

吉林市城市轨道交通线网及建设规划环评团体意见调查表

(单位盖章)

联系人: _____ 联系电话: _____

调查问题	意见
1. 贵单位是否了解吉林市城市轨道交通线网及建设规划?	了解 不了解
2. 贵单位认为吉林市城市轨道交通规划在建设期间可能造成的主要环境问题是什么?	施工噪声 施工扬尘 施工垃圾 施工废水 交通管理 其他_____
3. 贵单位认为吉林市城市轨道交通规划运营期间可能造成的主要环境问题是什?	噪声 废水 废气 固体废物 振 动 交通管理 其他_____
4. 从环境保护的角度出发, 贵单位是否同意吉林市城市轨道交通建设?	同意 无所谓 不同意 如不同意: 理由是: A、环境问题 B、其他问题(请说明, 如占地、经济补偿等) 其他理由是: _____
5. 从环境保护角度贵单位对本工程建设其他建议或要求:	

建设单位: 吉林市城市轨道交通建设工作领导小组办公室
 地址: 吉林市丰满区恒山东路与兴隆街交叉口
 联系人: 沙工 电话: 0432-63640003 电子信箱: 84878283@qq.com
 环评单位: 中铁工程设计咨询集团有限公司
 地址: 郑州市高新区莲花街 60 号中铁咨询 616
 联系人: 崔工 电话: 0371-60802824 电子信箱: 26247@163.com

(吉林市轨道交通线网及建设规划概况见附件及附图。)

附件：吉林市城市轨道交通线网及建设规划概述

【线网规划概况】吉林市轨道交通中心城区线网由5条线组成“放射+半环状”线网，远景年（2050年）轨道交通线路全长169km，共设置车站103座，其中换乘站12座。全网设置综合维修基地1处、车辆段3处、停车场3处。轨道交通系统制式采用跨座式单轨。

【建设规划概况】近期建设项目由1号线一期工程、2号线一期工程组成，其中1号线一期工程正线长度20.8km，设站18座，自客运南站至遵义西路站；2号线一期工程正线长度19.2km，设站17座，自新兴村站至秀水街站。建设规划总长度40km，共设站35座。近期建设大蓝旗车辆段1处，新兴村综合基地1处，儿童医院主变电所1座，控制中心1处。

线路	合计 (km)	车站 数量	路线走向
1号线	20.7	18	线路自遵义西路起经中兴街、解放北路、辽宁路、重庆路、吉林大街、江城广场、世纪广场至吉林二中，之后沿深圳路向东走行至南山街，沿南山街向南于红旗大桥处再次跨过松花江到达本线终点客运南站。
1号线2期	15.8	8	线路自双吉机场南侧沿经开大街一直向东南方向经开发区大桥跨过松花江，后沿沅江路向东至漓江路折向南，经漓江路、珠江路至遵义西路站。
1号线支线	5.0	5	线路自1号线的雾淞东路站后向东，沿雾淞路向东至船营经济技术开发区。
2号线	18.2	17	线路自秀水街路口沿珲春街向东南方向，至雾淞客运站后沿雾淞路后向西行至吉林大街，与1号线并线后设儿童医院站，转至朝阳街，至大东门沿解放路向西南，至环城高速附近至本线终点新兴村。
2号线2期	16.5	8	线路自乔家屯站起，沿规划路经过曹家村、大红土村、前包家村、寇窝棚、南三道村、繁荣村，之后向东南跨过珲乌高速公路，沿规划珲春街，至秀水街站。
2号线支线	5.2	4	线路自龙潭法院站起，沿遵义路向东跨过铁路后沿武汉路至规划天太客运站。
3号线	14.5	6	线路自1号线客运南站起，经白山路、蓝旗大桥、龙丰铁路沿线至松花湖。
3号线2期	31.7	18	线路自前富尔路起，沿南兰街祥向南两跨松花江经阮江路，再次跨越松花江后沿秀水街向南，至长春路后向东跨过沈吉铁路和温德河接客运南站，形成贯通南北的快线。
4号线	17.6	6	线路自1号线南端客运南站起，向南连通至永吉县。
5号线	23.8	14	线路自规划金珠片区的荒地村起，经榆树街、吉钢大路、金珠大桥，沿九江大路，跨过长吉城际，设战后经高新区的的红星村、前包家、小红土村至终点安家村。

附图：吉林市城市轨道交通线网规划远景图（中心城区）

