

● 规划概况

- 规划23号线一期是上海市轨道交通线网中的市区线，线路途经闵行区和徐汇区，自南向北经过的主要区域有闵行开发区、紫竹科学园区、吴泾转型地区、徐汇滨江地区、徐家汇地区等，与轨道交通线网中多条线路换乘。



规划方案示意图

● 规划内容

- **线路走向**：拟建轨道交通23号线一期线路总长约28.5公里，线路起于闵行开发区站，主要沿东川路—龙吴路—天钥桥路等道路走行至上海体育场站；设置22座车站，分别为闵行开发区站、文井路站、华宁路站、金平路站、东川路站、沪金高速站、紫竹高新区站、江川东路站、紫龙路站、放鹤路站、吴泾北站、墨江路站、澄江路站、龙吴路站、景联路站、华泾路站、徐浦大桥站、龙瑞路站、上海植物园站、龙启路站、龙漕路站、上海体育场站（站名均为暂命名）。线路全线按照地下敷设方式进行规划控制。对沿线涉及的市政交通设施应同步规划控制。
- **车辆基地**：线路设置一处车辆基地，为澄江路车辆基地，位于龙吴路以西、澄江路以南，与规划轨道交通19号线共用。按规划设计标准控制用地规模。车辆基地应进行上盖综合利用，功能将与地区规划、城市生态空间等相协调，并结合后续的方案深化进一步明确。
- **主变电所**：全线设置两处主变电所（110kV），其中一处位于龙吴路罗秀路交叉口西北侧，一处位于S4沪金高速东川路交叉口东南侧。
- **相关要素调整**：本次规划对涉及的河道蓝线等规划控制要素进行调整。

