

杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程 环境影响评价公众参与说明

建设单位：杭州市地铁集团有限责任公司

2023 年 12 月

目 录

1 概 述.....	1
1.1 公众参与依据	1
1.2 信息公开的方法	2
2 环境信息公开.....	3
2.1 网站公示.....	3
2.2 张贴公示.....	14
3 公参意见收集情况.....	90
4 公众意见采纳与否说明.....	90
5 报批前公开情况.....	113
6 存档说明	114
7 建设单位关于对公参说明客观性、真实性负责的承诺	114
附件 1：公示证明.....	115
附件 2：保护目标与乡镇街道、村委社区的对应关系	191
附件 3：规划环评阶段浙大公参意见表	197

1 概 述

1.1 公众参与依据

根据《浙江省建设项目环境保护管理办法》（2021年2月10日第三次修正）的规定开展杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公开及意见征询。该办法中的要求如下：

“第十二条 除依法应当予以保密的外，应当编制环境影响报告书的建设项目形成环境影响报告书后，建设单位应当通过下列两种方式公示建设项目环境影响评价信息并征求意见，公示并征求意见的时间不得少于10个工作日：

（一）在浙江政务服务网或者建设单位网站发布；

（二）在建设项目环境影响评价区域范围内的村（居）民委员会设置的信息公告栏（显示屏）发布，以及其他便于公众知晓、获取的场所发布。

鼓励建设单位通过广播、电视、报刊等媒体同步公示并征求意见。

第十三条 建设项目环境影响评价信息，应当包括下列内容：

（一）建设项目基本情况；

（二）环境影响评价范围内主要环境敏感目标分布情况；

（三）主要环境影响预测情况；

（四）拟采取的主要环境保护措施、环境风险防范措施以及预期效果；

（五）环境影响评价初步结论。

征求意见的内容主要包括对象、范围、期限和公众意见反馈途径等。

第十四条 建设单位应当对公众意见进行整理、归纳和分析，并将公众意见留存备查。受影响公众对建设项目环境影响评价信息有关内容质疑较多或者对环境影响评价初步结论有重大分歧意见的，建设单位还应当采取召开公众座谈会、专家论证会等方式，进一步向公众说明情况、听取意见，并充分协商和论证。

鼓励建设单位通过发放科普资料，组织受影响公众代表赴同类企业实地考察等方式，加强与公众沟通交流。

第十五条 建设单位应当充分考虑公众提出的与建设项目环境影响有关的意见，对合理的意见应当予以采纳；对未予采纳的意见，应当说明理由。

建设单位应当编写环境影响评价公众参与说明，在报批环境影响报告书时一并提交。环境影响评价公众参与说明的内容主要包括公众参与过程，公众意见及其采纳和反馈情况，公众座谈会、专家论证会情况等。”

1.2 信息公开的方法

本次公众参与调查方法为环境信息公开。其中，环境信息公开分为建设单位网站挂网、社区居委会等张贴公告两种形式。

2 环境信息公开

2.1 网站公示

2023年8月11日,建设单位在杭州市地铁集团有限责任公司官网杭州地铁(首页>公告通知)网址链接为https://www.hzmetro.com/notice_show.aspx?ID=11139#midc启动公示,公示时间(2023年8月11日至2023年8月25日)满足10个工作日的要求。

依据《浙江省建设项目环境保护管理办法》,本工程建设项目环境影响评价信息包括下列内容:(一)建设项目基本情况;(二)环境影响评价范围内主要环境敏感目标分布情况;(三)主要环境影响预测情况;(四)拟采取的主要环境保护措施、环境风险防范措施以及预期效果;(五)环境影响评价初步结论。同时将《建设项目环境影响评价公众意见表》作为附件供公众填写。

Adobe Flash Player 已不再受支持

>>>> 您的位置: 首页 >>> 公告通知

公告通知



公告通知

- ▶ 杭州地铁3、10、19号线平面广告资源 招募代理商 (非独... 2023-04-11
- ▶ 关于公开杭州地铁运营有限公司突发事件综合应急预案的公告 2023-01-16
- ▶ 市地铁集团减租进度公开释疑 2022-09-06
- ▶ 杭州市城市轨道交通12号线一期工程环境影响评价信息公示 2023-08-11
- ▶ 杭州市城市轨道交通9号线二期工程环境影响评价信息公示 2023-08-11
- ▶ 杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公示 2023-08-11
- ▶ 2021-2022年发行的地方政府专项债券情况表 2023-06-28
- ▶ 地铁4号线勾庄车辆段地块原装饰厂地块招租公告 2022-11-25
- ▶ 地铁4号线勾庄车辆段原中正车业地块招租结果公示 2022-11-23

总页数: 28页 首页 当前: 1页 末页 跳转到第 1 页 共: 250条

联系我们 | 常见问题 | 友情链接 | 网站地图

Copyright © 2014 杭州市地铁集团有限责任公司 版权所有 All Rights Reserved.

网站备案/许可证号: 浙ICP备11050664号-1 浙公网安备 33010402003547号

建议使用IE7及以上浏览器, 屏幕分辨率1024*768以上。



公告通知

杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公示

信息来源：发布日期：2023-08-11 浏览量：2027

杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公示

根据《浙江省建设项目环境保护管理办法》（2021年修正）的规定，现公示杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价的相关信息，征求公众对项目环境影响评价相关的意见：

一、建设项目基本情况

杭州市城市轨道交通15号线一期工程位于杭州市萧山区、上城区、拱墅区、临平区。工程起点亚太路，终点崇贤站，线路长41.02km，全线为地下线；设30座车站，均为地下车站，其中换乘站15座。新建蜀山南车辆基地和崇贤停车场。使用七堡第二控制中心。新建2座110kV主变电所（铁所前主变、铁崇贤主变）。本线为城市轨道交通制式，直流供电，双线，速度目标80km/h。初期、近期、远期均采用6辆编组A型车。工程计划2023年11月开工建设，2028年5月建成通车试运营。总工期为4年6个月。

线路走向：15号线是线网中南北向的穿心骨干线，以钱江新城、钱江世纪城为中心向南连通萧山老城、临浦组团，向北辐射大城北、临平崇贤方向，强化CAZ地区对其他城市组群的辐射带动作用，实现城市南北两翼之间的便捷联系，支撑杭州城市规划中多组团多中心的空间结构构建。线路主要沿蜀山路、金鸡路、明星路、盈丰路、通文西路、三新路、景芳路、华池南路、环城东路、绍兴路、东教路、拱康路、崇杭街等道路敷设。

二、环境影响评价范围内主要环境敏感目标分布情况

- 1、声环境影响评价范围内共有24处保护目标，其中居民点22处，学校2处（见表1~表2）。
- 2、振动环境影响评价范围内共有150处现状保护目标，其中住宅119处，学校26处（含幼儿园），医院1处，行政办公4处（见表3）。
- 3、排风亭大气环境影响评价范围内有18处保护目标（见表1中，除加州阳光城市生活广场、天汇园星云地带、凯旋路258号、浙江大学城市学院以外的18处）。
- 4、生态环境评价范围内有大运河（杭州段）、杭州西湖文化景观2处世界文化遗产，临安城遗址1处国家级文物保护单位，浙江农业大学旧址、杭州海塘和萧绍海塘（杭州段）2处省级文物保护单位，陈村大厅祠堂1处一般不可移动文物保护单位，莫婆桥1处历史建筑，大运河杭州萧山火车西站段1处历史文化街区、萧山越王城遗址—跨湖桥遗址、半山良渚文化遗址和历代古墓葬2处文物埋藏区。
- 5、新建2座变电站，其中铁所前变电站周边无电磁环境保目标，铁崇贤变电站周边有1处电磁敏感点，为临平区崇贤村姚家角（见表4）。
- 6、水环境保护目标主要有：隧道形式下穿贴沙河杭州饮用水源保护区；隧道形式下穿钱塘江杭州饮用水源二级保护区、准保护区（江河汇站位于准水源保护区）；隧道下穿湘湖萧山饮用水源保护区。

表1 声环境保护目标分布情况表（地下段）

序号	所在行政区	保护目标名称	所在车站	所在风亭组	距声源水平最近距离(m)	评价范围内保护目标概况					声环境功能区	备注
						层数	结构	建设年代	规模	使用功能		
1	萧山区	香山四季中心	双太路站	1号风亭组	活塞风亭: 1.28.2; 活塞风亭: 2.33.2	19层	框架	2015年	1栋住宅楼, 300余户	居住	2类	距蜀山路道路边界线最近水平距离约42m
2	萧山区	广宁小区	南秀路站	1号风亭组	活塞风亭: 17.6; 排风亭: 18.4; 新风亭: 20.3	7层	砖混	约2000年	1栋住宅楼, 约50户	居住	2类	距蜀山路道路边界线最近水平距离约39m
3	萧山区	萧山十中	南秀路站	3号风亭组	活塞风亭: 17.7	5层	砖混	约2001年	1栋教学楼	学校	2类	距蜀山路道路边界线最近水平距离约18m
4	萧山区	头坞新村	西山公园站	3号风亭组	活塞风亭: 26.9; 排风亭: 19.3; 新风亭: 15.0	1-2层	砖混	90年代至今	约2户	居住	2类	
5	萧山区	御江南华庭	萧绍路站	2号风亭组	活塞风亭: 1; 23.7; 活塞风亭: 2; 32.5; 排风亭: 17.0; 新风亭: 28.0	20层	框架	2021年	2栋住宅楼, 150余户	居住	4a类	距金鸡路道路边界线最近水平距离约28m
6	萧山区	加州阳光城市生活广场	金鸡路站	3号风亭组	排风亭: 36.2; 新风亭: 15.3	23-30层	框架	2003年	1栋公寓楼, 800余户	居住	4a类	距金鸡路道路边界线最近水平距离约20m
7	萧山区	天汇园星云地带	金鸡路站	4号风亭组	活塞风亭: 40.5; 排风亭: 30.4; 新风亭: 36.0	25层	框架	2006年	1栋公寓楼, 300余户	居住	4a类	距金鸡路道路边界线最近水平距离约16m
				5号风亭组	活塞风亭: 18.2	18层	框架	2006年	2栋公寓楼, 200余户	居住	4a类	距金鸡路道路边界线最近水平距离约16m
8	萧山区	新渡湾	建设一路站	1号风亭组	活塞风亭: 29.2; 排风亭: 21.9; 新风亭: 16.4	18层	框架	2019年	1栋住宅楼, 100余户	居住	4a类	距建设一路道路边界线最近水平距离约27m
9	萧山区	明怡水方村	建设一路站	2号风亭组	活塞风亭: 21.8; 排风亭: 17.5; 新风亭: 25.3	25层	框架	2016年	1栋住宅楼, 约100户	居住	4a类	距明怡路道路边界线最近水平距离约24m
10	萧山区	半塘南苑	半二站	2号风亭组	活塞风亭: 16.6; 排风亭: 21.1; 新风亭: 35.8	5层	砖混	2012年	2栋住宅楼, 50余户	居住	4a类、2类	距半塘路道路边界线最近水平距离约32m
11	萧山区	佳丰北苑	合丰站	1号风亭组	活塞风亭: 1; 28.5; 活塞风亭: 2; 34.0; 排风亭: 25.7; 新风亭: 26.5	16层	框架	2013年	2栋住宅楼, 90余户	居住	4a类	距半塘路道路边界线最近水平距离约34m
12	上城区	盛世钱塘花园	江河汇站	4号风亭组、5号风亭组	活塞风亭: 19.2; 排风亭: 28.1; 新风亭: 59.2	33层	框架	2013年	2栋住宅楼, 200余户	居住	4a类	距三新路道路边界线最近水平距离约31m

序号	所在行政区	保护目标名称	所在车站	所在风亭组	距声源水平最近距离(m)	评价范围内保护目标概况					声环境功能区	备注
						层数	结构	建设年代	规模	使用功能		
13	上城区	景芳三区	景芳站	1号风亭组、2号风亭组、3号风亭组	排风亭: 18.6; 新风亭: 17.5	6-7层	砖混	90年代	4栋住宅楼, 1000余户	居住	2类	距景芳路道路边界线最近水平距离约35m
14	上城区	凯旋路258号	华家池站	4号风亭组	活塞风亭: 1; 43.6; 活塞风亭: 2; 52.9; 排风亭: 33.5; 新风亭: 19.4	7层	砖混	80年代	1栋住宅, 约30户	居住	1类	
15	拱墅区	锦尚和品府	和平会展中心站	2号风亭组	活塞风亭: 1; 26.2; 活塞风亭: 2; 26.8; 排风亭: 28.3; 新风亭: 36.4	22层	框架	在建	1栋在建住宅, 60余户	居住	4a类	距顺兴路道路边界线最近水平距离约32m
16	拱墅区	舟山东路41号	七古登站	2号风亭组	活塞风亭: 1; 17.2; 活塞风亭: 2; 29.9; 排风亭: 16.0; 新风亭: 28.6	7层	砖混	2005年	1栋住宅, 20余户	居住	4a类	距东教路道路边界线最近水平距离约9m
17	拱墅区	浙江大学城市学院	蔡马站	2号风亭组	活塞风亭: 41.5; 排风亭: 30.7; 新风亭: 15.4	4层	框架	在建	1栋实验综合楼	学校	2类	距东教路道路边界线最近水平距离约19m
18	拱墅区	瓜山东苑	瓜山站	4号风亭组	活塞风亭: 19.7; 排风亭: 23.2; 新风亭: 40.5	4层	砖混	2006年	2栋住宅, 约20户	居住	2类	距拱康路道路边界线最近水平距离约32m
19	临平区	宋都如意城	清湾桥站	1号风亭组	活塞风亭: 25.3; 排风亭: 19.4; 新风亭: 18.2	14层	框架	在建	1栋住宅, 50余户	居住	4a类	距崇杭街道路边界线最近水平距离约25m
20	临平区	紫安玉水苑	清湾桥站	2号风亭组	活塞风亭: 17.9; 排风亭: 28.9; 新风亭: 43.4	31层	框架	2020年	2栋住宅, 200余户	居住	4a类	距崇杭街道路边界线最近水平距离约18m
21	临平区	崇杭时代城	崇杭街站	1号风亭组	活塞风亭: 1; 28.1; 活塞风亭: 2; 61.9	32层	框架	2016年	1栋住宅, 100余户	居住	4a类	距崇杭街道路边界线最近水平距离约23m
22	临平区	陆家村新苑	崇贤站	1号风亭组	活塞风亭: 1; 18.0; 活塞风亭: 2; 21.0; 排风亭: 18.6; 新风亭: 27.0	21-22层	框架	2015年	2栋住宅, 300余户	居住	4a类	距崇杭街道路边界线最近水平距离约27m

注: 1、表中“距声源水平距离”为敏感点距噪声源（风亭最大尺寸处）的最近水平距离。

2、表中距离数据是依据现阶段设计方案确定，若环评报批前工程方案有调整，相关数据将按新方案为依据进行确定。

表2 声环境保护目标分布情况表（停车场、车辆基地、主变电所）

序号	所在行政区	保护目标名称	工点名称	水平最近距离/m	评价范围内保护目标概况				声环境功能	
					层数	结构	建设年代	规模		使用功能
22	萧山区	赵家墩村	萧山南车辆基地	厂界外：33；试车线：54	1-5层	砖混	90年代至今	100余户	居住	2类区
23	临平区	崇贤村、大安村	崇贤停车场、铁路站主变电所	厂界外：9	1-5层	砖混	90年代至今	100余户	居住	2类区

