## 附件2

×市×号线正式运营前安全评估报告

（第三方安全评估机构名称）（盖章）

一、评估工作基本情况

评估人员组成、评估方式、评估内容等。

二、运营线路概况

线路走向、里程、敷设方式、车站及车辆基地、变电所、控制中心等基本情况，设施设备配置、选型等情况（含主要技术参数），安全应急设施规划布局情况，与城市轨道交通线网及其他交通方式的配套衔接情况，出入口数量、站台面积、通道宽度、换乘条件、站厅容纳能力等车站布局情况，甩项工程完工和履行设计变更等情况。

三、行车组织

包括运力运量不匹配风险、行车指挥接口风险、错误调度命令风险、正常行车作业风险、非正常行车作业风险、应急行车作业风险、车辆基地行车作业风险、调车作业风险、试车线作业风险、施工行车作业风险、施工行车安全防护风险等管控措施落实情况。

四、客运组织

包括客流交织风险、车站环境风险、换乘站接口风险、大客流冲击风险、设备故障客运组织风险、突发事件客运组织风险、施工作业客运组织风险等管控措施落实情况。

五、设施设备运行维护

包括土建设施、车辆、供电系统、通信系统、信号系统、机电系统等风险管控措施落实情况。

六、人员管理

包括继续教育、新增、转岗、复岗的教育培训以及培训内容，以及委外单位人员管理情况。

七、应急管理

包括应急机制、应急预案、应急演练、应急保障、险性事件、警示教育等。

八、运营安全评估意见

明确是否具备开通正式运营的意见以及整改要求、期限与建议措施。

九、其他意见建议

×市×号线正式运营前安全评估组成员（签字）：

××年××月××日