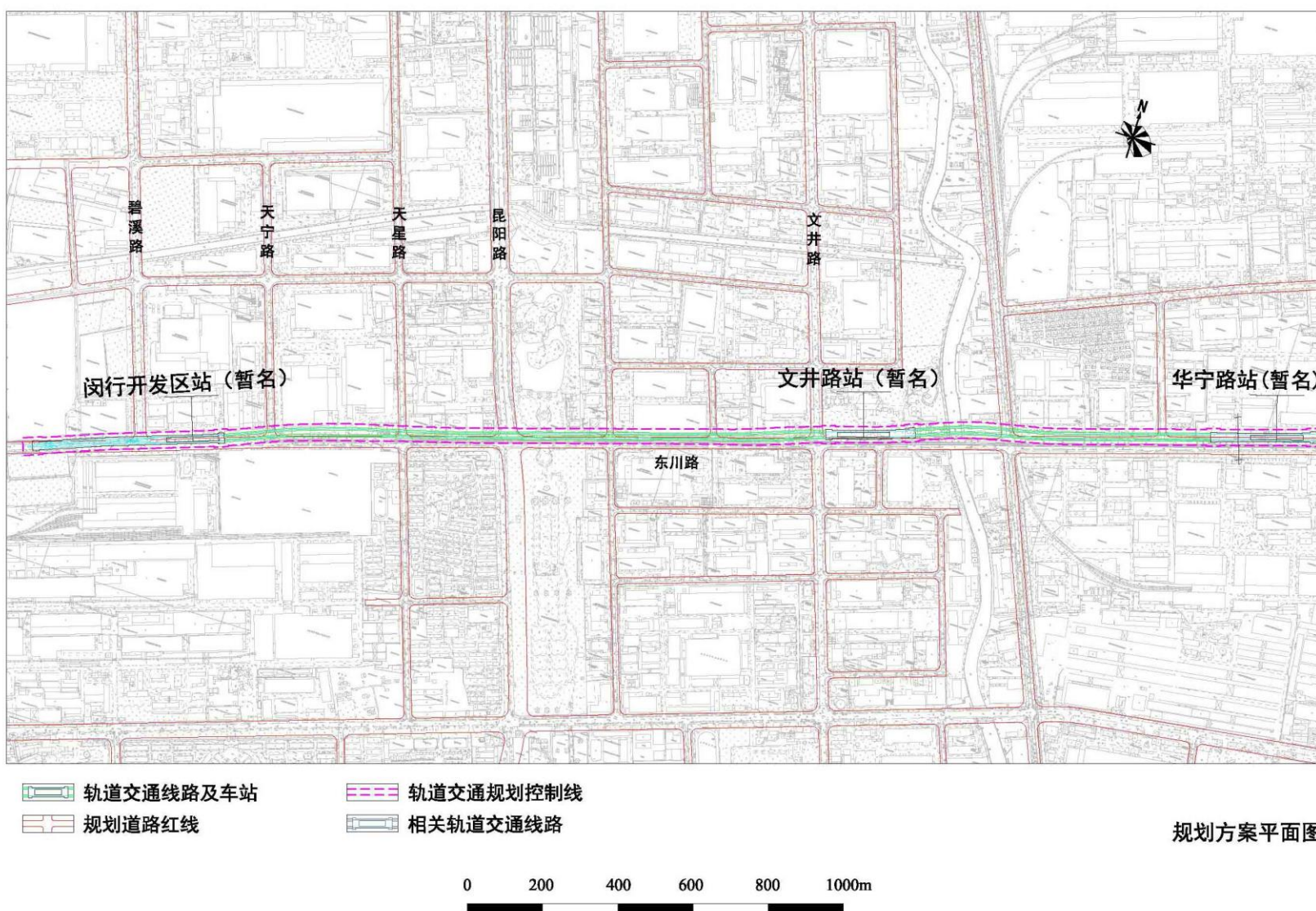
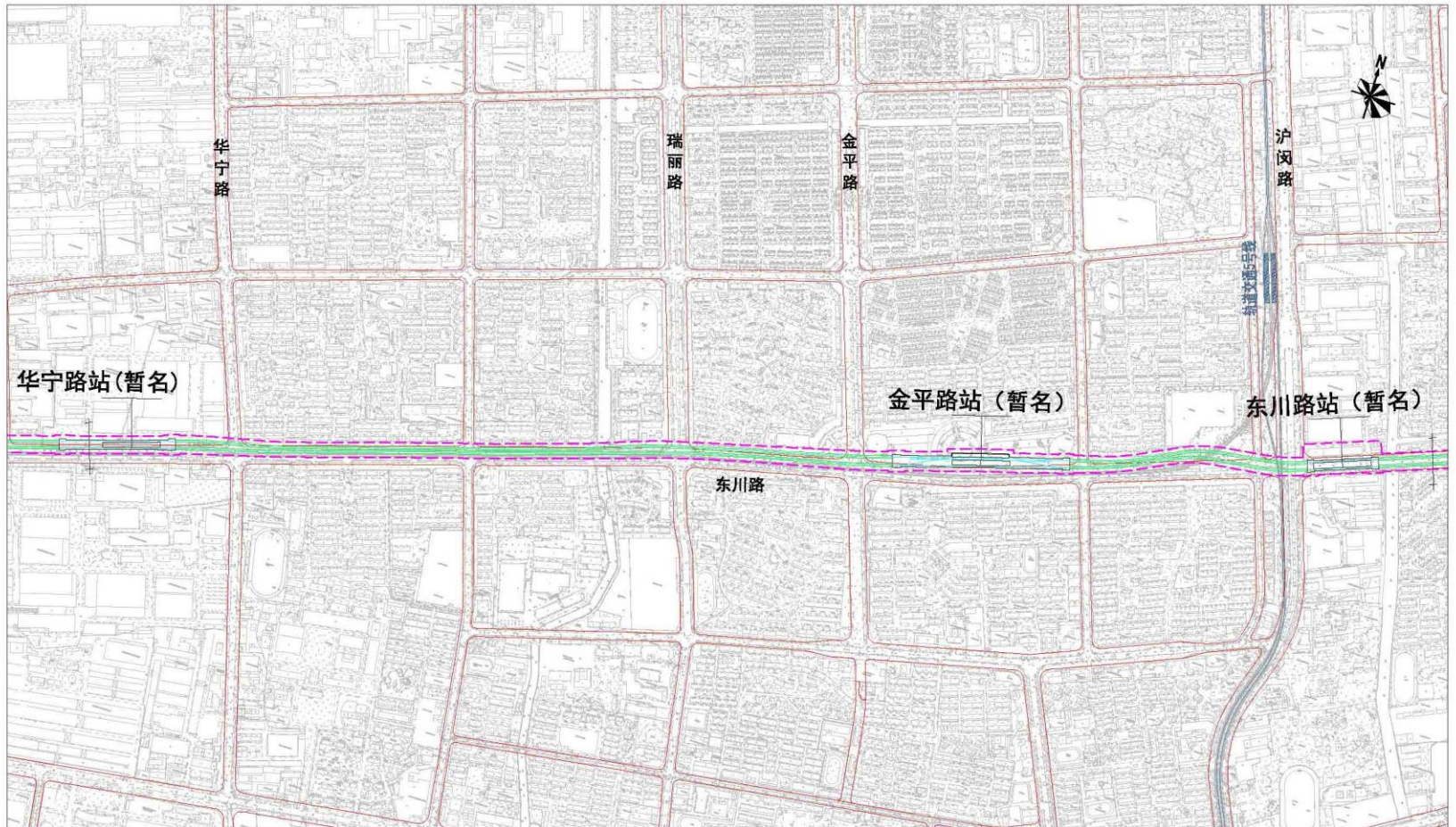