表3 环境振动保护目标分布情况表

序号	行政区	保护目标名称	所在区间	线路形式	方位	相对距离/m			保护目标概况					
						水平		垂直	层数	结构	建设年代	建筑类型	规模	使用功能
						左	右							
1	萧山区	河南王	起点~亚太路站	地下	右侧	9	0	16	3层、4层	砖混	90年代至今	III	8幢、8户	居住
2	萧山区	桥头陈	起点~亚太路站	地下	右侧	0	0	16	3层、4层	砖混	90年代至今	III	12幢、12户	居住
3	萧山区	香山西李中心	起点~亚太路站	地下	右侧	50	32	17	18层、26层	框架	2015	II	1幢、约296户	居住
4	萧山区	碧桂园天麓府	亚太路站~蜀山站	地下	右侧	38	25	22	19层	框架	2019	II	2幢、约128户	居住
5	萧山区	统佑名楼	亚太路站~蜀山站	地下	左侧	32	44	16	10层	框架	2019	II	1幢、约234户	居住
6	萧山区	筑家桥社区城中村改造项目	蜀山站~向旭路站	地下	右侧	48	33	17	30层	框架	在建	II	2幢、约234户	居住
7	萧山区	碧城印象公寓	蜀山站~向旭路站	地下	左侧	33	48	19	10层、3层	框架	2020	II	6幢、约208户	居住
8	萧山区	蜀山街道向阳、严家埭、安桥安置用房	向旭路站~南秀路站	地下	右侧	49	34	20	33层	框架	在建	II	5幢	居住
9	萧山区	湖山春晓南区	向旭路站~南秀路站	地下	左侧	37	50	22	23层、26层、28层	框架	2018	II	3幢、约268户	居住
10	萧山区	广宁小区	向旭路站~南秀路站	地下	右侧	62	48	16	6层	框架	约2000年	III	3幢、约84户	居住
11	萧山区	开元中心	向旭路站~南秀路站	地下	左侧	37	50	18	20层	框架	2018	II	1幢、约90户	居住
12	萧山区	萧山区胡桥初级中学	向旭路站~南秀路站	地下	左侧	32	50	17	3层	框架	2001	III	1幢	学校
13	萧山区	杭州萧山海悦幼儿园	南秀路站~西山公园站	地下	右侧	46	28	18	3层	框架	2010	III	1幢	幼儿园
14	萧山区	众安山水苑东区	南秀路站~西山公园站	地下	右侧	27	15	17	4层、6层	砖混	2004	II	17幢	居住
15	萧山区	萧山第十高级中学	南秀路站~西山公园站	地下	左侧	28	44	19	4层、5层	框架	约2001年	II	3幢	学校
16	萧山区	杭州市萧山区第二中等专业学校宿舍	南秀路站~西山公园站	地下	右侧	60	48	20	6层	砖混	约2000年	III	1幢	学校
17	萧山区	宝通投资有限公司宿舍	南秀路站~西山公园站	地下	右侧	24	12	22	6层	砖混	约2200年	III	3幢、约72户	居住
18	萧山区	杭昌厂宿舍	南秀路站~西山公园站	地下	右侧	37	25	16	6层	砖混	约80年代	III	2幢、约84户	居住
19	萧山区	湘湖路84号等	南秀路站~西山公园站	地下	左侧	17	32	18	4层、5层	砖混	2012年	III	6幢、约54户	居住
20	萧山区	湘湖村、头坞新村	西山公园站~董梅路站	地下	右侧	12	0	17	2层、7层	砖混	约90年代至今	II、III	9幢、约67户	居住
21	萧山区	湘湖路44号	西山公园站~董梅路站	地下	左侧	10	24	19	4层	砖混	1998	III	3幢、约48户	居住
22	萧山区	下湘湖路1号	西山公园站~董梅路站	地下	左侧	0	11	20	7层	砖混	1998	II	1幢、约10户	居住
23	萧山区	湘湖林语	西山公园站~董梅路站	地下	左侧	11.5	24.5	22	11层、18层	框架	2008	II	3幢、约143户	居住
24	萧山区	浙江建材厂宿舍、湘西路66号等	西山公园站~董梅路站	地下	西侧	0	0	18	2层、4层、5层、7层	砖混	80年代至今	II、III、IV	14幢、约202户	居住
25	萧山区	湘湖路517-5号	西山公园站~董梅路站	地下	西侧	0	0	20	4层	砖混	约80年代	III	1幢、约16户	居住
26	萧山区	北干街道集中安置房屋项目一期	西山公园站~董梅路站	地下	右侧	43	28	22	20层	框架	在建	II	2幢	居住
27	萧山区	北干街道集中安置房屋项目二期	西山公园站~董梅路站	地下	右侧	45	30	16	19层、21层	框架	在建	II	2幢	居住
28	萧山区	枫江南华庭	西山公园站~董梅路站	地下	左侧	34	51	18	20层	框架	2021	II	3幢、约152户	居住
29	萧山区	萧山粮食机械有限公司宿舍	董梅路站~金鸡路站	地下	左侧	34	51	17	5层	砖混	约80年代	III	1幢、10户	居住

序号	行政区	保护目标名称	所在区间	线路形式	方位	相对距离/m			保护目标概况					
						水平		垂直	层数	结构	建设年代	建筑类型	规模	使用功能
						左	右							
30	萧山区	众仁家园	董梅路站~金鸡路站	地下	左侧	21	38	19	6层、7层	框架	2004	III	2幢、48户	居住
31	萧山区	高运家园	董梅路站~金鸡路站	地下	右侧	35	17	20	6层	框架	1998	II	4幢、约58户	居住
32	萧山区	盛元·德福国际	董梅路站~金鸡路站	地下	左侧	30	47	22	18层、40层	框架	2012	II	2幢、382户	居住
33	萧山区	知雅苑	董梅路站~金鸡路站	地下	右侧	37	19	16	7层	框架	2007	II	5幢、约156户	居住
34	萧山区	加州阳光城市生活广场	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	18	35	18	23层、30层	框架	2003	II	2幢、800户	商住
35	萧山区	天汇园星云地带	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	40	23	17	18层	框架	2006	II	2幢、约448户	居住
36	萧山区	城品华庭	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	26	42	19	28层、24层	框架	2009	II	3幢、约314户	居住
37	萧山区	众安国际花园	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	38	21	20	4层、7层、11层	框架	2006	III	5幢、约182户	居住
38	萧山区	丰润家园	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	25	36	22	20层	框架	2015	II	1幢、约216户	居住
39	萧山区	顺发·锦香名苑	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	42	32	16	3层	框架	2013	III	1幢、6户	居住
40	萧山区	湖滨小学	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	17	6	18	4层	框架		III	5幢	学校
41	萧山区	碧云天苑	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	20	31	22	32层	框架	2008	II	1幢、96户	居住
42	萧山区	青秀城	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	6.2	22	16	18层	框架	2015	II	4幢、256户	居住
43	萧山区	碧桂湾	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	37	22	18	18层	框架	2019	II	4幢、296户	居住
44	萧山区	萧山区信息港幼儿园	建设一路西站~明星路站	地下	右侧	35	20	17	3层	框架	2010	III	1幢	幼儿园
45	萧山区	明怡东方轩	建设一路西站~明星路站	地下	右侧	43	28	19	25层	框架	2016	II	2幢、192户	居住
46	萧山区	明怡花苑	建设一路西站~明星路站	地下	左侧	38	53	20	6层	框架	2000	III	15幢、约310户	居住
47	萧山区	嘉翔幼儿园	建设一路西站~明星路站	地下	右侧	36	24	22	4层	框架	2014	III	1幢	幼儿园
48	萧山区	保利·荷飞雁	建设一路西站~明星路站	地下	左侧	20	33	18	3层、26层	框架	2014	II、III	5幢、约202户	居住
49	萧山区	圣创城	建设一路西站~明星路站	地下	左侧	23	39	17	21层	框架	2019	III	2幢、约300户	商住
50	萧山区	湖景华庭	明星路站~丰二站	地下	左侧	16	32	19	22层、25层	框架	2022	II	2幢、约134户	居住
51	萧山区	丰瑞华庭	明星路站~丰二站	地下	右侧	50	34	20	6层	框架	2012	III	3幢、约108户	居住
52	萧山区	杭州南景文苑纪城实验学校	丰二站~合丰站	地下	右侧	32	17	17	4层、6层	框架	2012	III	3幢	学校
53	萧山区	湖塘华庭	丰二站~合丰站	地下	左侧	25	41	19	25层、26层	框架	2023	II	2幢、约375户	居住
54	萧山区	阳光城耀悦	丰二站~合丰站	地下	左侧	18	32	20	17层	框架	2020	II	3幢、约160户	居住
55	萧山区	仁孝华庭	丰二站~合丰站	地下	右侧	46	31	22	26层	框架	2023	II	2幢、约416户	居住
56	萧山区	悦著云轩	丰二站~合丰站	地下	右侧	43	28	16	24层	框架	在建	II	2	居住
57	萧山区	桂丰北苑	合丰站~丰丰路站	地下	左侧	38	53	18	17层	框架	2013	II	3幢、约156户	居住
58	萧山区	丰瑞北苑	合丰站~丰丰路站	地下	右侧	32	20	17	15层、16层、18层	框架	2013	II	4幢、约178户	居住

59	萧山区	萧山区世纪实验小学	合丰站~蓝丰路站	地下	右侧	28	15	19	4层	框架	2013	III	1幢	学校
60	萧山区	利一家园	合丰站~蓝丰路站	地下	左侧	34	46	20	17层、25层	框架	2013	II	3幢, 约201户	居住
61	萧山区	融创华奥时代奥城	合丰站~蓝丰路站	地下	左侧	18	30	19	17层、32层	框架	2020	II	4幢, 约328户	居住
62	萧山区	萧山区世纪实验小学	合丰站~蓝丰路站	地下	右侧	32	21	20	3层	框架	在建	III	3幢	幼儿园
63	萧山区	天佳御园	合丰站~蓝丰路站	地下	左侧	16	29	19	8层	框架	2020	II	4幢, 约160户	居住
64	萧山区	创源郡	合丰站~蓝丰路站	地下	左侧	18	36	19	32层	框架	2019	II	1幢, 约124户	居住
65	萧山区	源之华庭	合丰站~蓝丰路站	地下	右侧	32	20	20	25层	框架	2019	II	5幢, 约480户	居住
66	萧山区	万科星洲映象府	蓝丰路站~丰北路站	地下	左侧	22	35	17	24、25层、26层	框架	在建	II	3幢	居住
67	萧山区	美在美祥金地	蓝丰路站~丰北路站	地下	右侧	42	30	19	6层	框架	2018	III	1幢, 约120户	商住
68	上城区	盛世钱塘	丰北路站~江河汇站	地下	左侧	41	46	19	33层	框架	2015	II	3幢, 约356户	居住
69	上城区	三堡家园南区	江河汇站~景芳站	地下	左侧	32	44	19	11层	框架	2015	II	3幢, 约114户	居住
70	上城区	三堡家园北区	江河汇站~景芳站	地下	左侧	10	22	20	6层	框架	2015	II	9幢, 约114户	居住
71	上城区	风起钱塘	江河汇站~景芳站	地下	左侧	12	25	17	14层、3层	框架	2022年	II	7幢, 约123户	居住
72	上城区	天阳风起	江河汇站~景芳站	地下	右侧	20	8.5	19	13层、18层、11层	框架	2018	II	4幢, 约232户	居住
73	上城区	景芳东区	江河汇站~景芳站	地下	右侧	23	12	20	7层	砖混	1990	III	2幢, 约126户	居住
74	上城区	景福景芳五区	江河汇站~景芳站	地下	两侧	0	0	22	6层、7层	砖混	1998	II、III	14幢, 约726户	居住
75	上城区	福福雅苑	江河汇站~景芳站	地下	左侧	13	30	16	9层、13层	框架	2023	II	3幢, 140户	居住
76	上城区	景福新苑	江河汇站~景芳站	地下	左侧	20	37	18	16层	框架	2022	II	2幢, 96户	居住
77	上城区	景福景芳五区	江河汇站~景芳站	地下	右侧	17	3	17	7层	砖混	1995	II	8幢, 约296户	居住
78	上城区	景芳三区	景芳站~华家池站	地下	右侧	23	6	19	6层、7层	砖混	90年代	II、III	10幢, 约480户	居住
79	上城区	景芳一区	景芳站~华家池站	地下	左侧	10	21	22	6层、7层	砖混	1993	II、III	12幢, 约612户	居住
80	上城区	景芳街道办	景芳站~华家池站	地下	右侧	19	8	16	5层	框架	1995	III	1幢, 约150余人	行政办公
81	上城区	景芳二区	景芳站~华家池站	地下	右侧	18	7	18	6层、7层	砖混	1995	II、III	6幢, 约196户	居住
82	上城区	浙江省植物保护检疫局	景芳站~华家池站	地下	左侧	10	22	17	7层	框架	1998	II	1幢, 约200人	行政办公
83	上城区	秋涛北路131号	景芳站~华家池站	地下	右侧	23	11	19	5层、4层	砖混	1990	III	2幢, 约20户	居住
84	上城区	浙江大学华家池校区电台宿舍	景芳站~华家池站	地下	两侧	0	0	17	1层、2层	砖混	1990	III	8幢, 约170人	学校

序号	行政区	保护目标名称	所在区间	线路形式	方位	相对距离/m			保护目标概况					
						水平		垂直	层数	结构	建设年代	建筑类型	规模	使用功能
						左侧	右侧							
85	上城区	浙江大学华家池校区洪家路254号	景芳站~华家池站	地下	两侧	0	0	19	4层、6层、7层、15层	框架	80年代至今	II、III	13幢, 约345户	居住
86	上城区	浙江大学华家池校区幼儿园	景芳站~华家池站	地下	左侧	10	24	18	3层	砖混	90年代至今	III	2幢, 约120人	幼儿园
87	上城区	浙江大学华家池校区子弟小学	景芳站~华家池站	地下	左侧	31	45	17	3层	砖混	90年代至今	III	1幢, 约400人	学校
88	上城区	浙江大学华家池校区小二楼	景芳站~华家池站	地下	右侧	42	26	19	2层	砖混	40年代至今	IV	2幢, 4户	居住
89	上城区	华景公寓、华景北苑	华家池站~松民路站	地下	两侧	7	0	20	4、6层	砖混	2008	III	13幢, 约174户	居住
90	拱墅区	环东公寓	华家池站~松民路站	地下	左侧	17	26	17	12层、17层、21层	框架	2000	II	3幢, 约303户	居住
91	拱墅区	区山中学	华家池站~松民路站	地下	左侧	15	25	19	5层	框架	2000	III	1幢, 1000师生	学校
92	拱墅区	体育场路2号、环城东路298号-311号	华家池站~松民路站	地下	左侧	15	25	20	6层、7层	砖混	2000	II、III	5幢, 约236户	居住
93	拱墅区	中江花园	华家池站~松民路站	地下	左侧	20	32	22	8层、18层	框架、砖混	2001	II	3幢, 约136户	居住
94	拱墅区	绿城·兰园	华家池站~松民路站	地下	左侧	25	36	16	11层、22层	框架	2015	II	3幢, 约110户	居住
95	拱墅区	环城东路6弄	华家池站~松民路站	地下	左侧	46	58	18	6层	框架	2000	III	1幢, 48户	居住
96	拱墅区	流水苑	华家池站~松民路站	地下	左侧	26	42	17	7层	框架	1996	II	7幢, 约304户	居住
97	拱墅区	流水东苑	华家池站~松民路站	地下	右侧	0	0	19	7层	框架	1996	II	8幢, 约287户	居住
98	拱墅区	流水北苑	华家池站~松民路站	地下	左侧	24	41	20	7层	框架	1997	II	5幢, 约345户	居住
99	拱墅区	杭州市拱墅区人力资源和社会保障局	松民路站~打铁关站	地下	左侧	38	54	17	16层	框架	1998	II	1幢	行政办公
100	拱墅区	汇融公寓	松民路站~打铁关站	地下	左侧	29	46	19	17层、25层	框架	2013	II	2幢, 132户	居住
101	拱墅区	御晖现代城	打铁关站~和平会展中心站	地下	左侧	20	36	15	7层	框架	2000	II	1幢	居住
102	拱墅区	现代名苑	打铁关站~和平会展中心站	地下	左侧	21	38	17	18层、20层、22层	框架	2013	II	3幢, 约224户	居住
103	拱墅区	现代雅苑	和平会展中心站~城北体育公园站	地下	左侧	15.2	47	15	14层、12层、7层、10层、26层	框架	2010	II	10幢, 约624户	居住
104	拱墅区	锦尚和品府	和平会展中心站~城北体育公园站	地下	右侧	29	13	18	9层、7层、28层、27层、26层	框架	在建	II	8幢	居住
105	拱墅区	德信东村	和平会展中心站~城北体育公园站	地下	右侧	77	30	17	7层	砖混	1995	II	2幢, 56户	居住

106	拱墅区	现代景观	和平公园中心站~城北体育公园站	地下	左侧	4	52	18	25层	框架	2010	II	4幢, 约356户	居住
107	拱墅区	三塘人家	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	9	39	19	17层、18层、22层	框架	2017	II	8幢, 约1222户	居住
108	拱墅区	大东苑九苑	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	2	42	21	6层	框架	2017	III	3幢, 约90户	居住
109	拱墅区	杭州仁德妇产医院	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	11	29	22	7层	砖混	1998	II	1幢	医院
110	拱墅区	上塘派出所	城北体育公园站~七古登站	地下	右侧	33	14	19	2层、4层	砖混	1998	III	2幢	行政办公
111	拱墅区	登莱府	城北体育公园站~七古登站	地下	右侧	38	24	18	24层	框架	在建	III	1幢	居住
112	拱墅区	七古登公寓	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	5	18	17	2层、18层	框架	2017	II、III	2幢	居住
113	拱墅区	浙江树人大学敦和园	城北体育公园站~七古登站	地下	两侧	13	19	17	7层	框架	2003	III	3幢	学校
114	拱墅区	浙江第二人民警察学校国际关系学院杭州校区	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	32	20	19	2层、5层	框架	2000	III	5幢	学校
115	拱墅区	泰山东路41号	城北体育公园站~七古登站	地下	右侧	29	13	20	2层、5层	砖混	2005	III	1幢, 28户	居住
116	拱墅区	传莱府	城北体育公园站~七古登站	地下	右侧	29	13	17	17层、25层、25层	框架	2023	II	3幢, 326户	居住
117	拱墅区	浙江树人大学西学院	七古登站~皋亭站	地下	左侧	24	40	19	6层、10层、13层	框架	2004	II、III	3幢	学校
118	拱墅区	浙江电力职业技术学院	七古登站~皋亭站	地下	左侧	24	40	15	5层、6层、7层	框架	2004	II、III	3幢	学校
119	拱墅区	浙大城市学院南校区	七古登站~皋亭站	地下	右侧	29	14	17	6层	框架	1999至今	III	5幢	学校
120	拱墅区	源清中学	七古登站~皋亭站	地下	两侧	22	37	19	4层、6层	框架	1998	III	3幢	学校
121	拱墅区	之江专修学院湖州校区	皋亭站~瓜山站	地下	左侧	21	36	20	6层	框架	1999至今	III	2幢	学校
122	拱墅区	浙大城市学院北校区	皋亭站~瓜山站	地下	右侧	28	13	17	5层、7层	框架	1999至今	II、III	7幢	学校
123	拱墅区	瓜山南苑安置房幼儿园	皋亭站~瓜山站	地下	左侧	37	49	19	4层、6层	框架	在建	III	1幢	幼儿园
124	拱墅区	联发保利锦和雅颂	皋亭站~瓜山站	地下	两侧	0	0	17	33层	框架	在建	II	7幢	居住
125	拱墅区	尚堂府	皋亭站~瓜山站	地下	右侧	55	37	19	23层	框架	2017	II	4幢, 约290户	居住
126	拱墅区	瓜山佳苑	瓜山站~谢村站	地下	右侧	40	22	20	20层	砖混	2008	II	2幢, 约145户	居住

