

“城市轨道交通运输组织、控制及保障一体化关键技术与系统研制”项目通过验收

日期: 2014年07月07日

2014年6月30日,“十二五”国家科技支撑计划“城市轨道交通运输组织、控制及保障一体化关键技术与系统研制”项目在北京通过验收。

项目围绕城市轨道交通运输组织、控制及保障一体化的关键技术需求,重点开展了成网条件下城轨交通运输组织、路网运营安全保障和列车运行状态全息检测与故障诊断等关键技术研究,构建了城市轨道交通网络化运营决策支持中心和路网运营数据中心,研制了路网运营安全综合监控预警与应急处置、新一代城轨交通列车运行控制、城轨交通基础设施和移动装备全息化检测与运维系统及装备,并在北京、上海、广州等地进行了测试验证及示范应用。

论证会上,专家组认为项目在“企业需求牵引、技术创新驱动、产业链深度融合、多地域协同示范”方面具有鲜明特色,大家一致同意通过论证。

打印本页 ▶

关闭窗口 ▶