图1



- 轨道交通线路及车站
- 轨道交通规划控制线
- 规划道路红线
- 相关轨道交通线路

规划方案平面图

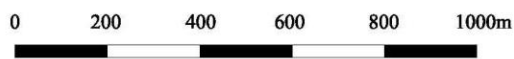
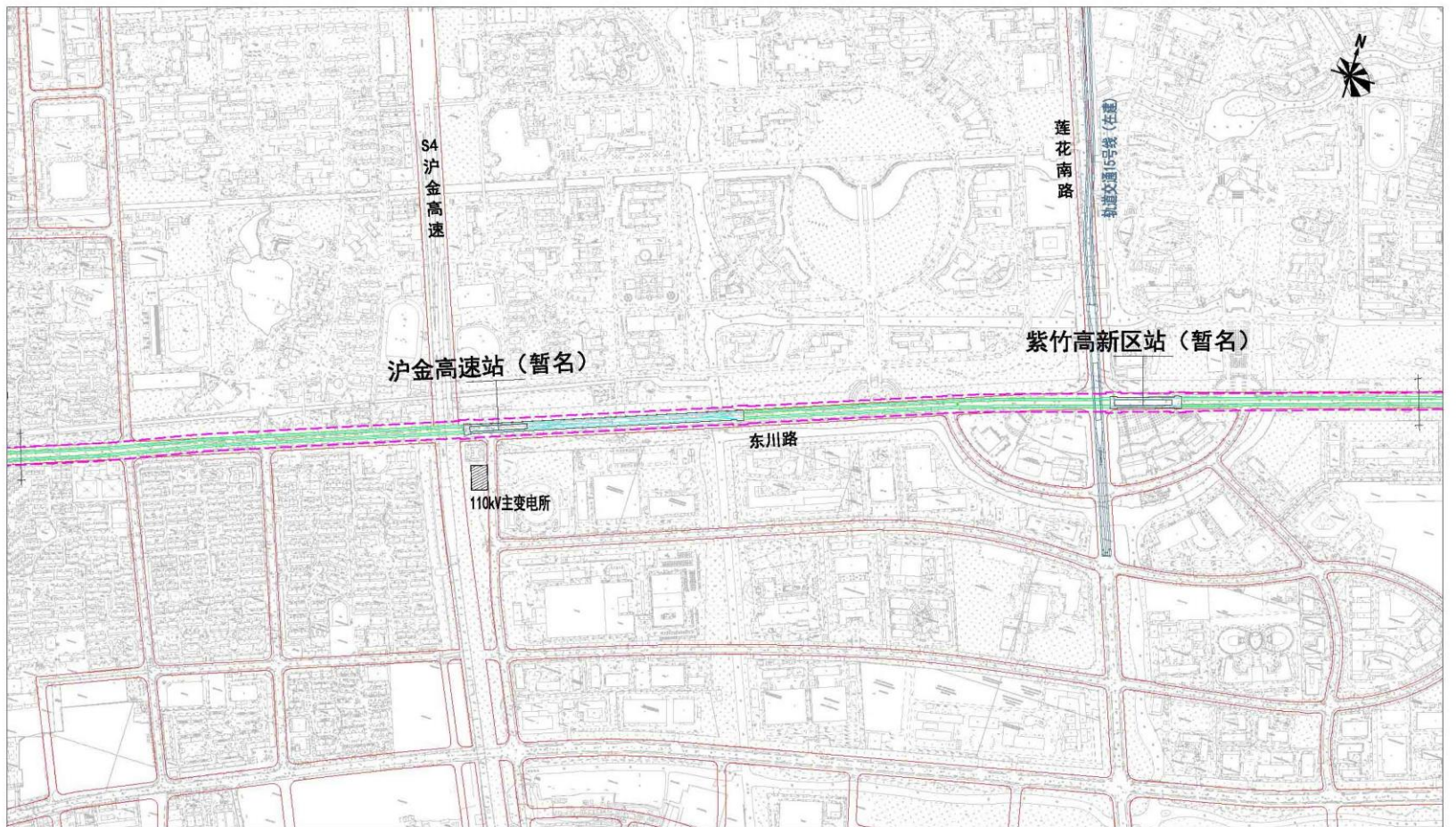