序号	行政区	保护目标名称	所在区间	线路形式	方位	相对距离/m			保护目标概况					
						水平		垂直	层数	结构	建设年代	建筑类型	规模	使用功能
						正面	右侧							
127	拱墅区	瓜山未来社区	瓜山站~谢村站	地下	右侧	45	28	17	4层、6层	砖混	2008	III	11幢, 约118户	居住
128	拱墅区	金湖雅园	谢村站~平安桥站	地下	右侧	47	35	17	18层	框架	2021	II	5幢, 约568户	居住
129	拱墅区	康馨苑	谢村站~平安桥站	地下	右侧	57	40	19	27层	框架	2016	II	2幢, 约432户	居住
130	临平区	达桥新苑	北桥街站~达桥桥路站	地下	右侧	24	8	20	22层	框架	2020	II	4幢, 约588户	居住
131	临平区	宋都加壹云境	达桥街站~达桥桥路站	地下	左侧	35	52	17	14层	框架	在建	II	2幢, 约166户	居住
132	临平区	祥生·翡翠府	达桥桥路站~崇杭街站	地下	左侧	25	40	19	10层、25层	框架	2019	II	5幢, 约176户	居住
133	临平区	玉水苑邸	达桥桥路站~崇杭街站	地下	右侧	43	30	17	30层	框架	2020	II	4幢, 约464户	居住
134	临平区	祥生·翡翠府	达桥桥路站~崇杭街站	地下	左侧	35	52	19	17层	框架	2022	II	3幢, 约270户	居住
135	临平区	悦贤里	达桥桥路站~崇杭街站	地下	右侧	54	37	20	32层	框架	2019	II	2幢, 约596户	居住
136	临平区	绿城·翡翠府	达桥桥路站~崇杭街站	地下	左侧	40	57	17	21层	框架	2019	II	2幢, 约160户	居住
137	临平区	北合苑	达桥桥路站~崇杭街站	地下	左侧	38	55	19	16层、19层	框架	2022	II	3幢, 约291户	居住
138	临平区	崇杭时代城	崇杭街站~崇贤站	地下	左侧	37	54	15	32层、23层	框架	2016	II	2幢, 约424户	居住
139	临平区	君兰华庭	崇杭街站~崇贤站	地下	左侧	20	37	17	19层、28层	框架	2010	II	3幢, 约302户	居住
140	临平区	紫悦华庭	崇杭街站~崇贤站	地下	右侧	38	21	19	15层	框架	2012	II	3幢, 约150户	居住
141	临平区	瑞阳城湖湾里	崇杭街站~崇贤站	地下	左侧	32	46	20	18层	框架	2022	II	2幢, 约282户	居住
142	临平区	海逸华庭里	崇杭街站~崇贤站	地下	左侧	46	64	17	18层	框架	2020	II	1幢, 约64户	居住
143	临平区	锦昌年华	崇杭街站~崇贤站	地下	右侧	37	19	19	14层、18层	框架	2012	II	5幢, 约676户	居住
144	临平区	陆家桥村	崇杭街站~崇贤站	地下	左侧	37	52	15	3层	砖混	2010	III	5幢, 5户	居住
145	临平区	北杭宸章府	崇杭街站~崇贤站	地下	左侧	22	37	17	5层	框架	2020	III	4幢, 约78户	居住
146	临平区	陆家桥新苑	崇杭街站~崇贤站	地下	右侧	48	32	19	21层、22层、25层	框架	2015	II	4幢, 约480户	居住
147	临平区	杭州临平区崇贤第一小学陆家桥校区	崇杭街站~崇贤站	地下	左侧	34	17	20	4层	框架	2010	III	3幢, 约2000师生	学校
148	临平区	翡翠府	出入段线	地下	左侧	54	43	17	15层	框架	2019	II	2幢, 约112户	居住
149	临平区	卓鼎河畔轩	出入段线	地下	左侧	97	24	19	6层、11层	框架	2015	II、III	3幢	居住
150	临平区	崇家角	出入段线	地下	左侧	46	48	15	5层	砖混	2010	III	1幢, 1户	居住

注：1、相对拟建线路中，“垂直”系指敏感点相对轨面的高度差，正值高于轨面，负值低于轨面。
2、表中距离、垂直等数据是依据现阶段设计方案确定，若环评报批前工程方案有调整，相关数据将按新方案为依据进行调整。

表4 电磁环境保护目标分布情况表

序号	所在行政区	保护目标名称	工点名称	相对方位及水平最近距离	评价范围内保护目标概况		
					层数	规模	使用功能
1	临平区	崇贤村陆家角	崇贤主变电站	南侧, 最近距离约9m	1-3层	10余户	住宅

三、主要环境影响预测情况

1、施工期环境影响预测情况

施工期的环境影响主要表现在城市景观、噪声、振动、水、大气、固体废物等方面，严格执行国家及地方有关施工环境管理的规定，将各项措施落实到施工各个环节，做到文明施工，施工期环境污染能够得到有效控制。

2、运营期环境影响预测情况

(1) 振动影响概述：列车运行产生振动，通过地层传播至地面环境敏感目标产生振动影响。对照《古建筑防工业振动技术规范》(GB/T 50452-2008)，浙江农业大学旧址与萧山火车站段历史文化街区的振速影响超标。

(2) 声环境影响概述：地下车站风亭、多联机环控设备噪声，车辆基地、停车场列车运营及固定设备噪声影响周边环境敏感目标。车辆基地、停车场及变电所的厂界噪声均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》。

(3) 地表水影响概述：各车站、车辆基地、停车场污水经预处理后均达标排放纳入市政污水管网。工程以隧道形式下穿钱塘江杭州饮用水水源二级保护区，未在水源保护区范围内设排污口，对水源影响可控。

(4) 环境空气影响概述：车站排风亭运营初期有异味，初期过后异味不明显。风亭异味可通过在风亭周围对有条件的区域进行绿化。车辆基地、停车场职工食堂油烟排放口安装油烟净化系统可达标排放。

(5) 固废环境影响概述：车站生活垃圾由专门的人员进行打扫和收集后，交由当地的环卫部门统一处理，车辆基地、停车场、变电所产生的危险废物交由有相应危废类别资质的单位回收处置，对周围环境影响不大。

(6) 生态环境影响概述：在设计中将充分运用融合法、隐蔽法设计，可以使本工程的车站进出口与风亭等地面建筑物与周边环境保持协调。工程涉及世界文化遗产、历史建筑、历史文化街区、文物保护单位和地下文物埋藏区，对文物会产生一定影响，需采取保护措施或考古发掘。

(7) 电磁环境影响概述：铁所前主变、铁崇贤主变投运后，变电所四周及敏感点处工频电场、工频磁场均满足《电磁环境控制限值》（GB8702-2014）中工频电场强度4000V/m、工频磁感应强度100 μ T的公众曝露控制限值要求。

四、拟采取的主要环境保护措施、环境风险防范措施以及预期效果

1、振动防治措施及预期效果：在采用轨道减振措施后，在环境敏感点处，由本工程产生的振动影响和二次结构噪声声可达标。对振速超标的浙江农业大学旧址文保单位与萧山火车西站段历史文化街区采取特殊减振措施后可达标。

2、噪声防治措施及预期效果：针对受地下车站风亭等噪声影响超标或有噪声增量的敏感点采取加长风亭消声器措施，受车辆基地及停车场噪声影响超标或有噪声增量的敏感点采取声屏障（或采取具有类似效果的隔声结构）措施，措施后各敏感点声环境可达标或维持现状。

3、水污染防治措施及预期效果：各车站、车辆基地、停车场的生活污水经化粪池处理后，车辆基地、停车场生产废水经收集后经调节沉淀隔油、气浮、过滤处理后排入城市污水管网，进入市政污水处理厂处理，对环境影响不大。

4、大气污染防治措施及预期效果：风亭排风口不正对敏感建筑。地下车站风亭周边有条件的区域进行绿化。车辆基地、停车场职工食堂油烟排放口安装油烟净化系统。对环境影响不大。

5、固废污染防治对策及预期效果：生活垃圾定点分类收集、存储，交由环卫部门处理；危险废物交由有资质单位处置，对环境影响不大。

6、生态环境保护措施及预期效果：做好对永久占地和临时占地的合理规划，严格按批准的用地范围进行施工组织，工程实施完毕后尽快按园林绿化管理部门要求进行复绿，绿化工作中避免出现生物入侵。按水利主管部门的要求，做好水土保持工作。

7、环境风险防范措施：本项目建设、运行均不会产生现行风险评价技术导则里界定的环境风险。

五、环境影响评价初步结论

杭州市城市轨道交通15号线一期工程属于轨道交通建设项目，使用清洁能源，污染排放量小，有利于改善城市的大气环境，符合杭州城市总体规划、历史文化名城规划、城市土地利用规划及《杭州市“三线一单”生态环境分区管控方案》，属于《产业结构调整指导目录（2019年本）》（2021年修改）中鼓励类项目，符合国家产业政策要求。

设计方案较上位《杭州市城市轨道交通第四期建设规划》方案基本一致。通过采取控制施工场地、施工废水排放及出入口风亭等地构筑物景观设计、文物保护措施等一系列影响减缓措施后，本工程建设不会对沿线生态环境和文物保护单位造成不利影响。对于沿线预测超标的噪声振动敏感点，通过采取相应的污染防治措施，各声环境敏感点运营期噪声均可达到相应标准要求或维持现状水平，振动环境敏感点运营期振动均可达标，其他污染物排放均符合污染物排放标准。项目建设符合《建设项目环境保护管理条例》中对建设项目的管理规定。本项目无重大环境制约因素、环境影响可接受或环境风险可控、环境保护措施经济技术满足长期稳定达标及生态保护要求，有助于改善区域环境质量，因此，从环境影响角度而言，杭州市城市轨道交通15号线一期工程项目是可行的。

六、征求公众意见的对象、范围和主要事项

征求公众意见的对象：为本工程环境影响评价范围内的公民、单位或团体。

征求意见的范围和主要事项：征求与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评征求意见的范围。

七、征求公众意见的具体形式

在2023年8月11日至2023年8月25日期间，在杭州地铁网站<http://www.hzmetro.com/>的“公告通知”网页将公示相关的环境影响信息、建设项目环境影响评价公众意见表等内容。您可通过网页下载“建设项目环境影响评价公众意见表”，通过电子邮件、信函等方式，在规定时间内将公众意见表发送至指定电子邮箱，或邮寄至建设单位，反映与本项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见表时，需提供有效的联系方式，以便进行回访。若需补充信息，请在公示期间向环评单位索要，后续将在杭州地铁网站<http://www.hzmetro.com/>进行环评报告全本公示。

八、公众提出意见的起止时间

2023年8月11日至2023年8月25日。

九、联系方式

1、建设单位：杭州市地铁集团有限责任公司，张工，电话：0571-86000727；邮箱：whtsyt@163.com；地址：杭州市上城区九和路516号市地铁集团T2楼。

2、环评单位：中铁第四勘察设计院集团有限公司，联系人：陶工；电话：027-51185777。

3、审批部门：杭州市生态环境局，电话：0571-85085326。

公示发布单位：杭州市地铁集团有限责任公司

2023年8月11日

建设项目环境影响评价公众意见表系下载

/EptionUpload/EptionFs/file/20230811/20230811173908_8576.docx

【字号：大 中 小】 【打印】 【关闭】

[联系我们](#) | [常见问题](#) | [友情链接](#) | [网站地图](#)

Copyright © 2014 杭州市地铁集团有限责任公司 版权所有 All Rights Reserved.

网站备案/许可证号：浙ICP备11050664号-1 浙公网安备 33010402003547号

建议使用IE7及以上浏览器，屏幕分辨率1024*768以上。 

图 2.1-1 建设单位网站信息公开网页截图

公众意见表格式见下表所示：

建设项目环境影响评价公众意见表

填表日期 年 月 日

项目名称	杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见</p> <p>（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	<p>（填写该项内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	XX 省 XX 市 XX 县 (区、市) XX 乡 (镇、街道) XX 村 (居委会) XX 村民组 (小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	
工商注册号或统一社会信用代码	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
地 址	XX 省 XX 市 XX 县 (区、市) XX 乡 (镇、街道) XX 路 XX 号
注: 法人或其他组织信息原则上可以公开, 若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	

2.2 张贴公示

我单位于 2023 年 8 月 11 日~2023 年 8 月 25 日在本工程评价范围内街道、社区、有关单位等进行了环境影响评价公众参与公告现场张贴，张贴的公众意见征询公告见图 2.2-1，沿线张贴照片见表 2.2-1。

相关街道、社区居委会公示证明见附件 1。

其中上城区四季青街道办事处、萧山区城厢街道美之园社区（辖 V23 浙江建材厂宿舍、潇西路 66 号等）、萧山区北干街道加德社区（辖 V33/N6 加州阳光城市生活广场、V35 城品华庭）、萧山区北干街道杨时社区（辖 V48 乐创城）、上城区四季青街道钱塘社区（辖 V67/N12 盛世钱塘）、上城区四季青街道五福社区（辖 V70 凤起钱潮、V74 顺福雅苑、V75 雅福新榭）、拱墅区潮鸣街道办事处、拱墅区东新街道德胜东村社区（辖 V104 德胜东村）的相关人员表示项目环境影响评价的公示证明不属于街道、社区、村委的职责范围，故未提供公示证明。

杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程

环境影响评价信息公示

根据《浙江省建设项目环境保护管理办法》（2021 年修正）的规定，现公示杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价的相关信息，征求公众对项目环境影响评价相关的意见：

一、建设项目基本情况

杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程位于杭州市萧山区、上城区、拱墅区、临平区。工程起点亚太路，终点崇贤站，线路长 41.02km，全线为地下线；设 30 座车站，均为地下车站，其中换乘站 15 座。新建蜀山南车辆基地和崇贤停车场，使用七堡第二控制中心。新建 2 座 110kV 主变电所（铁所前主变、铁崇贤主变）。本线为城市轨道交通制式，直流供电，双线，速度目标 80km/h。初期、近期、远期均采用 6 辆编组 A 型车。工程计划 2023 年 11 月开工建设，2028 年 5 月建成通车试运营。总工期为 4 年 6 个月。

线路走向：15 号线是线网中南北向的穿心骨干线，以钱江新城、钱江世纪城为中心向南连通萧山老城、临浦组团，向北辐射大城北、临平崇贤方向，强化 CAZ 地区对其他城市组群的辐射带动作用，实现城市南北两翼之间的便捷联系，支撑杭州城市规划中多组团多中心的空间结构构建。线路主要沿蜀山路、金鸡路、明星路、盈丰路、通文西路、三新路、景芳路、华池南路、环城东路、绍兴路、东教路、拱康路、崇杭街等道路敷设。

二、环境影响评价范围内主要环境敏感目标分布情况

- 1、声环境影响评价范围内共有 24 处保护目标，其中居民点 22 处，学校 2 处（见表 1-表 2）。
- 2、振动环境影响评价范围内共有 150 处现状保护目标，其中住宅 119 处，学校 26 处（含幼儿园），医院 1 处，行政办公 4 处（见表 3）。
- 3、排风亭大气环境影响评价范围内有 18 处保护目标（见表 1 中，除加阳光城市生活广场、天汇园星云地带、凯旋路 258 号、浙江大学城市学院以外的 18 处）。
- 4、生态环境评价范围内有大运河（杭州段）、杭州西湖文化景观 2 处世界文化遗产，临安城遗址 1 处国家级文物保护单位，浙江农业大学旧址、杭州海塘和萧绍海塘（杭州段）2 处省级文物保护单位，陈村大厅祠堂 1 处一般不可移动文物保护单位，莫婆桥 1 处历史建筑，大运河杭州萧山火车站段 1 处历史文化街区、萧山越王城遗址—跨湖桥遗址、半山良渚文化遗址和历代古墓葬 2 处文物埋藏区。
- 5、新建 2 座主变电所，其中铁所前主变电所周边无电磁环境保目标，铁崇贤主变电所周边有 1 处电磁敏感点，为临平区崇贤村姚家角（见表 4）。
- 6、水环境保护目标主要有：隧道形式下穿贴沙河杭州饮用水源准保护区；隧道形式下穿钱塘江杭州饮用水源二级保护区、准保护区（江河汇站位于准水源保护区）；隧道下穿湘湖萧山饮用水源准保护区。

