首条地铁开通运营40周年、上海地铁和广州地铁开通运营20周年。在北京举办的Metro China 2009展会，将组织各省市轨道交通行业的业主单位、专业公司参展并召开业内峰会、专业研讨会。主要议题有：城轨交通网络化、综合监控、通信信号、安全防灾等系统，包括与其他交通方式的衔接、信息技术、机电一体化、车辆国产化、地下工程施工、技术装备等内容。因此，据称本届展会应是我国城市轨道交通领域深具权威性和影响力的展会，必将促进国内外技术交流与合作、促进中国城市轨道交通业的快速发展。



文/摄影/本刊记者 国 敏

中国铁道科学研究院电子计算技术研究所研制的“工程建设智能网络视频监控系统”  
通过技术审查

2009年5月18日，中国铁道科学研究院在京组织召开了“工程建设智能网络视频监控系统”技术审查会。会上，该项目进行了汇报和演示。技术审查组经充分讨论，一致认为：该系统针对目前大型铁路及轨道交通工程建设项目建设现场分散，安全管理难度大的特点，集成了先进的视频智能分析、视频码流转化、无线网络传输、互联网视频传输技

术，开发出了基于B/S结构的软件平台。具有视频流转发、定时录像、数字视频矩阵控制权限等软件功能，达到了远程实时监控、集中安全管理的目的。该系统的架构针对性强，总体方案设计合理，一致通过该项目的技术审查。

文/电子所研发管理部 沈海燕