图2



- 轨道交通线路及车站
- 轨道交通规划控制线
- 规划道路红线
- 相关轨道交通线路

规划方案平面图

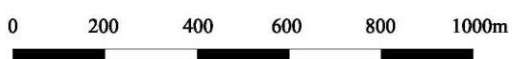


图3

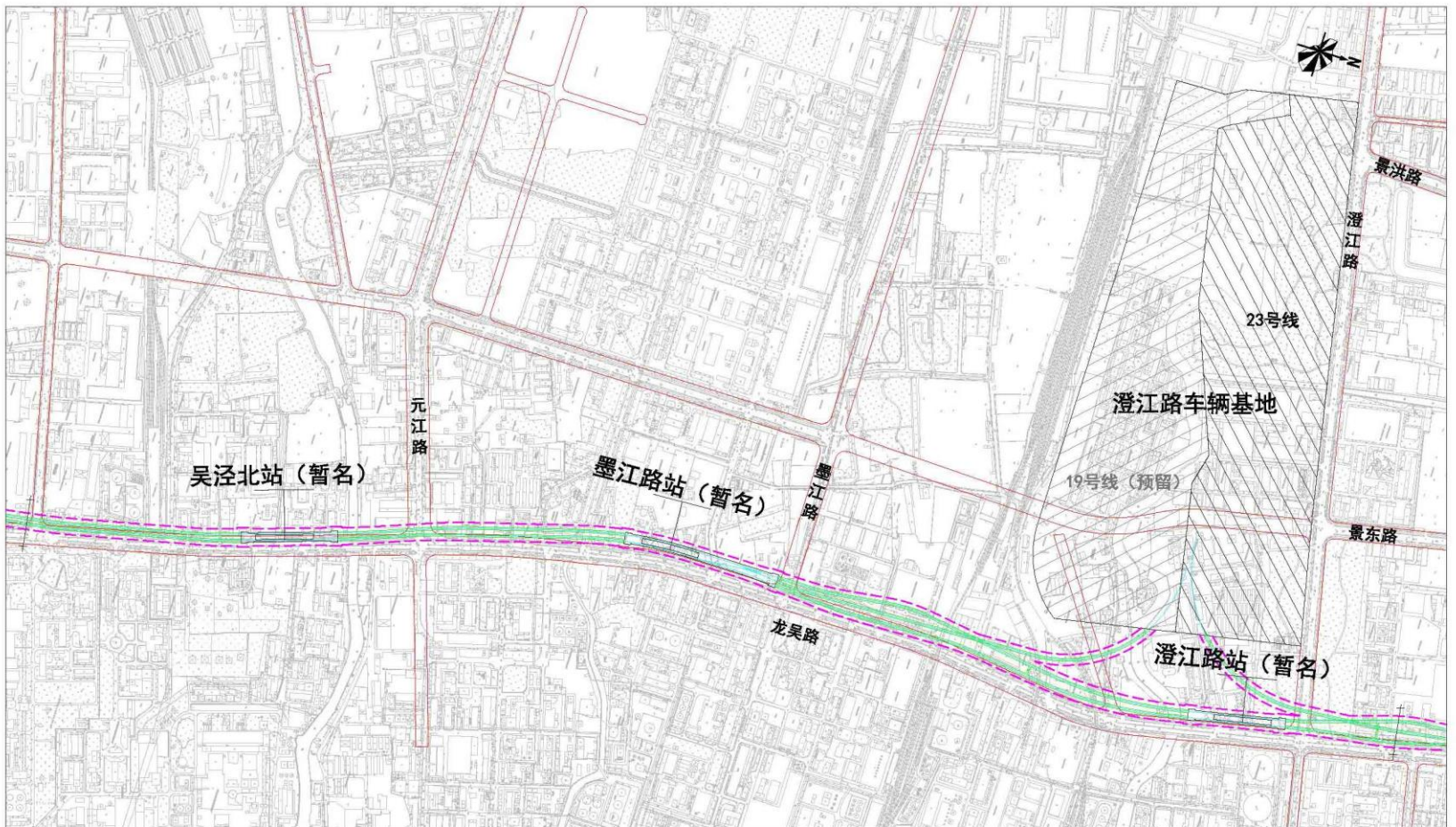


- 轨道交通线路及车站
- 轨道交通规划控制线
- 规划道路红线