表 1 声环境保护目标分布情况表（地下段）

序号	所在行政区	保护目标名称	所在车站	所在风亭组	距声源水平最近距离（m）	评价范围内保护目标概况				声环境功能区	备注	
						层数	结构	建设年代	楼幢			使用功能
1	萧山区	青山四季中心	亚太路站	1 号风亭组	沿溪风亭：28.2； 沿溪风亭：2.33.2	19 层	框架	2015 年	1 栋住宅楼，300 余户	居住	2 类	距蜀山路道路边界线最近水平距离约 42m
2	萧山区	广宁小区	南秀路站	1 号风亭组	沿溪风亭：17.6； 沿溪风亭：18.4； 沿溪风亭：20.3	7 层	砖混	约 2000 年	2 栋住宅楼，约 50 户	居住	2 类	距蜀山路道路边界线最近水平距离约 39m
3	萧山区	萧山十中		3 号风亭组	沿溪风亭：17.7	5 层	砖混	约 2001 年	1 栋教学楼	学校	2 类	距蜀山路道路边界线最近水平距离约 18m
4	萧山区	头坞新村	西山公园站	3 号风亭组	沿溪风亭：26.9； 沿溪风亭：19.3； 沿溪风亭：15.0	1-2 层	砖混	90 年代至今	约 2 户	居住	2 类	
5	萧山区	御江南华庭	南秀路站	2 号风亭组	沿溪风亭：22.7； 沿溪风亭：2； 沿溪风亭：32.5； 沿溪风亭：17.0； 沿溪风亭：28.6	20 层	框架	2021 年	2 栋住宅楼，150 余户	居住	4a 类	距金鸡路道路边界线最近水平距离约 28m
6	萧山区	加阳光城市生活广场		3 号风亭组	沿溪风亭：36.2； 沿溪风亭：15.3	23-30 层	框架	2003 年	1 栋公寓楼，900 余户	居住	4a 类	距金鸡路道路边界线最近水平距离约 20m
7	萧山区	天汇园星云地带	金鸡路站	4 号风亭组	沿溪风亭：40.5； 沿溪风亭：30.4； 沿溪风亭：16.0	25 层	框架	2006 年	1 栋公寓楼，300 余户	居住	4a 类	距金鸡路道路边界线最近水平距离约 16m
				5 号风亭组	沿溪风亭：18.2	18 层	框架	2006 年	1 栋公寓楼，200 余户	居住	4a 类	距金鸡路道路边界线最近水平距离约 16m
8	萧山区	御晓湾	建设一路站	1 号风亭组	沿溪风亭：29.2； 沿溪风亭：21.9； 沿溪风亭：16.4	18 层	框架	2019 年	1 栋住宅楼，100 余户	居住	4a 类	距建设一路道路边界线最近水平距离约 27m
9	萧山区	切特东方轩	建设一路站	2 号风亭组	沿溪风亭：21.8； 沿溪风亭：17.5； 沿溪风亭：25.3	25 层	框架	2016 年	1 栋住宅楼，约 100 户	居住	4a 类	距明星路道路边界线最近水平距离约 24m
10	萧山区	半塘南苑	半二站	2 号风亭组	沿溪风亭：16.6； 沿溪风亭：21.1； 沿溪风亭：35.8	5 层	砖混	2012 年	2 栋住宅楼，80 余户	居住	4a 类、2 类	距盈丰路道路边界线最近水平距离约 32m
11	萧山区	佳丰北苑	金牛站	1 号风亭组	沿溪风亭：1； 沿溪风亭：28.5； 沿溪风亭：24.0； 沿溪风亭：25.7； 沿溪风亭：26.5	16 层	框架	2013 年	2 栋住宅楼，90 余户	居住	4a 类	距盈丰路道路边界线最近水平距离约 34m
12	上城区	盛世牧塘花园	江河汇站	4 号风亭组、 5 号风亭组	沿溪风亭：19.2； 沿溪风亭：28.1； 沿溪风亭：59.2	33 层	框架	2013 年	2 栋住宅楼，200 余户	居住	4a 类	距三新路道路边界线最近水平距离约 31m

序号	所在行政区	保护目标名称	所在车站	所在风亭组	距声源水平最近距离(m)	评价范围内保护目标概况				声环境功能区	备注	
						层数	结构	建设年代	使用功能			
13	上城区	景芳三区	景芳站	1号风亭组, 2号风亭组, 3号风亭组	楼风亭: 18.6; 蔚风亭: 17.3	6-7层	砖混	90年代	1栋住宅楼, 100余户	居住	2类	距景芳路道路边界线最近水平距离约35m
14	上城区	筑霞路258号	华家池站	4号风亭组	蔚风亭: 43.6; 蔚风亭: 2-22.9; 蔚风亭: 33.5; 蔚风亭: 19.4	7层	砖混	80年代	1栋住宅, 约90户	居住	1类	
15	拱墅区	倒向和品府	和平会展中心站	2号风亭组	蔚风亭: 1; 26.2; 蔚风亭: 2-26.8; 蔚风亭: 28.3; 蔚风亭: 35.4	22层	框架	在建	1栋在建住宅, 60余户	居住	4a类	距绍兴路道路边界线最近水平距离约32m
16	拱墅区	升山东路41号	七古登站	2号风亭组	蔚风亭: 1; 17.2; 蔚风亭: 2-29.9; 蔚风亭: 16.0; 蔚风亭: 28.6	7层	砖混	2005年	1栋住宅, 20余户	居住	4a类	距东教路道路边界线最近水平距离约9m
17	拱墅区	浙江工业大学	紫阳站	2号风亭组	蔚风亭: 41.5; 蔚风亭: 30.7; 蔚风亭: 15.4	4层	框架	在建	1栋实验综合楼	学校	2类	距东教路道路边界线最近水平距离约19m
18	拱墅区	瓜山永润	瓜山站	4号风亭组	蔚风亭: 19.7; 蔚风亭: 23.2; 蔚风亭: 40.5	4层	砖混	2006年	2栋住宅, 约20户	居住	2类	距拱康路道路边界线最近水平距离约32m
19	临平区	宋都如意云禧	沿新桥站	1号风亭组	蔚风亭: 25.3; 蔚风亭: 19.4; 蔚风亭: 18.2	14层	框架	在建	1栋住宅, 50余户	居住	4a类	距崇兴街道路边界线最近水平距离约25m
20	临平区	紫安五水观樾	沿新桥站	2号风亭组	蔚风亭: 17.9; 蔚风亭: 28.0; 蔚风亭: 43.4	31层	框架	2020年	2栋住宅, 200余户	居住	4a类	距崇兴街道路边界线最近水平距离约18m
21	临平区	融创时代城	沿新桥站	1号风亭组	蔚风亭: 1; 28.1; 蔚风亭: 2-61.9	32层	框架	2016年	1栋住宅, 100余户	居住	4a类	距崇兴街道路边界线最近水平距离约23m
22	临平区	弘泰御新苑	崇贤站	1号风亭组	蔚风亭: 1; 18.0; 蔚风亭: 2-21.0; 蔚风亭: 18.6; 蔚风亭: 27.0	21-22层	框架	2015年	2栋住宅, 300余户	居住	4a类	距崇兴街道路边界线最近水平距离约27m

注: 1、表中“距声源水平距离”为敏感点距声源(风亭最大尺寸处)的最近水平距离。
2、表中距离数据是依据规划阶段设计方案确定, 若环评报批前工程方案有调整, 相关数据将按新方案为依据进行确定。

表2 声环境保护目标分布情况表(停车场、车辆基地、主变电站)

序号	所在行政区	保护目标名称	工点名称	水平最近距离/m	评价范围内保护目标概况				声环境功能区	
					层数	结构	建设年代	使用功能		
22	萧山区	赵家墩村	蜀山南车辆基地	厂界外: 33; 试车线: 54	1-5层	砖混	90年代至今	100余户	居住	2类区
23	临平区	崇贤村、大安村	崇贤停车场、铁路主变电站	厂界外: 9	1-5层	砖混	90年代至今	100余户	居住	2类区

表3 环境振动保护目标分布情况表

序号	行政区	保护目标名称	所在区间	线路形式	方位	相对距离/m			保护目标概况					
						水平		垂直	层数	结构	建设年代	建筑类型	规模	使用功能
						左侧	右侧							
1	萧山区	河南王	起点-壹太路站	地下	右侧	9	0	16	3层、4层	砖混	90年代至今	III	8幢, 8户	居住
2	萧山区	碎头陈	起点-壹太路站	地下	右侧	0	0	16	3层、4层	砖混	90年代至今	III	12幢, 12户	居住
3	萧山区	香山四季中心	起点-壹太路站	地下	右侧	50	32	17	18层、26层	框架	2013	II	1幢, 约296户	居住
4	萧山区	碧桂园天御府	壹太路站-蜀山站	地下	右侧	38	25	22	19层	框架	2019	II	2幢, 约128户	居住
5	萧山区	杭州名都	壹太路站-蜀山站	地下	左侧	32	44	16	10层	框架	2019	II	1幢, 约234户	居住
6	萧山区	筑家桥社区城中村改造项目	蜀山站-向旭路站	地下	右侧	48	33	17	30层	框架	在建	II	2幢, 约234户	居住
7	萧山区	绿城印象公寓	蜀山站-向旭路站	地下	左侧	33	48	19	10层、3层	框架	2020	II	6幢, 约208户	居住
8	萧山区	蜀山街道长阳、严家埭、安桥安置园	向旭路站-南秀路站	地下	右侧	49	34	20	33层	框架	在建	II	5幢	居住
9	萧山区	蜀山春晓南区	向旭路站-南秀路站	地下	左侧	37	50	22	23层、26层、28层	框架	2018	II	3幢, 约268户	居住
10	萧山区	广宇小区	向旭路站-南秀路站	地下	右侧	62	48	16	6层	框架	约2000年	III	3幢, 约84户	居住
11	萧山区	坤元中心	向旭路站-南秀路站	地下	左侧	37	50	18	20层	框架	2018	II	1幢, 约90户	居住
12	萧山区	萧山区秋涛初级中学	向旭路站-南秀路站	地下	左侧	32	50	17	3层	框架	2001	III	1幢	学校
13	萧山区	杭州萧山海悦幼儿园	南秀路站-西山公园站	地下	右侧	46	28	18	3层	框架	2010	III	1幢	幼儿园
14	萧山区	众安山水苑东区	南秀路站-西山公园站	地下	右侧	27	15	17	4层、6层	砖混	2004	II	17幢	居住
15	萧山区	萧山第十高级中学	南秀路站-西山公园站	地下	左侧	28	44	19	4层、5层	框架	约2001年	II	3幢	学校
16	萧山区	杭州市萧山区第二中等职业学校紫金宝盛投资教育有限公司宿舍	南秀路站-西山公园站	地下	右侧	60	48	20	6层	砖混	约2000年	III	1幢	学校
17	萧山区	宝盛投资教育有限公司宿舍	南秀路站-西山公园站	地下	右侧	24	12	22	6层	砖混	约2200年	III	3幢, 约72户	居住
18	萧山区	杭州广宿舍	南秀路站-西山公园站	地下	右侧	37	25	16	6层	砖混	约80年代	III	2幢, 约84户	居住
19	萧山区	湘湖路84号等	南秀路站-西山公园站	地下	左侧	17	32	18	4层、5层	砖混	2012年	III	6幢, 约54户	居住
20	萧山区	湘湖村、头坞新村	西山公园站-萧绍路站	地下	右侧	12	0	17	2层、7层	砖混	约90年代至今	II、III	9幢, 约67户	居住
21	萧山区	湘湖路44号	西山公园站-萧绍路站	地下	左侧	10	24	19	4层	砖混	1998	III	3幢, 约48户	居住
22	萧山区	下湘湖路1号	西山公园站-萧绍路站	地下	左侧	0	11	20	7层	砖混	1998	II	1幢, 约10户	居住
23	萧山区	湘湖林语	西山公园站-萧绍路站	地下	左侧	11.5	24.5	22	11层、18层	框架	2008	II	3幢, 约143户	居住
24	萧山区	浙江建材厂宿舍、湖墅路66号等	西山公园站-萧绍路站	地下	右侧	0	0	18	2层、4层、5层、7层	砖混	80年代至今	II、III、IV	14幢, 约202户	居住
25	萧山区	湖墅路517.5号	西山公园站-萧绍路站	地下	右侧	0	0	20	4层	砖混	约80年代	III	1幢, 约16户	居住
26	萧山区	北干街道集中安置项目一期	西山公园站-萧绍路站	地下	右侧	43	28	22	20层	框架	在建	II	2幢	居住
27	萧山区	北干街道集中安置项目二期	西山公园站-萧绍路站	地下	右侧	45	30	16	19层、21层	框架	在建	II	2幢	居住
28	萧山区	浙江南华苑	西山公园站-萧绍路站	地下	左侧	34	51	18	20层	框架	2021	II	3幢, 约152户	居住
29	萧山区	萧山粮食机械公司宿舍	萧绍路站-金鸡路站	地下	左侧	34	51	17	5层	砖混	约80年代	III	1幢, 10户	居住

序号	行政区	保护目标名称	所在区间	线路形式	方位	相对距离/m			保护目标概况					
						水平		垂直	层数	结构	建设年代	建筑类型	规模	使用功能
						左	右							
30	萧山区	若仁家园	萧绍路站~金鸡路站	地下	左侧	21	38	19	6层、7层	框架	2004	III	2幢, 48户	居住
31	萧山区	青运家园	萧绍路站~金鸡路站	地下	右侧	35	17	20	6层	框架	1998	II	4幢, 约38户	居住
32	萧山区	鑫元·蓝爵国际	萧绍路站~金鸡路站	地下	左侧	30	47	22	18层、40层	框架	2012	II	2幢, 382户	居住
33	萧山区	知和里	萧绍路站~金鸡路站	地下	右侧	37	19	16	7层	框架	2007	II	5幢, 约156户	居住
34	萧山区	加州阳光城市生活广场	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	18	35	18	23层、30层	框架	2003	II	2幢, 800户	商住
35	萧山区	天汇园星云地带	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	40	23	17	18层	框架	2006	II	2幢, 约448户	居住
36	萧山区	城品华庭	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	26	42	19	28层、24层	框架	2009	II	3幢, 约314户	居住
37	萧山区	众安御泰花园	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	38	31	20	4层、7层、11层	框架	2006	III	5幢, 约182户	居住
38	萧山区	丰润家园	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	25	36	22	20层	框架	2013	II	1幢, 约216户	居住
39	萧山区	顺发·堤岸名苑	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	42	32	16	3层	框架	2013	III	1幢, 6户	居住
40	萧山区	源发小学	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	17	6	18	4层	框架		III	5幢	学校
41	萧山区	碧云天苑	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	20	31	22	32层	框架	2008	II	1幢, 96户	居住
42	萧山区	青秀城	金鸡路站~建设一路西站	地下	左侧	62	22	16	18层	框架	2015	II	4幢, 256户	居住
43	萧山区	碧珑湾	金鸡路站~建设一路西站	地下	右侧	37	22	18	18层	框架	2019	II	4幢, 206户	居住
44	萧山区	萧山区信息港幼儿园	建设一路西站~明星路站	地下	右侧	35	20	17	3层	框架	2010	III	1幢	幼儿园
45	萧山区	胡韵东方轩	建设一路西站~明星路站	地下	右侧	43	28	19	25层	框架	2016	II	2幢, 192户	居住
46	萧山区	明怡花苑	建设一路西站~明星路站	地下	左侧	38	53	20	6层	框架	2000	III	15幢, 约310户	居住
47	萧山区	蓝韵幼儿园	建设一路西站~明星路站	地下	右侧	36	24	22	4层	框架	2014	III	1幢	幼儿园
48	萧山区	保利·魔方邸	建设一路西站~明星路站	地下	左侧	20	35	18	3层、26层	框架	2014	II、III	5幢, 约202户	居住
49	萧山区	东筑城	建设一路西站~明星路站	地下	左侧	23	39	17	21层	框架	2019	III	2幢, 约300户	商住
50	萧山区	恒发华庭	明星路站~丰二站	地下	左侧	16	32	19	22层、25层	框架	2022	II	2幢, 约134户	居住
51	萧山区	丰瑞南苑	明星路站~丰二站	地下	右侧	50	34	20	6层	框架	2012	III	3幢, 约108户	居住
52	萧山区	杭州市崇文实验学校	丰二站~合丰站	地下	右侧	32	17	17	4层、6层	框架	2012	III	3幢	学校
53	萧山区	蓝檀华庭	丰二站~合丰站	地下	左侧	25	41	19	25层、26层	框架	2023	II	2幢, 约375户	居住
54	萧山区	阳光城悦悦	丰二站~合丰站	地下	左侧	18	32	20	17层	框架	2020	II	3幢, 约160户	居住
55	萧山区	仁孝华庭	丰二站~合丰站	地下	右侧	46	31	22	26层	框架	2023	II	2幢, 约416户	居住
56	萧山区	悦著云轩	丰二站~合丰站	地下	右侧	43	28	16	24层	框架	在建	II	2	居住
57	萧山区	桂丰北苑	合丰站~善丰路站	地下	左侧	38	53	18	17层	框架	2013	II	3幢, 约156户	居住
58	萧山区	丰瑞北苑	合丰站~善丰路站	地下	右侧	32	20	17	15层、16层、18层	框架	2013	II	4幢, 约178户	居住
59	萧山区	萧山区祥和实验小学	合丰站~善丰路站	地下	右侧	28	15	19	4层	框架	2013	III	1幢	学校
60	萧山区	第一家园	合丰站~善丰路站	地下	左侧	34	46	20	17层、25层	框架	2013	II	3幢, 约201户	居住
61	萧山区	融创华悦时代奥城	合丰站~善丰路站	地下	左侧	18	30	19	17层、32层	框架	2020	II	4幢, 约328户	居住
62	萧山区	萧山区祥和实验小学幼儿园	合丰站~善丰路站	地下	右侧	32	21	20	3层	框架	在建	III	3幢	幼儿园
63	萧山区	天璞御园	合丰站~善丰路站	地下	左侧	16	29	19	8层	框架	2020	II	4幢, 约160户	居住
64	萧山区	创世园	合丰站~善丰路站	地下	左侧	18	36	19	32层	框架	2019	II	1幢, 约124户	居住
65	萧山区	源之华庭	合丰站~善丰路站	地下	右侧	32	20	20	25层	框架	2019	II	5幢, 约480户	居住
66	萧山区	万科星耀映象府	善丰路站~丰二路站	地下	左侧	22	35	17	24、25层、26层	框架	在建	II	3幢	居住
67	萧山区	美尔美祥金座	善丰路站~丰二路站	地下	右侧	42	30	19	6层	框架	2018	III	1幢, 约120户	商住
68	上城区	盛世钱塘	丰二路站~江河汇站	地下	左侧	41	46	19	33层	框架	2015	II	3幢, 约356户	居住
69	上城区	三像家园南区	江河汇站~景芳站	地下	左侧	32	44	19	11层	框架	2015	II	3幢, 约114户	居住
70	上城区	三像家园北区	江河汇站~景芳站	地下	左侧	10	22	20	6层	框架	2013	II	9幢, 约114户	居住
71	上城区	凤鸣钱潮	江河汇站~景芳站	地下	左侧	12	25	17	14层、3层	框架	2022年	II	7幢, 约123户	居住
72	上城区	天泉凤起	江河汇站~景芳站	地下	右侧	20	8.5	19	13层、18层、11层	框架	2018	II	4幢, 约252户	居住
73	上城区	景芳东区	江河汇站~景芳站	地下	右侧	23	12	20	7层	砖混	1990	III	2幢, 约126户	居住
74	上城区	景湖景芳五区	江河汇站~景芳站	地下	两侧	0	0	22	6层、7层	砖混	1998	II、III	14幢, 约720户	居住
75	上城区	湘湖新苑	江河汇站~景芳站	地下	左侧	13	30	16	9层、13层	框架	2023	II	3幢, 140户	居住
76	上城区	雅福新苑	江河汇站~景芳站	地下	左侧	20	37	18	16层	框架	2022	II	2幢, 96户	居住
77	上城区	景湖景芳五区	江河汇站~景芳站	地下	右侧	17	3	17	7层	砖混	1995	II	8幢, 约296户	居住
78	上城区	景芳三区	景芳站~华家池站	地下	右侧	23	6	19	6层、7层	砖混	90年代	II、III	10幢, 约480户	居住
79	上城区	景芳一区	景芳站~华家池站	地下	左侧	10	21	22	6层、7层	砖混	1993	II、III	12幢, 约612户	居住
80	上城区	景芳街道办	景芳站~华家池站	地下	右侧	19	8	16	5层	框架	1995	III	1幢, 约150余人	行政办公
81	上城区	景芳二区	景芳站~华家池站	地下	右侧	18	7	18	6层、7层	砖混	1995	II、III	6幢, 约196户	居住
82	上城区	浙江省植物保护研究所	景芳站~华家池站	地下	左侧	10	22	17	7层	框架	1998	II	1幢, 约200人	行政办公
83	上城区	秋涛北路131号	景芳站~华家池站	地下	右侧	23	11	19	5层、4层	砖混	1990	III	2幢, 约20户	居住
84	上城区	浙江大学华家池校区电视台宿舍	景芳站~华家池站	地下	两侧	0	0	17	1层、2层	砖混	1990	III	8幢, 约170人	学校

序号	行政区	保护目标名称	所在区间	线路形式	方位	相对距离/m			保护目标概况					
						水平		垂直	层数	结构	建设年代	建筑类型	规模	使用功能
						左	右							
85	上城区	浙江大学华家池校区景苑路258号	景芳站~华家池站	地下	西侧	0	0	19	4层、6层、7层、15层	框架	80年代至今	II、III	13幢, 约345户	居住
86	上城区	浙江大学华家池校区幼儿园	景芳站~华家池站	地下	东侧	10	24	18	3层	砖混	90年代至今	III	2幢, 约120人	幼儿园
87	上城区	浙江大学华家池校区子弟小学	景芳站~华家池站	地下	左侧	31	45	17	3层	砖混	90年代至今	III	1幢, 约400人	学校
88	上城区	浙江大学华家池校区十二楼	景芳站~华家池站	地下	右侧	42	26	19	2层	砖混	40年代至今	IV	2幢, 4户	居住
89	上城区	华景公寓、华景北苑	华家池站~松茂路站	地下	西侧	7	0	20	4、6层	砖混	2008	III	13幢, 约174户	居住
90	拱墅区	环水公寓	华家池站~松茂路站	地下	左侧	17	26	17	12层、17层、21层	框架	2000	II	3幢, 约303户	居住
91	拱墅区	良山中学	华家池站~松茂路站	地下	西侧	15	25	19	5层	框架	2000	III	1幢, 1000师生	学校
92	拱墅区	体育东路2号、环城东路298号~311号	华家池站~松茂路站	地下	左侧	15	25	20	6层、7层	砖混	80年代	II、III	5幢, 约236户	居住
93	拱墅区	中江花园	华家池站~松茂路站	地下	左侧	20	32	22	8层、18层	框架、砖混	2001	II	3幢, 约136户	居住
94	拱墅区	绿城·兰园	华家池站~松茂路站	地下	左侧	25	36	16	11层、22层	框架	2015	II	3幢, 约110户	居住
95	拱墅区	绿城东峰6弄	华家池站~松茂路站	地下	左侧	46	58	18	6层	框架	2000	III	1幢, 48户	居住
96	拱墅区	流水苑	华家池站~松茂路站	地下	左侧	26	42	17	7层	框架	1996	II	7幢, 约304户	居住
97	拱墅区	流水东苑	华家池站~松茂路站	地下	右侧	0	0	19	7层	框架	1996	II	8幢, 约287户	居住
98	拱墅区	流水北苑	华家池站~松茂路站	地下	西侧	24	41	20	7层	框架	1997	II	5幢, 约345户	居住
99	拱墅区	杭州市拱墅区人力资源和社会保障局	松茂路站~打铁关站	地下	左侧	38	54	17	16层	框架	1998	II	1幢	行政办公
100	拱墅区	沁融公寓	松茂路站~打铁关站	地下	西侧	29	46	19	17层、25层	框架	2015	II	2幢, 132户	居住
101	拱墅区	御郡现代城	打铁关站~和平会展中心站	地下	左侧	20	36	15	7层	框架	2000	II	1幢	居住
102	拱墅区	现代名苑	打铁关站~和平会展中心站	地下	左侧	21	38	17	18层、20层、22层	框架	2015	II	3幢, 约224户	居住
103	拱墅区	现代雅苑	和平会展中心站~城北体育公园站	地下	左侧	15.2	47	15	14层、12层、7层、10层、26层	框架	2010	II	10幢, 约624户	居住
104	拱墅区	朗尚和品府	和平会展中心站~城北体育公园站	地下	右侧	29	13	18	9层、7层、20层、27层、26层	框架	在建	II	8幢	居住
105	拱墅区	德胜东村	和平会展中心站~城北体育公园站	地下	右侧	77	30	17	7层	砖混	1995	II	2幢, 56户	居住
106	拱墅区	现代雅苑	和平会展中心站~城北体育公园站	地下	左侧	4	52	18	25层	框架	2010	II	4幢, 约356户	居住
107	拱墅区	三塘人家	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	9	39	19	17层、18层、22层	框架	2017	II	8幢, 约1222户	居住
108	拱墅区	大东天九苑	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	2	42	21	6层	框架	2017	III	3幢, 约90户	居住
109	拱墅区	杭州仁德妇产医院	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	11	29	22	7层	砖混	1998	II	1幢	医院
110	拱墅区	上塘派出所	城北体育公园站~七古登站	地下	右侧	33	14	19	2层、4层	砖混	1998	III	2幢	行政办公
111	拱墅区	登道府	城北体育公园站~七古登站	地下	右侧	38	24	18	24层	框架	在建	III	1幢	居住
112	拱墅区	七古登公寓	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	5	18	17	2层、18层	框架	2017	II、III	2幢	居住
113	拱墅区	浙江树人大学敬和园	城北体育公园站~七古登站	地下	西侧	13	19	17	7层	框架	2003	III	3幢	学校
114	拱墅区	浙江第二人民警察学校国际关系学院杭州校区	城北体育公园站~七古登站	地下	左侧	32	20	19	2层、5层	框架	2000	III	5幢	学校
115	拱墅区	开山东路41号	城北体育公园站~七古登站	地下	右侧	29	13	20	2层、5层	砖混	2005	III	1幢, 28户	居住
116	拱墅区	传家府	城北体育公园站~七古登站	地下	右侧	29	13	17	17层、25层、25层	框架	2023	II	3幢, 326户	居住
117	拱墅区	浙江树人大学康乐园	七古登站~皋马站	地下	左侧	24	40	19	6层、10层、13层	框架	2004	II、III	3幢	学校
118	拱墅区	浙江电力职业技术学院	七古登站~皋马站	地下	西侧	24	40	15	3层、6层、7层	框架	2004	II、III	3幢	学校
119	拱墅区	浙大城市学院南校区	七古登站~皋马站	地下	右侧	29	14	17	6层	框架	1999至今	III	5幢	学校
120	拱墅区	源清中学	七古登站~皋马站	地下	西侧	22	37	19	4层、6层	框架	1998	III	3幢	学校
121	拱墅区	之江实验学校湖州南校区	皋马站~瓜山站	地下	左侧	21	36	20	6层	框架	1999至今	III	2幢	学校
122	拱墅区	浙大城市学院北校区	皋马站~瓜山站	地下	右侧	28	13	17	5层、7层	框架	1999至今	II、III	7幢	学校
123	拱墅区	瓜山南苑安置房幼儿园	皋马站~瓜山站	地下	左侧	37	49	19	4层、6层	框架	在建	III	1幢	幼儿园
124	拱墅区	联发保利城和锦湾	皋马站~瓜山站	地下	西侧	0	0	17	33层	框架	在建	II	7幢	居住
125	拱墅区	南望府	皋马站~瓜山站	地下	右侧	55	37	19	23层	框架	2017	II	4幢, 约290户	居住
126	拱墅区	瓜山佳苑	瓜山站~谢村站	地下	右侧	40	22	20	20层	砖混	2008	II	2幢, 约145户	居住

序号	行政区	保护目标名称	所在区间	线路形式	方位	相对距离/m			保护目标概况					
						水平		垂直	层数	结构	建设年代	建筑类型	规模	使用功能
						左	右							
127	拱墅区	瓜山未来社区	瓜山站~谢村站	地下	右侧	45	28	17	4层、6层	砖混	2008	III	11幢,约118户	居住
128	拱墅区	金柳西园	谢村站~平安桥站	地下	右侧	47	35	17	18层	框架	2021	II	5幢,约568户	居住
129	拱墅区	康馨苑	谢村站~平安桥站	地下	右侧	57	40	19	27层	框架	2016	II	2幢,约432户	居住
130	临平区	站桥新苑	龙桥路站~站东桥路站	地下	右侧	24	8	20	22层	框架	2020	II	4幢,约588户	居住
131	临平区	宋都如意云境	龙桥路站~站东桥路站	地下	左侧	35	52	17	14层	框架	在建	II	2幢,约166户	居住
132	临平区	祥生·祥悦府	站东桥路站~崇贤站	地下	左侧	25	40	19	10层、25层	框架	2019	II	5幢,约176户	居住
133	临平区	玉水观邸	站东桥路站~崇贤站	地下	右侧	43	30	17	30层	框架	2020	II	4幢,约464户	居住
134	临平区	祥生·祥悦里·集合楼	站东桥路站~崇贤站	地下	左侧	35	52	19	17层	框架	2022	II	3幢,约270户	居住
135	临平区	悦棠里	站东桥路站~崇贤站	地下	右侧	54	37	20	32层	框架	2019	II	2幢,约596户	居住
136	临平区	绿城·东澜府	站东桥路站~崇贤站	地下	左侧	40	57	17	21层	框架	2019	II	2幢,约160户	居住
137	临平区	光合映	站东桥路站~崇贤站	地下	左侧	38	55	19	16层、19层	框架	2022	II	3幢,约291户	居住
138	临平区	崇贤时代城	崇贤站~崇贤站	地下	左侧	37	54	15	32层、23层	框架	2016	II	2幢,约424户	居住
139	临平区	君兰华庭	崇贤站~崇贤站	地下	左侧	20	37	17	19层、28层	框架	2010	II	3幢,约302户	居住
140	临平区	紫悦华庭	崇贤站~崇贤站	地下	右侧	38	21	19	15层	框架	2012	II	3幢,约150户	居住
141	临平区	锦为·锦城·澜仕里	崇贤站~崇贤站	地下	左侧	32	46	20	18层	框架	2022	II	2幢,约202户	居住
142	临平区	海德翠廷里	崇贤站~崇贤站	地下	左侧	46	64	17	18层	框架	2020	II	1幢,约64户	居住
143	临平区	锦昌年华	崇贤站~崇贤站	地下	右侧	37	19	19	14层、18层	框架	2012	II	5幢,约676户	居住
144	临平区	陆家村村	崇贤站~崇贤站	地下	左侧	37	52	15	3层	砖混	2010	III	5幢,5户	居住
145	临平区	北京宸章府	崇贤站~崇贤站	地下	左侧	22	37	17	5层	框架	2020	III	4幢,约78户	居住
146	临平区	陆家桥新苑	崇贤站~崇贤站	地下	右侧	48	32	19	21层、22层、25层	框架	2015	II	4幢,约480户	居住
147	临平区	杭州临平区崇贤第一小学同善桥校区	崇贤站~崇贤站	地下	左侧	34	17	20	4层	框架	2010	III	3幢,约2000师生	学校
148	临平区	西翠府	出入段线	地下	左侧	54	43	17	15层	框架	2019	II	2幢,约112户	居住
149	临平区	卓成河畔轩	出入段线	地下	右侧	9.7	24	19	6层、11层	框架	2015	II、III	3幢	居住
150	临平区	蔷薇角	出入段线	地下	左侧	46	48	15	5层	砖混	2010	III	1幢,1户	居住

注：1、相对拟建线路中，“垂直”是指敏感点相对轨面的高度差，正值高于轨面，负值低于轨面。
2、表中距离、垂直等数据是依据现阶段设计方案确定，若环评报批前工程方案有调整，相关数据将按新方案为依据进行确定。

表4 电磁环境保护目标分布情况表

序号	所在行政区	保护目标名称	工点名称	相对方位及水平最近距离	评价范围内保护目标概况		
					层数	规模	使用功能
1	临平区	崇贤村城家庙	铁路房主变电所	南侧,最近距离约9m	1-3层	10余户	住宅

三、主要环境影响预测情况

1、施工期环境影响预测情况

施工期的环境影响主要表现在城市景观、噪声、振动、水、大气、固体废物等方面，严格执行国家及地方有关施工环境管理的规定，将各项措施落实到施工的各个环节，做到文明施工，施工期环境污染能够得到有效控制。

2、运营期环境影响预测情况

(1) 振动影响概述：列车运行产生振动，通过地层传播至地面环境敏感目标产生振动影响。对照《古建筑防工业振动技术规范》(GB/T 50452-2008)，浙江农业大学旧址与萧山火车西站段历史文化街区的振速影响超标。

(2) 声环境影响概述：地下车站风亭、多联机环控设备噪声，车辆基地、停车场列车运营及固定设备噪声影响周边环境敏感目标。车辆基地、停车场及变电所的厂界噪声均满足《工业企业厂界环境噪声排放标准》。

(3) 地表水影响概述：各车站、车辆基地、停车场污水经预处理后均达标排放纳入市政污水管网，工程以隧道形式下穿钱塘江杭州饮用水水源二级保护区，未在水源保护区范围内设排污口，对水源影响可控。

(4) 环境空气影响概述：车站排风亭运营初期有异味，初期过后异味不明显。风亭异味可通过在风亭周围对有条件的区域进行绿化。车辆基地、停车场职工食堂油烟排放口安装油烟净化系统可达标排放。

(5) 固废环境影响概述：车站生活垃圾由专门的人员进行打扫和收集后，交由当地的环卫部门统一处理，车辆基地、停车场、变电所产生的危险废物交由有相应危废类别资质的单位回收处置，对周围环境影响不大。

(6) 生态环境影响概述：在设计中将充分运用融合法、隐蔽法设计，可以使本工程的车站进出口与风亭等地面建筑物与周边环境保持协调。工程涉及世界文化遗产、历史建筑、历史文化街区、文物保护单位和地下文物埋藏区，对文物会产生一定影响，需采取保护措施或考古发掘。

(7) 电磁环境影响概述：铁所前主变、铁崇贤主变投运后，变电所四周及敏感点处工频电场、工频磁场均满足《电磁环境控制限值》(GB8702-2014)中工频电场强度4000V/m、工频磁感应强度100μT的公众曝露控制限值要求。

四、拟采取的主要环境保护措施、环境风险防范措施以及预期效果

1、振动防治措施及预期效果：在采用轨道减振措施后，在环境敏感点处，由本工程产生的振动影响和二次结构噪

声可达标。对振动超标的浙江农业大学旧址文保单位与萧山火车西站段历史文化街区采取特殊减振措施后可达标。

2、噪声防治措施及预期效果：针对受地下车站风亭等噪声影响超标或有噪声增量的敏感点采取加长风亭消声器措施，受车辆基地及停车场噪声影响超标或有噪声增量的敏感点采取声屏障（或采取具有类似效果的隔声结构）措施，措施后各敏感点声环境可达标或维持现状。

3、水污染防治措施及预期效果：各车站、车辆基地、停车场的生活污水经化粪池处理后，车辆基地、停车场生产废水经收集后经调节沉淀隔油、气浮、过滤处理后排入城市污水管网，进入市政污水处理厂处理，对环境的影响不大。