- 相关轨道交通线路

规划方案平面图



图4

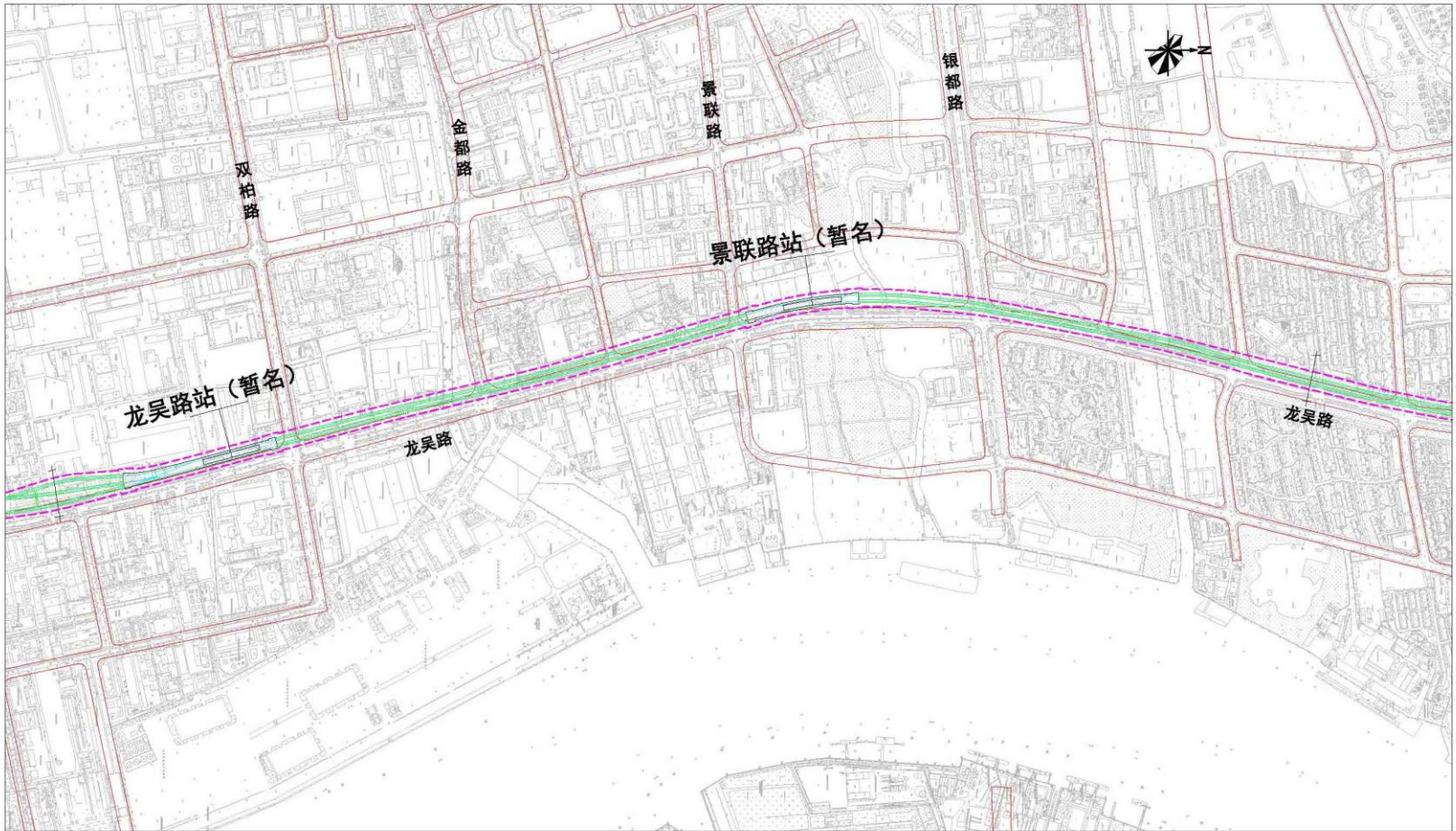


- 轨道交通线路及车站
- 轨道交通规划控制线
- 规划道路红线
- 相关轨道交通线路

规划方案平面图



图5

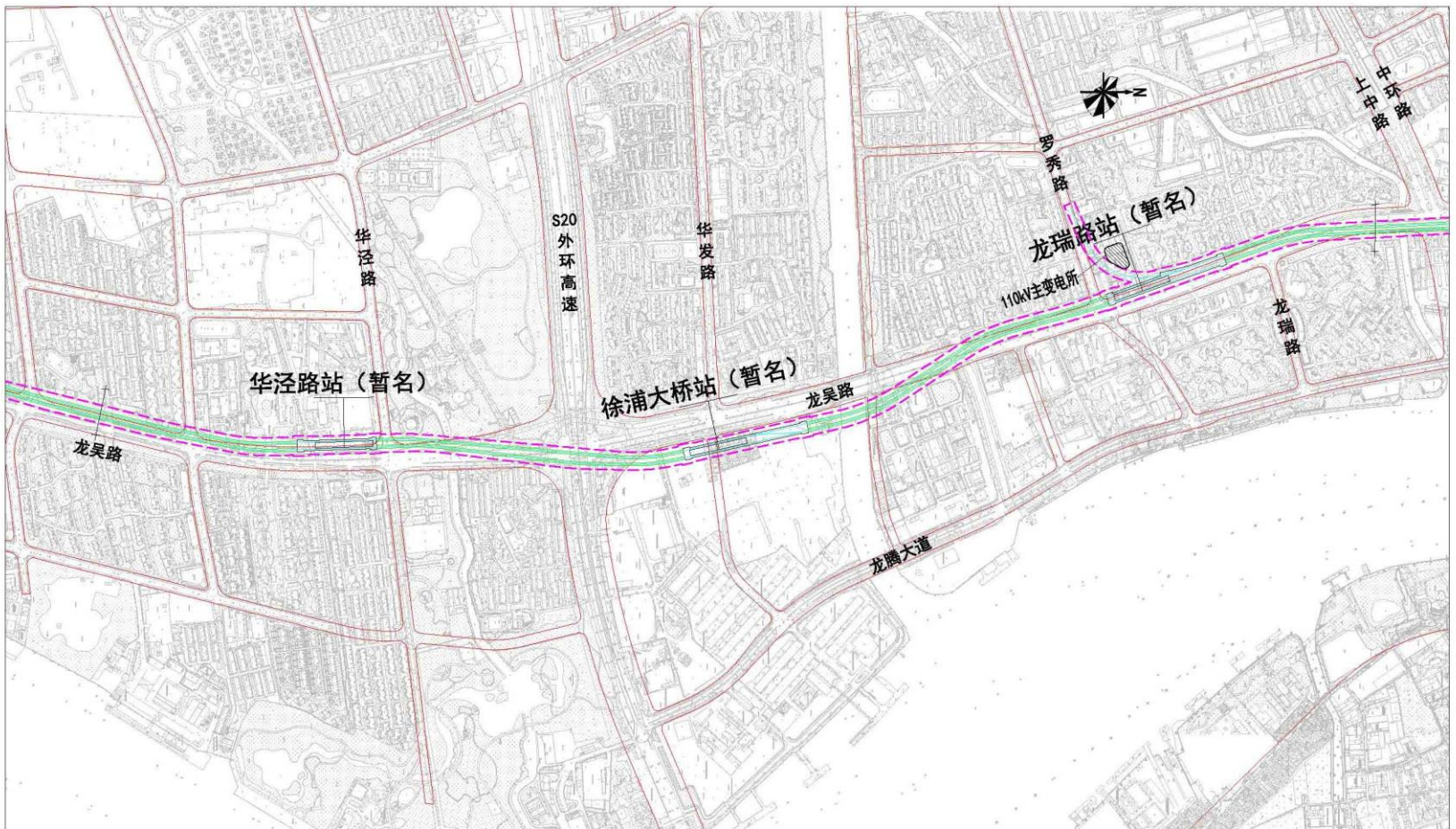


- 轨道交通线路及车站