4、大气污染防治措施及预期效果：风亭排风口不正对敏感建筑。地下车站风亭周边有条件的区域进行绿化。车辆基地、停车场职工食堂油烟排放口安装油烟净化系统。对环境的影响不大。

5、固废污染防治对策及预期效果：生活垃圾定点分类收集、存储，交由环卫部门处理；危险废物交由有资质单位处置，对环境的影响不大。

6、生态环境保护措施及预期效果：做好对永久占地和临时占地的合理规划，严格按批准的用地范围进行施工组织，工程实施完毕后尽快按园林绿化管理部门要求进行复绿，绿化工作中避免出现生物入侵。按水利主管部门的要求，做好水土保持工作。

7、环境风险防范措施：本项目建设、运行均不会产生现行风险评价技术导则里界定的环境风险。

五、环境影响评价初步结论

杭州市城市轨道交通15号线一期工程属于轨道交通建设项目，使用清洁能源，污染排放量小，有利于改善城市的大气环境，符合杭州城市总体规划、历史文化名城规划、城市土地利用规划及《杭州市“三线一单”生态环境分区管控方案》，属于《产业结构调整指导目录（2019年本）》（2021年修改）中鼓励类项目，符合国家产业政策要求。

设计方案较上位《杭州市城市轨道交通第四期建设规划》方案基本一致。通过采取控制施工场地、施工废水排放及出入口风亭等地面构筑物景观设计、文物保护措施等一系列影响减缓措施后，本工程不会对沿线生态环境和文物保护单位造成不利影响。对于沿线预测超标的噪声振动敏感点，通过采取相应的污染防治措施，各声环境敏感点运营期噪声均可达到相应标准要求或维持现状水平，振动环境敏感点运营期振动均可达标，其他污染物排放均符合污染物排放标准。项目建设符合《建设项目环境保护管理条例》中对建设项目的管理规定。本项目无重大环境制约因素、环境影响可接受或环境风险可控、环境保护措施经济技术满足长期稳定达标及生态保护要求，有助于改善区域环境质量。因此，从环境影响角度而言，杭州市城市轨道交通15号线一期工程项目是可行的。

六、征求公众意见的对象、范围和主要事项

征求公众意见的对象：为本工程环境影响评价范围内的公民、单位或团体。

征求意见的范围和主要事项：征求与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评征求意见的范围。

七、征求公众意见的具体形式

在2023年8月11日至2023年8月25日期间，在杭州地铁网站 <http://www.hzmetro.com/>的“公告通知”网页将公示相关的环境影响信息、建设项目环境影响评价公众意见表等内容。您可通过网页下载“建设项目环境影响评价公众意见表”，通过电子邮件、信函等方式，在规定时间内将公众意见表发送至指定电子邮箱，或邮寄至建设单位，反映与本项目环境影响有关的意见和建议。公众提交意见表时，需提供有效的联系方式，以便进行回访。若需补充信息，请在公示期间向环评单位索要，后续将在杭州地铁网站 <http://www.hzmetro.com/>进行环评报告全本公示。

八、公众提出意见的起止时间

2023年8月11日至2023年8月25日。

九、联系方式

1、建设单位：杭州市地铁集团有限责任公司，张工，电话：0571-86000727；邮箱：whsyt@163.com；地址：杭州市上城区九和路516号地铁集团T2楼。

2、环评单位：中铁第四勘察设计院集团有限公司，联系人：陶工，电话：027-51185777。

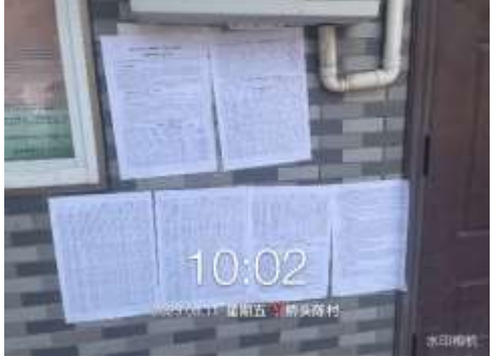
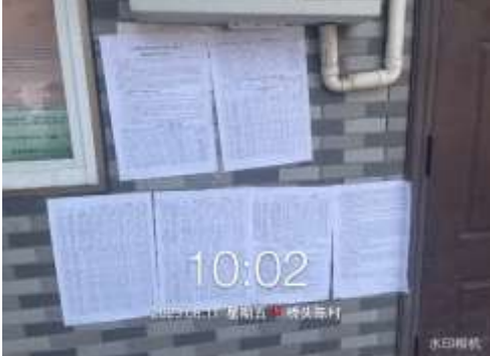
3、审批部门：杭州市生态环境局，电话：0571-85085326。

公示发布单位：杭州市地铁集团有限责任公司

2023年8月11日

图 2.2-1 现场张贴公告内容

表 2.2-1 建设项目环境影响评价信息公示张贴现场照片

	
<p>杭州市萧山区蜀山街道办事处</p>	
	
<p>杭州市萧山区蜀山街道桥头陈村</p>	
	
<p>杭州市萧山区蜀山街道桥头陈村河南王</p>	
	
<p>杭州市萧山区蜀山街道赵家墩村</p>	



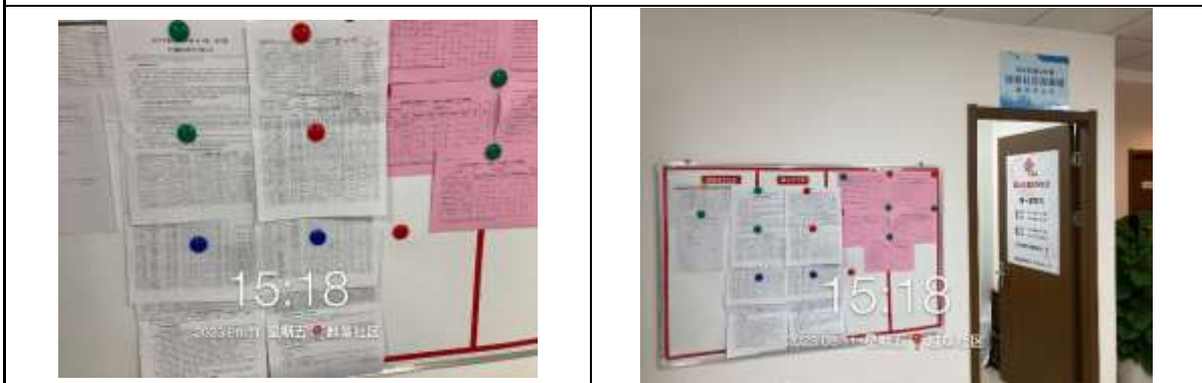
杭州市萧山区蜀山街道湘乐社区



蜀山四季中心



天麓府



杭州市萧山区蜀山街道越章社区



杭佑名座



杭州市萧山区蜀山街道祝家桥社区



祝家桥社区城中村改造安置房项目



杭州市萧山区蜀山街道湘源社区



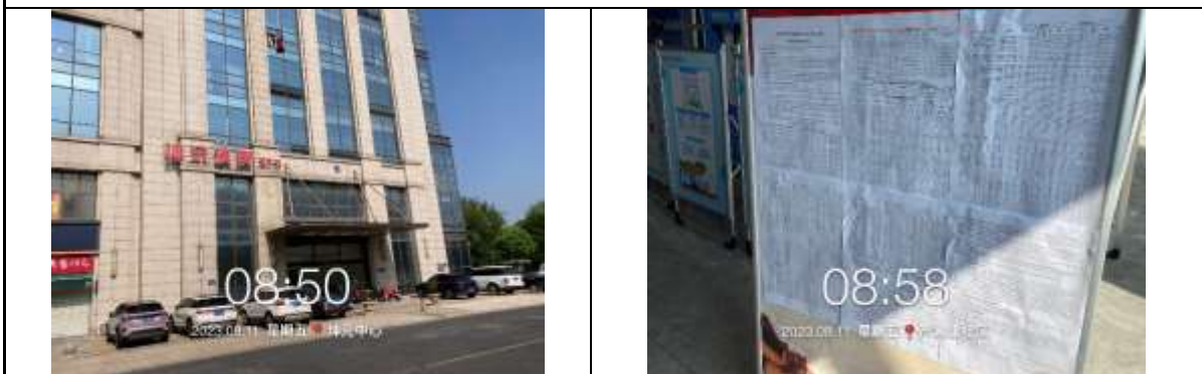
卧城印象公寓



杭州市萧山区蜀山街道向阳社区



杭州市萧山区蜀山街道严家埭社区



坤元中心



蜀山街道向阳、严家埭、安桥社区城中村安置项目



杭州市萧山区蜀山街道湖山社区



湖山春晓南区



杭州市萧山区蜀山街道广宁社区



广宁小区



杭州市萧山区蜀山街道山水苑社区



众安山水苑东区



杭州萧山海亮幼儿园



萧山第十高级中学



杭州市萧山区第二中等职业学校宿舍



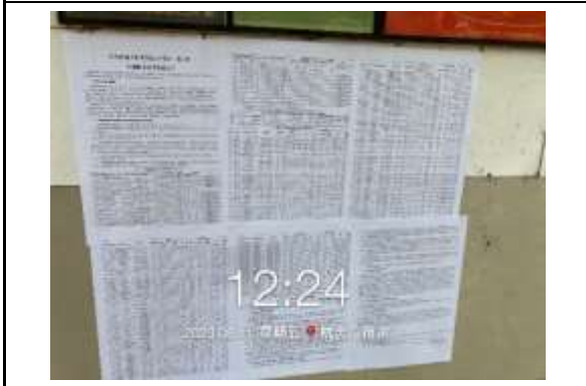
宝盛投资股份有限公司宿舍



杭州市萧山区城厢街道办事处



杭州市萧山区城厢街道潇湘社区



杭齿厂宿舍



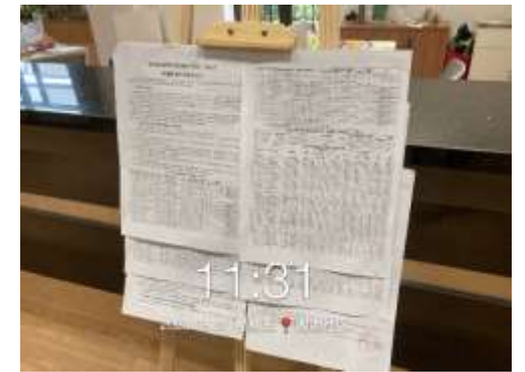
湘湖路 44 号



杭州市萧山区城厢街道休博园社区



湘湖路 84 号等



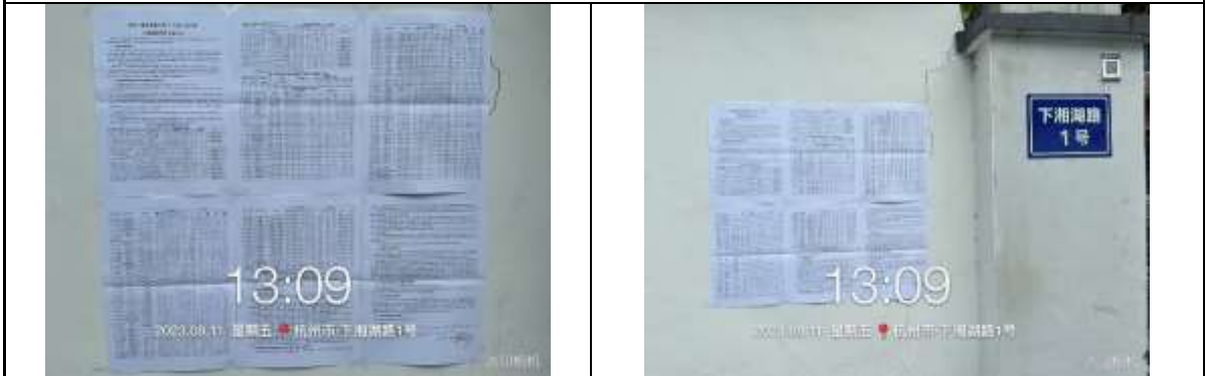
杭州市萧山区城厢街道湘湖社区



湘湖村、头邬新村



杭州市萧山区城厢街道万寿桥社区



下湘湖路 1 号



湘湖林语



杭州市萧山区城厢街道美之园社区



浙江建材厂宿舍等



杭州市萧山区北干街道办事处



杭州市萧山区北干街道金江南社区



萧航路 517-5 号



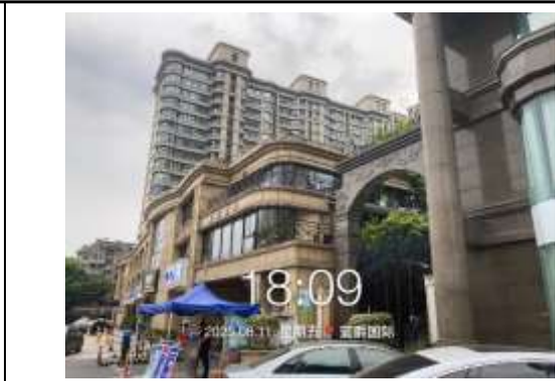
御江南华庭



萧山粮食机械有限公司宿舍



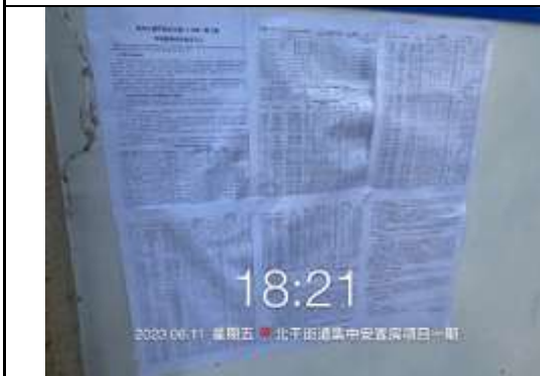
名仁家园



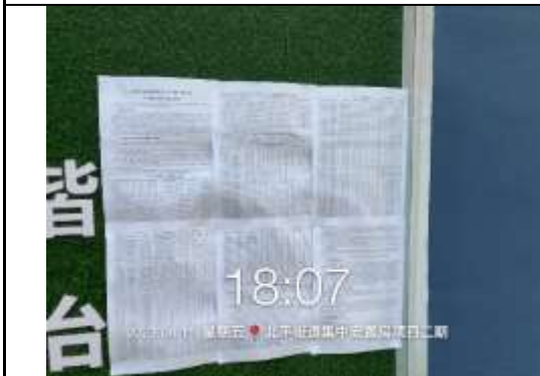
蓝爵国际



杭州市萧山区北干街道荣联社区



北干街道集中安置房项目一期



北干街道集中安置房项目二期



杭州市萧山区北干街道金稼苑社区



高运锦园



知稼苑



杭州市萧山区北干街道加德社区



城品华庭



加州阳光城市生活广场



杭州市萧山区北干街道金泰苑社区



星云地带



国泰花园



杭州市萧山区北干街道荣庄村



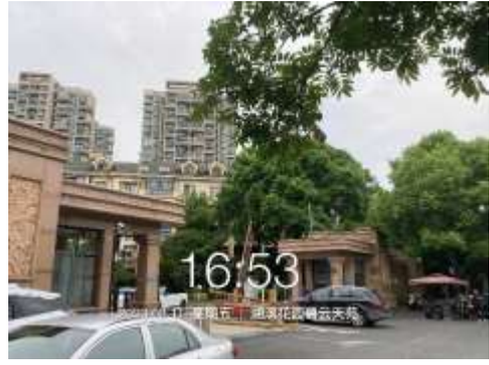
丰润家园



杭州市萧山区北干街道湖滨花园社区



堤香名苑



湖滨花园碧云天苑



杭州市萧山区北干街道青茵社区



青秀城



碧珑湾



杭州市萧山区北干街道明星社区



明怡东方轩



明怡花苑



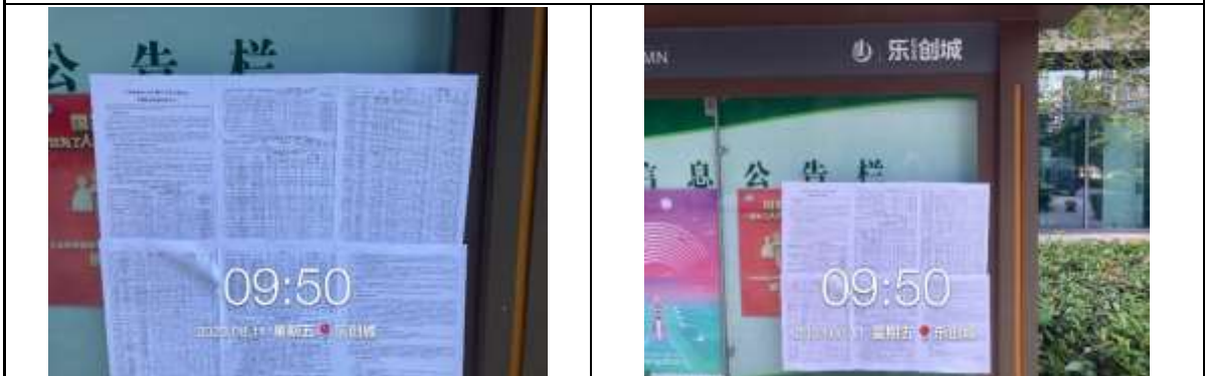
杭州市萧山区北干街道信息港社区



保利霞飞郡



杭州市萧山区北干街道杨时社区



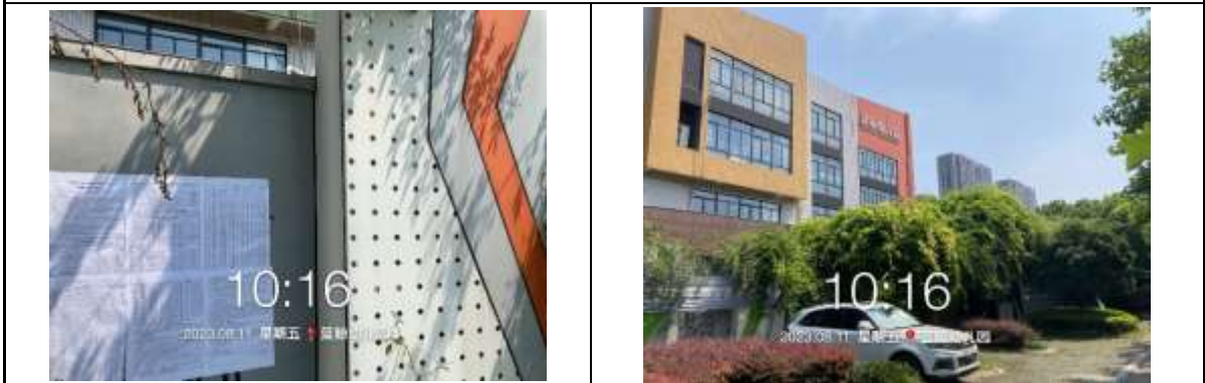
乐创城



湖滨小学



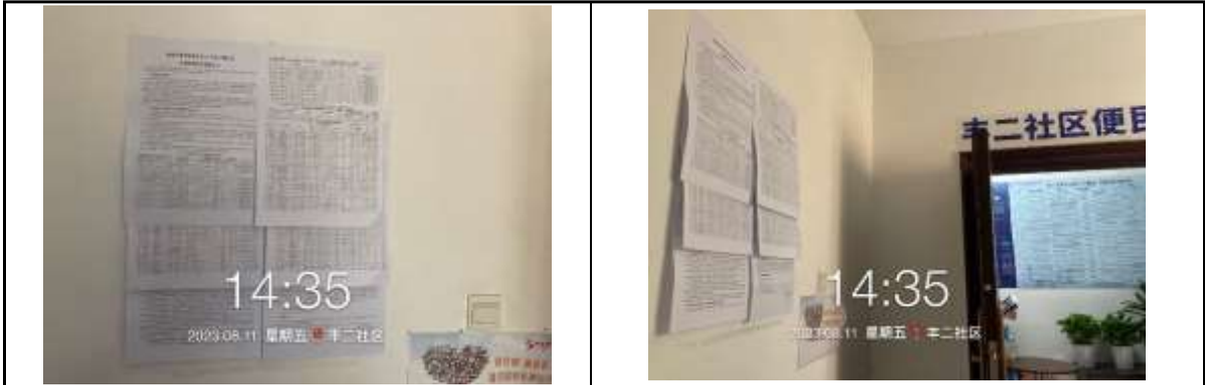
萧山区信息港幼儿园



蓝鲸幼儿园



杭州市萧山区盈丰街道办事处



杭州市萧山区盈丰街道丰二社区



丰瑞南苑



杭州市萧山区盈丰街道合丰社区



阳光城檀悦



佳丰北苑



丰瑞北苑



杭州市萧山区盈丰街道利一社区



利一家园



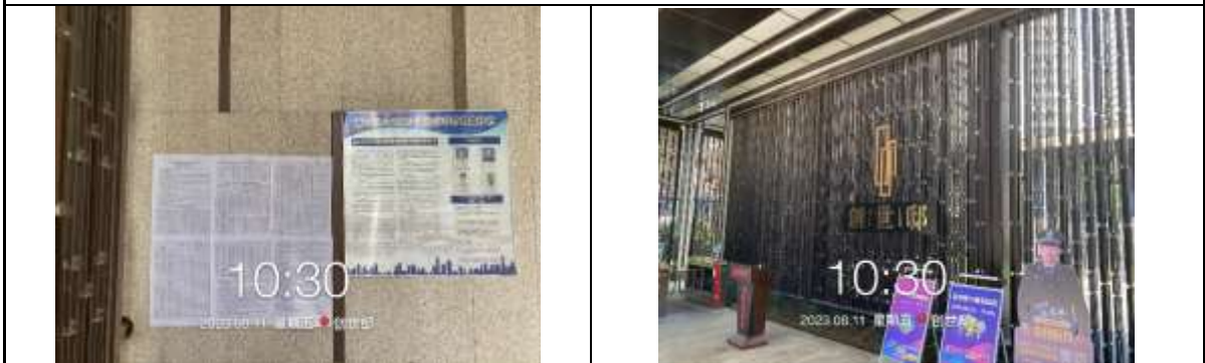
时代奥城



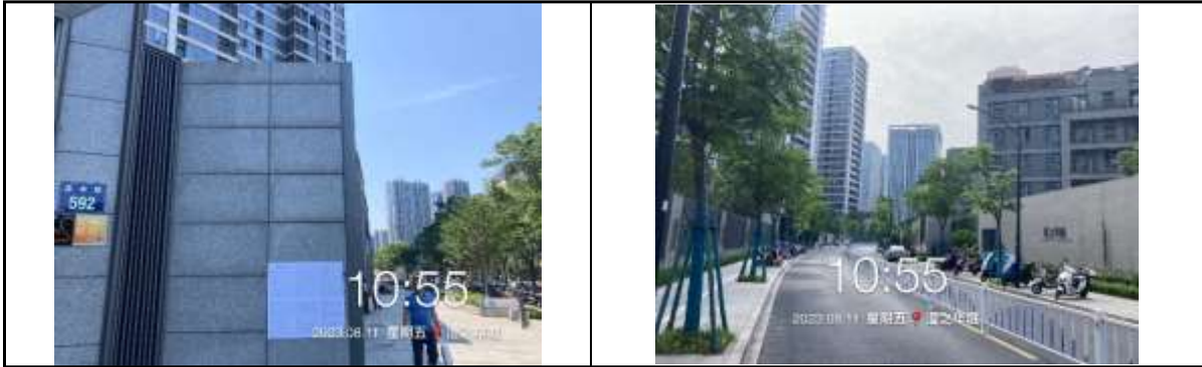
杭州市萧山区盈丰街道奔竞社区



天璞御园



创世邸



澄之华庭



美农美驿金座



振盈华庭



盈瑞华庭



仁孝华庭



悦著云轩



万科星潮映象府



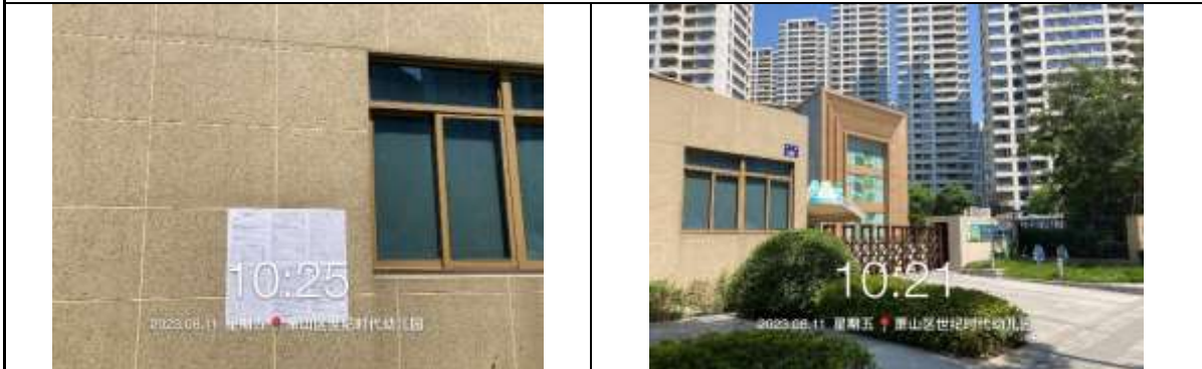
杭州市崇文世纪城实验学校



萧山区世纪实验小学



萧山区世纪实验幼儿园



萧山区世纪时代幼儿园



四季青街道办事处



杭州市上城区四季青街道钱塘社区



盛世钱塘



杭州市上城区四季青街道三堡社区



三堡家园南区



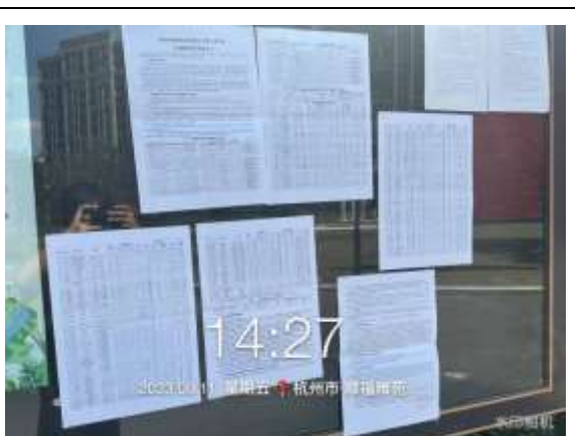
三堡家园北区



杭州市上城区四季青街道五福社区



凤起钱潮



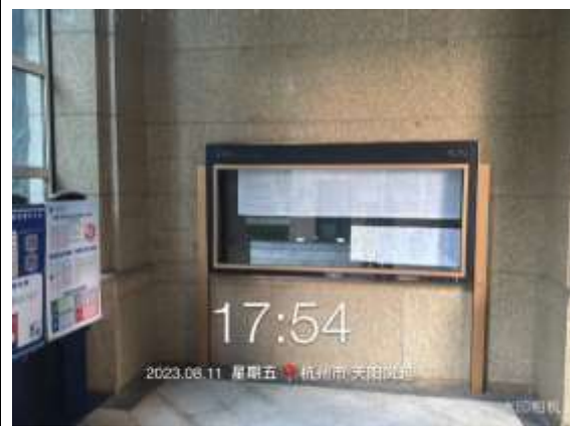
顺福雅苑



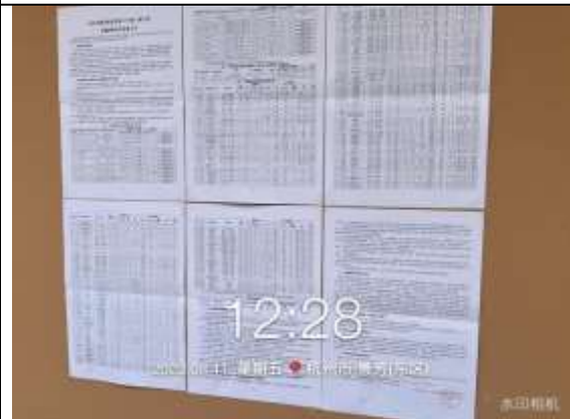
雅福新树



杭州市上城区四季青街道钱景社区



天阳凤起



景芳东区



杭州市上城区凯旋街道办



杭州市上城区凯旋街道景湖社区



景湖景芳五区



杭州市上城区凯旋街道景苑社区



景苑景芳五区



杭州市上城区凯旋街道景新社区



景芳三区



杭州市上城区凯旋街道景秀社区



景芳一区



杭州市上城区凯旋街道景昙社区



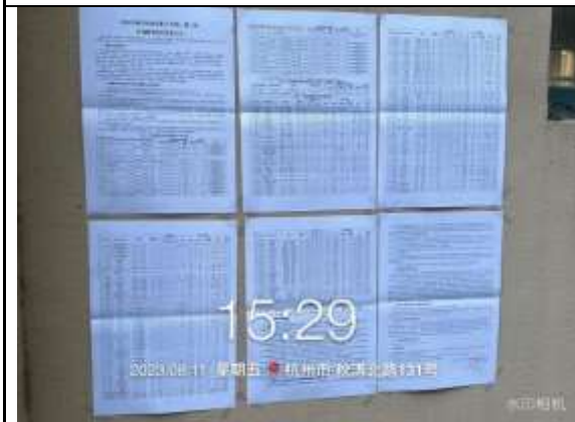
景芳二区



浙江省植物保护检疫局



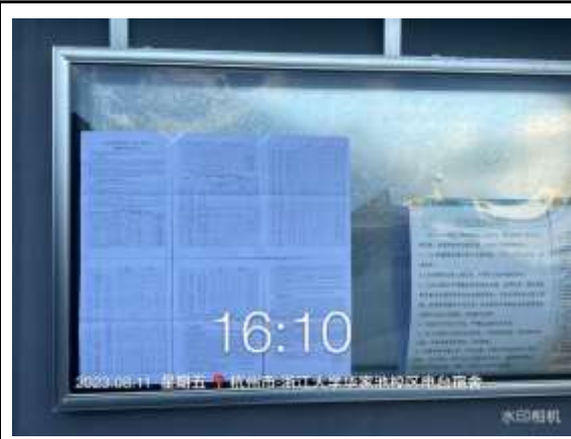
杭州市上城区凯旋街道金秋花园社区



秋涛北路 131 号



杭州市上城区凯旋街道华家池社区



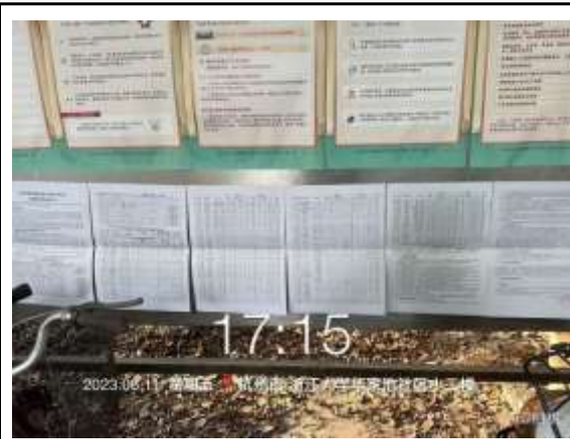
浙江大学华家池社区电台宿舍



浙江大学华家池校区幼儿园



浙江大学华家池校区子弟小学



浙江大学华家池校区小二楼



杭州市上城区凯旋街道凯西社区



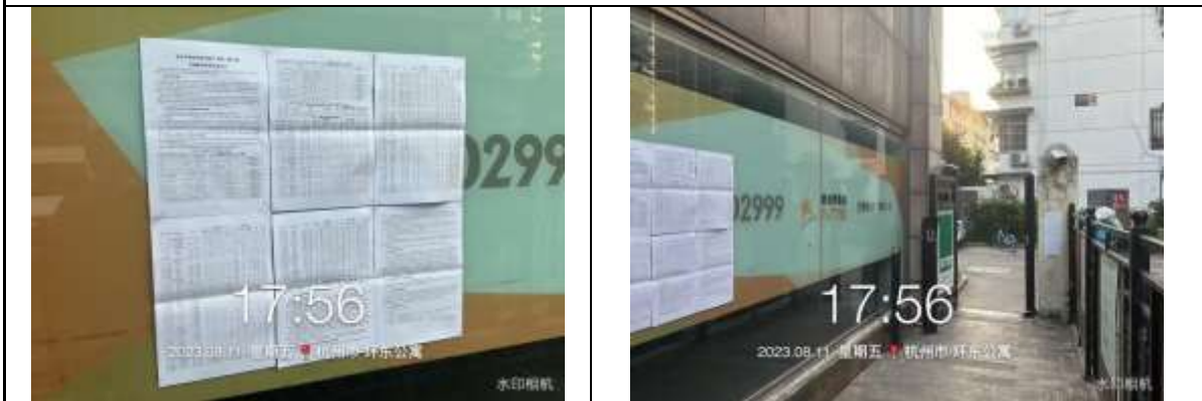
华景北苑、华景公寓



杭州市拱墅区潮鸣街道办



杭州市拱墅区潮鸣街道刀毛巷社区



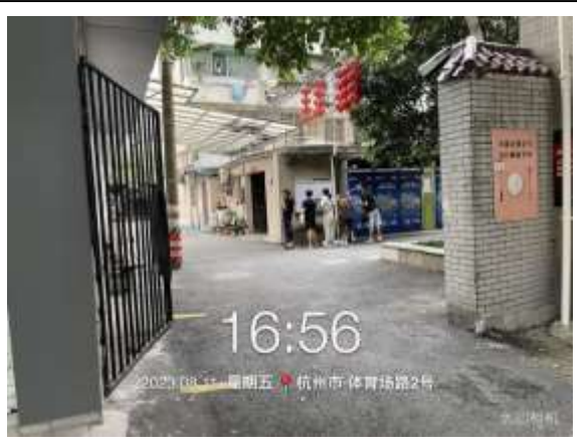
环东公寓



良山中学



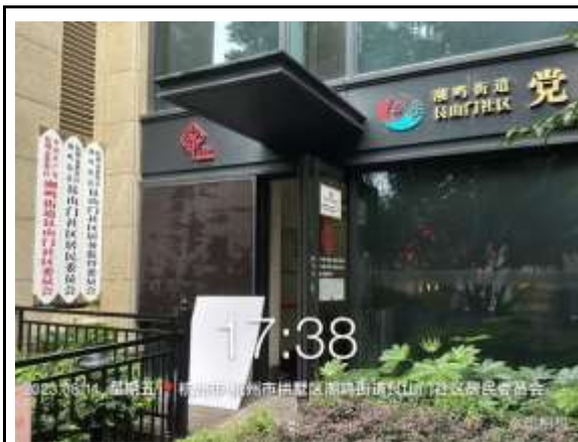
杭州市拱墅区潮鸣街道体东社区



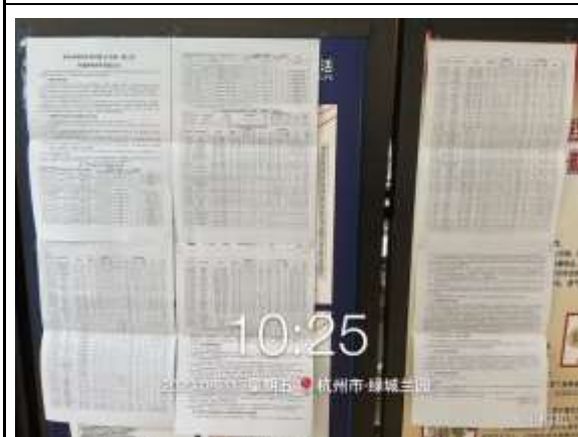
体育场路2号、环城东路298~311号



中江花园



杭州市拱墅区潮鸣街道良山门社区



绿城兰园



环城北路 6 弄



杭州市拱墅区文晖街道



杭州市拱墅区文晖街道流水西苑社区



流水苑



杭州市拱墅区文晖街道流水东苑社区



流水东苑



流水北苑



杭州市拱墅区人力资源合社会保障局



杭州市拱墅区文晖街道和平苑社区



汇融公寓



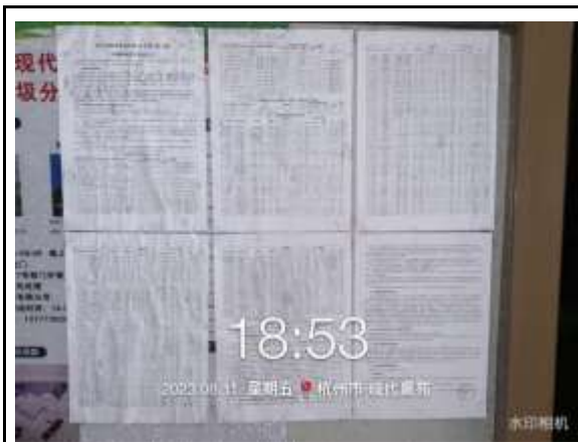
杭州市拱墅区文晖街道现代城社区



现代名苑



现代雅苑



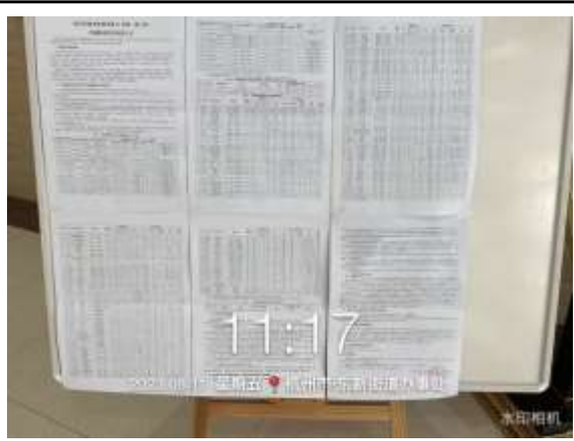
现代景苑



现代朝晖城



锦尚和品府



杭州市拱墅区东新街道



杭州市拱墅区东新街道德胜东村社区



德胜东村



杭州市拱墅区东新街道三塘社区



三塘人家



杭州市拱墅区大关街道办事处



杭州市拱墅区大关街道东苑第二社区居委会



大东关九苑



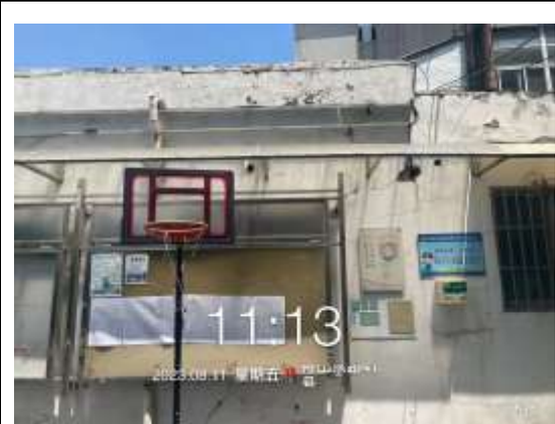
杭州市拱墅区上塘街道办事处