- 轨道交通规划控制线
- 规划道路红线
- 相关轨道交通线路

规划方案平面图



图6

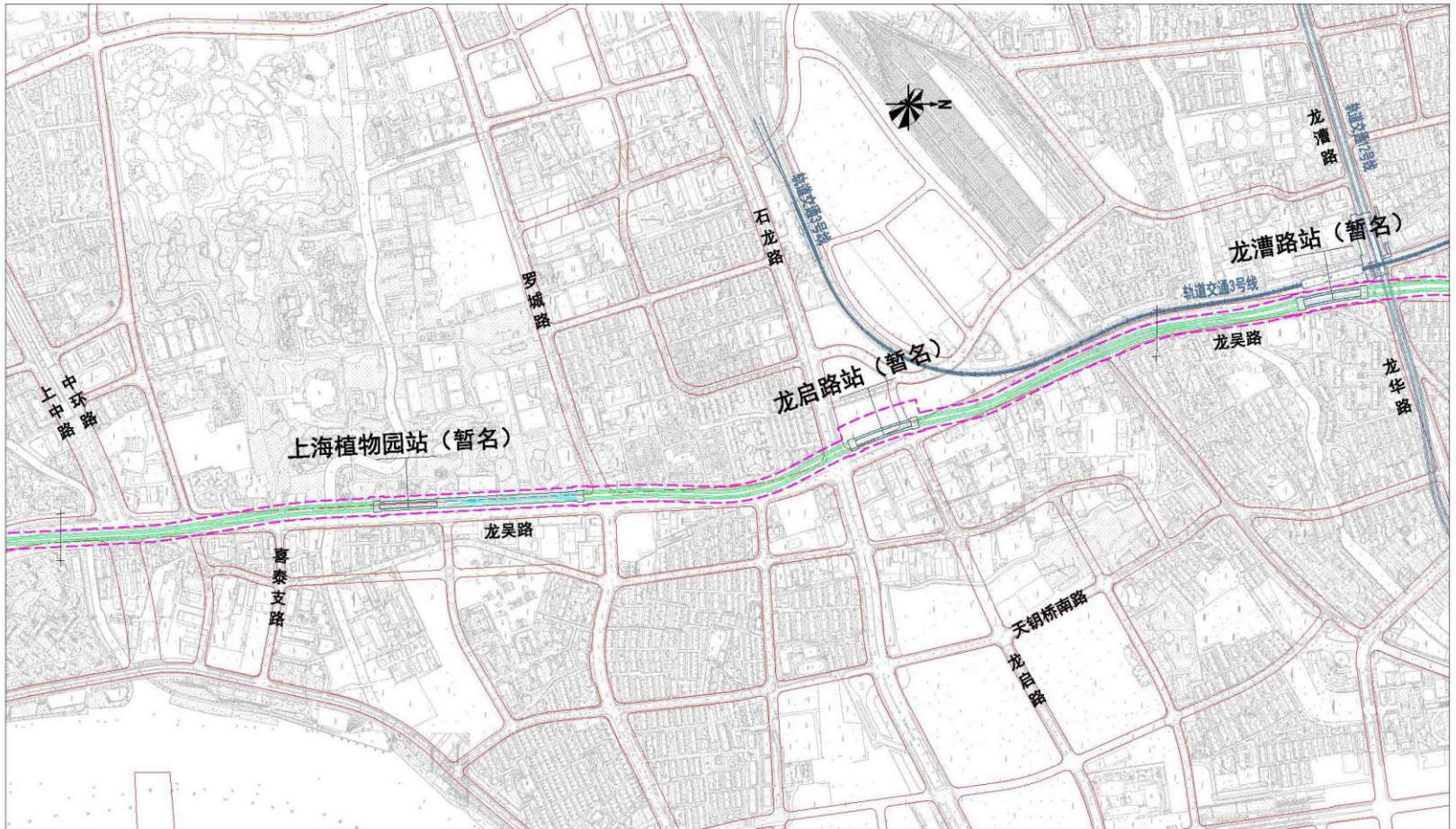


- 轨道交通线路及车站
- 轨道交通规划控制线
- 规划道路红线
- 相关轨道交通线路

规划方案平面图



图7

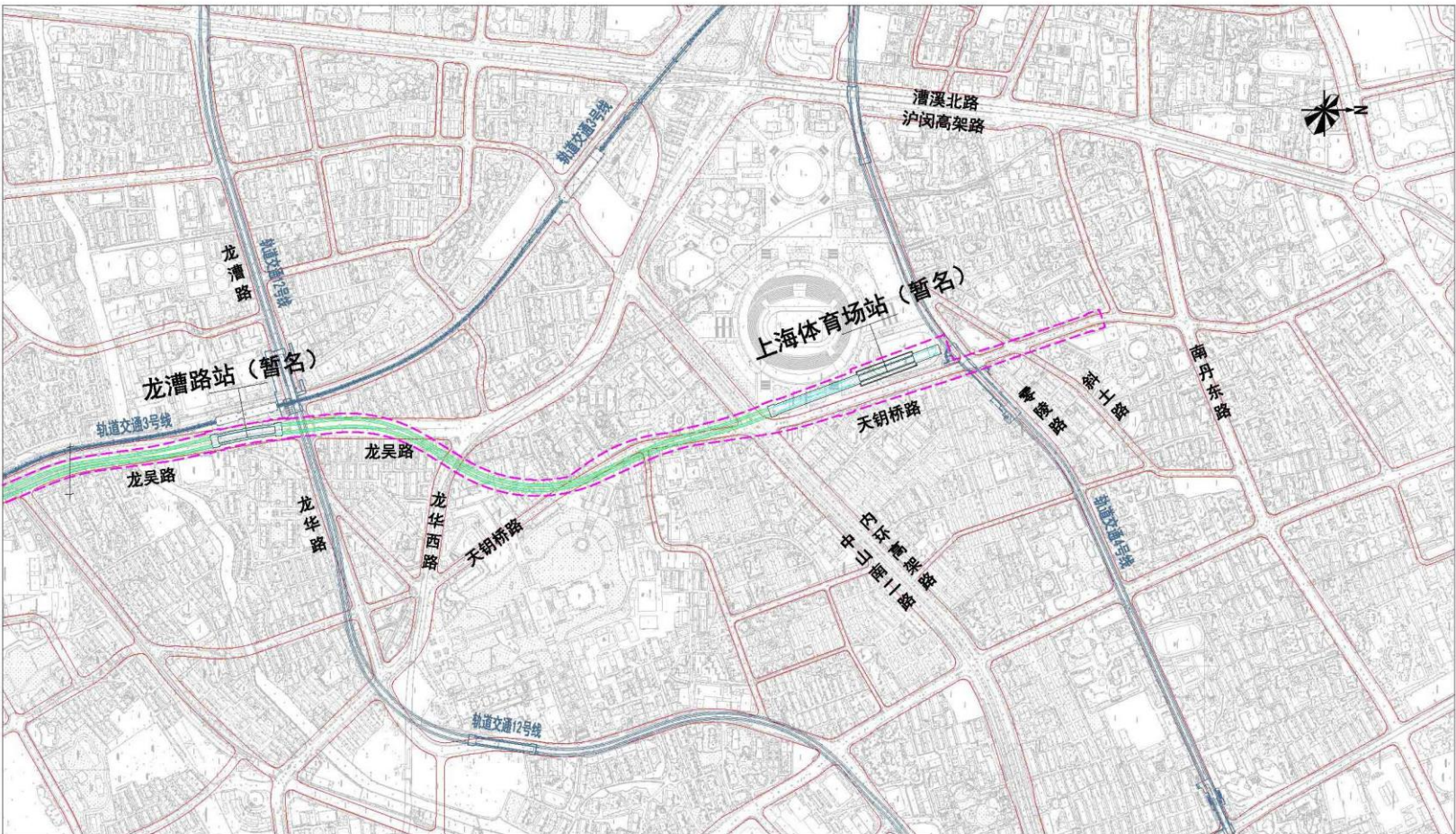


- 轨道交通线路及车站
- 轨道交通规划控制线
- 规划道路红线
- 相关轨道交通线路

规划方案平面图



图8

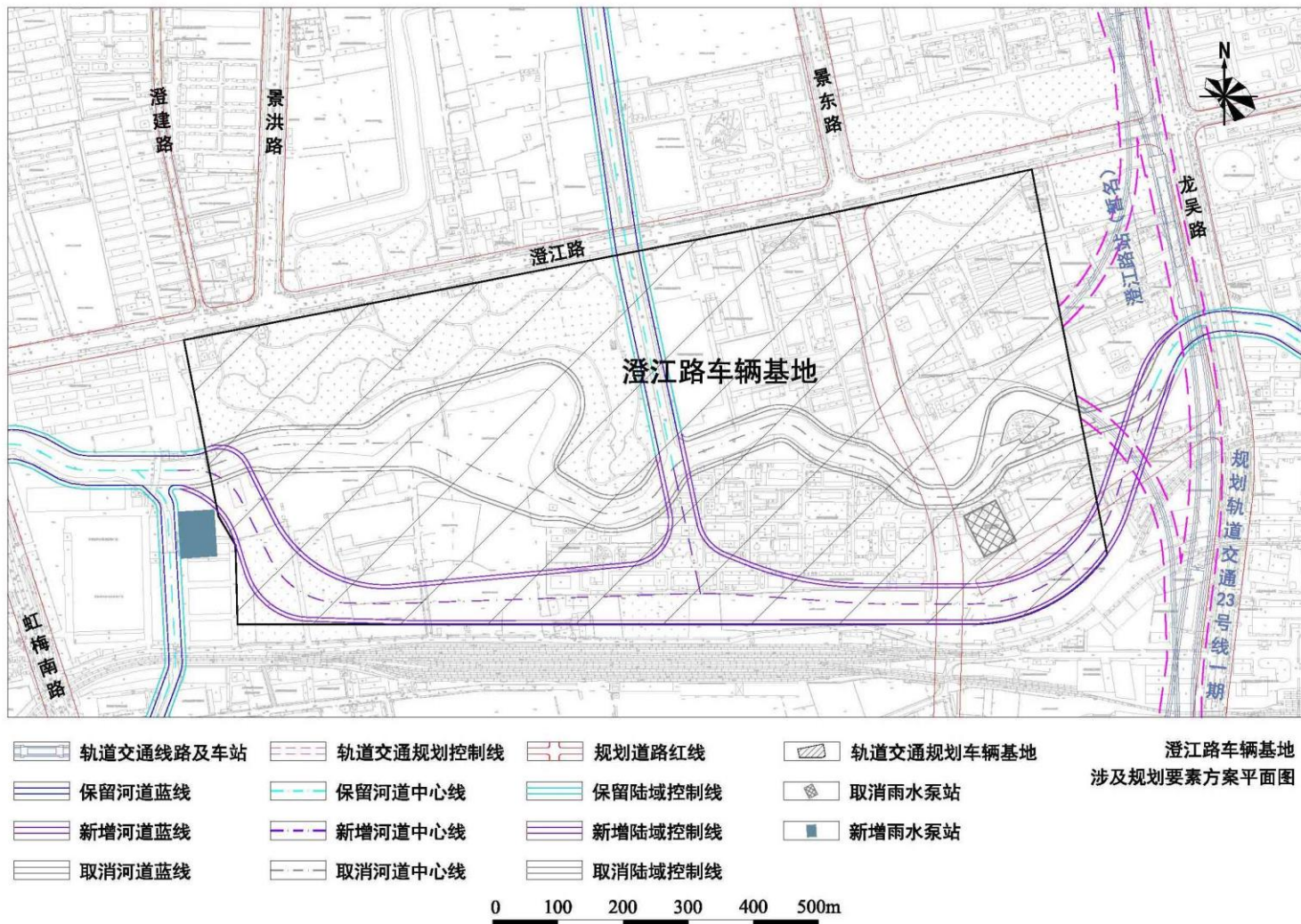


- 轨道交通线路及车站
- 轨道交通规划控制线
- 规划道路红线
- 相关轨道交通线路

规划方案平面图



图9



澄江路车辆基地涉及规划要素方案平面图

● 联系方式

- 按照有关规定，现将规划方案（草案）予以公示，征询公众意见。若对方案有意见或建议，请在公示期内通过电话或电子邮件方式进行反馈。
- 公示时间：2020年12月16日—2021年1月15日
- 联系电话：021-52363135（工作日 9：00-11：30、13：30-17：00）
- 电子信箱：sh23haoxian@163.com