杭州市拱墅区上塘街道七古登社区居委会



七古登公寓



舟山东路41号



传宸府



杭州市拱墅区上塘街道瓜山社区居委会



联发保丽臻和雅颂



尚堂府



瓜山佳苑



瓜山未来社区（瓜山东苑）



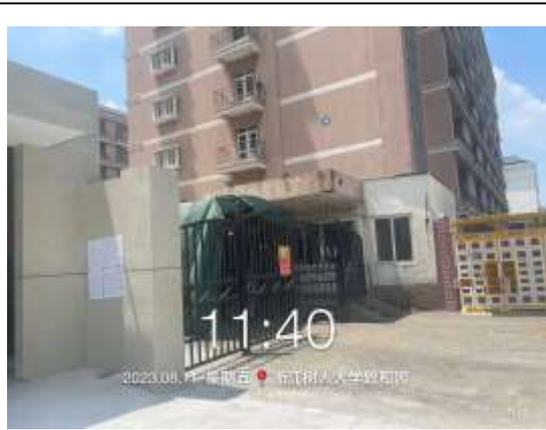
杭州仁德妇产医院



上塘派出所



登蓝府



浙江树人大学致和园



浙江第二人民警察学校国际关系学院杭州校区



浙江树人大学清乐园



浙江电力职业技术学院



浙江大学城市学院南校区



源清中学



之江专修学院湖州街校区



浙江大学城市学院北校区



瓜山安置房幼儿园



上塘街道红建河社区居委会



上塘街道蔡马社区居委会



杭州市拱墅区康桥街道办事处



康桥街道康桥社区



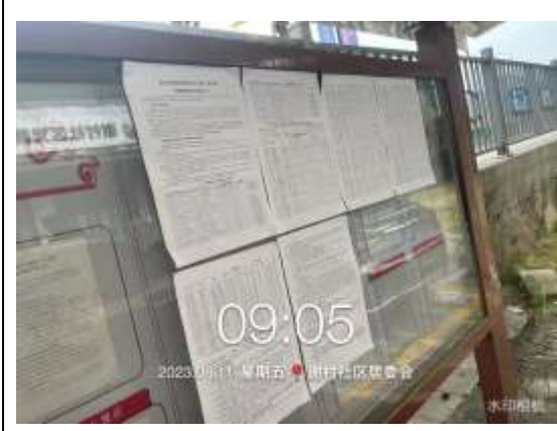
金桐雅园



康馨苑



康桥街道谢村社区居委会



康桥街道平安桥社区居委会



康桥街道蒋家浜社区居委会



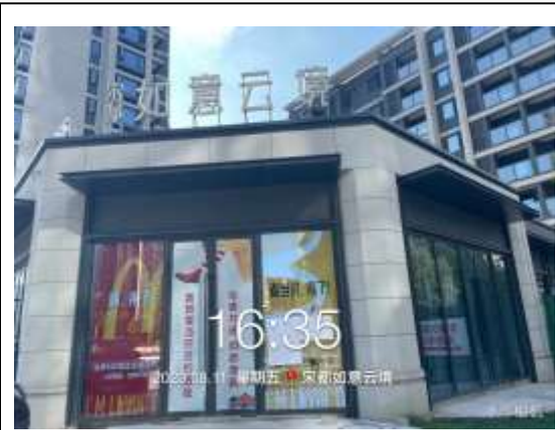
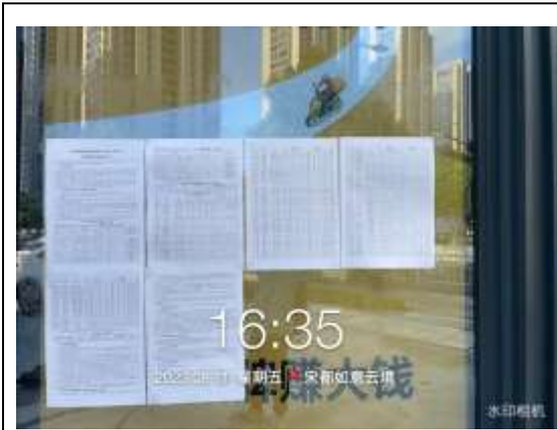
杭州市临平区崇贤街道办事处



崇贤街道龙腾社区居委会



沾桥新苑



宋都如意云镜



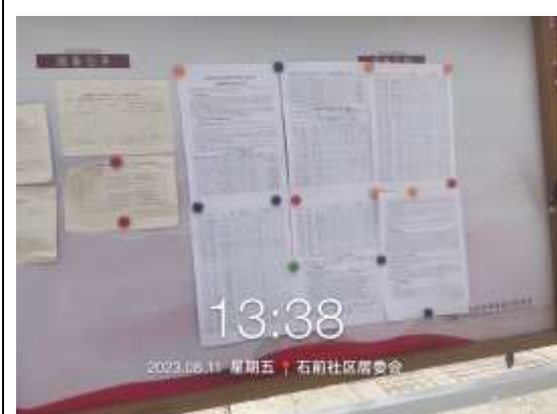
群贤府



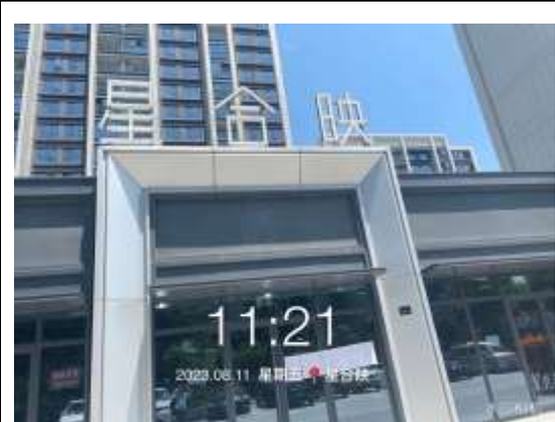
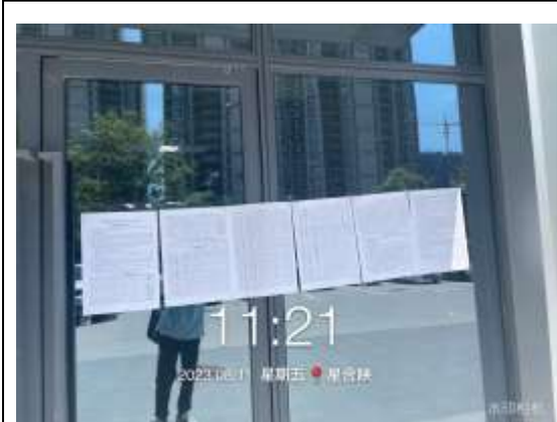
玉水观邸



悦贤里



崇贤街道石前社区居委会



星合映



绿都东澜府



崇贤街道崇杭社区居委会



光合映



崇杭时代城



君兰华庭



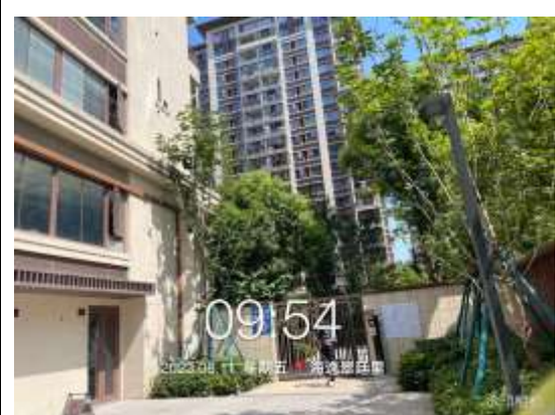
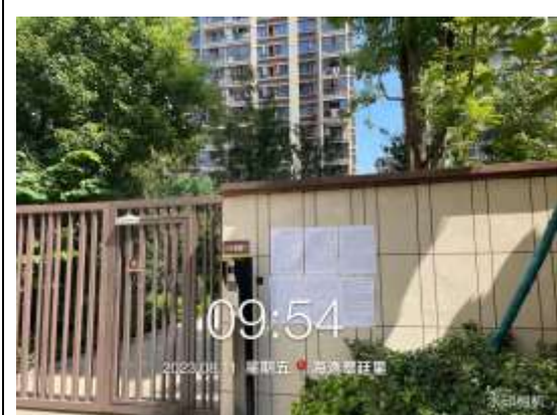
紫欣华庭



崇贤街道曹家浜社区居委会



路劲银城澜仕里



海逸翠廷里



锦昌年华



北航宸章府



源翠府



秋实宸悦居



崇贤街道陆家桥村委会



路家桥村



路家桥新苑



杭州临平区崇贤第一小学陆家桥校区



崇贤街道崇贤村村委会



崇贤村秦家角



崇贤村



崇贤街道大安村村委会



3 公参意见收集情况

公示期间收到 32 份电子邮件提出意见、8 位公众电话提出意见（部分公众同时通过邮件和电话提出意见）和 11 位公众通过社区居委会提出意见，公众意见采纳与否说明如表 4.1-1 所示。

对于工程穿越浙江大学（华家池校区）段，公示期间建设单位与浙江大学进行了沟通，因 15 号线一期工程穿越浙江大学（华家池校区）段线路走向、路由等未发生变化，浙江大学意见与规划环评阶段一致。意见采纳与否说明如表 4.1-2 所示。

4 公众意见采纳与否说明

涉及征地拆迁、房屋财产贬值、房屋建筑结构安全等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容，因此对于公众提出的关于要求房屋搬迁、本工程造成房屋财产贬值、房屋建筑结构安全受影响、要求经济补偿等意见不属于本次环境影响征求意见范围之列，未予以采纳，但就此类相关问题，已反馈有关部门。

表 4.1-1

公众意见采纳情况说明表

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
1	邮件/电话	流水北苑	1 请问具体流水北苑是哪 5 幢房子? 2 想咨询具体会有什么影响?	对于公众提出的问题, 我公司高度重视、认真对待, 意见采纳, 答复如下: 一、线路沿绍兴路走行, 距离流水北苑水平最近距离是 24 米, 该路段环评中振动评价范围是线路两侧 50 米范围内, 这个范围内有 1 幢、3 幢、4 幢、6 幢、12 幢这五栋。 二、流水北苑以盾构隧道形式通过, 施工期间基本无噪声、振动影响。运营期振动和二次结构噪声均可满足相应标准限值要求。松艮路站风亭组均远离流水北苑, 对其无影响。
2	邮件/电话	大关东九苑	杭州地铁 15 线公示中的序号 108 条大关东九苑建设年代等信息有误, 请核实并修改。 个人建议: 拆除 90 年代砖混老房子	对于公众提出的问题, 我公司高度重视、认真对待, 意见部分采纳, 答复如下: 一、对于建筑结构、年代信息反馈意见已采纳, 已核对修改。 二、拆迁意见不属于项目环评公参内容。涉及安全方面, 我公司高度重视, 会另行组织安全方面评估。
3	邮件/电话	澄之华庭	地铁 15 号线的建设将对澄之华庭 5 幢、约 480 户会有影响, 请问具体会受影响的是哪五幢, 已经具体会有哪些影响, 是否会影响房屋使用, 另请告知是低楼层受影响大还是高楼层受影响大。	对于公众提出的问题, 我公司高度重视、认真对待, 意见采纳, 答复如下: 一、线路沿盈丰路走行, 距离澄之华庭水平最近距离是 20 米, 该路段环评中振动评价范围是线路两侧 50 米范围内, 这个范围内有 12 幢、13 幢、29 幢、30 幢、33 幢这五栋。 二、澄之华庭段本工程以盾构隧道形式通过, 施工期间无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施, 措施后可以确保列车运行所产生的振动和二次结构噪声均达标。

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
4	邮件/电话	杭齿宿舍	<p>建议不要从杭齿宿舍下面过，理由如下：</p> <p>1.杭齿宿舍是 80 年代的老房子，存在安全隐患；</p> <p>2.杭齿宿舍在之前西山隧道施工的时候就已经地基下层，屋里出现大面积裂缝了，如果地铁再从下面过，真就是危险万分；</p> <p>3、杭齿宿舍地势特殊，本就在山上，地基不稳定，继续从下面打隧道通车，极有可能导致房屋倒塌。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳。答复如下：</p> <p>一、关于对于地质条件的担忧、对于房屋安全、裂缝等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p> <p>二、线路未下穿杭齿厂宿舍，距离其水平最近距离是 25 米，该路段隧道采用盾构法施工，该施工工艺是成熟的隧道施工工法。若涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>
5	邮件	杭齿宿舍	<p>建议不要从杭齿宿舍下面过，理由如下：</p> <p>1.杭齿宿舍是 80 年代的老房子，存在安全隐患；</p> <p>2.杭齿宿舍在之前西山隧道施工的时候就已经地基下层，屋里出现大面积裂缝了，如果地铁再从下面过，真就是危险万分；</p> <p>3、杭齿宿舍地势特殊，本就在山上，地基不稳定，继续从下面打隧道通车，极有可能导致房屋倒塌。</p> <p>如果执意从下面过，后果自负。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳。答复如下：</p> <p>一、关于对于地质条件的担忧、对于房屋安全、裂缝等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p> <p>二、线路未下穿杭齿厂宿舍，距离其水平最近距离是 25 米，该路段隧道采用盾构法施工，该施工工艺是成熟的隧道施工工法。若涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>
6	邮件/电话	凯旋路 258 号	<p>声环境评价范围和振动环境评价范围中缺少临近华家池站的“凯旋路 258 号 1 幢”建筑。该建筑 50 年代建造，为 3 层砖木结构，对地铁施工期间及使用时的声音、振动影响敏感。应对其进行评价。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见采纳，答复如下：</p> <p>按照设计提供的华家池站方案，凯旋路 258 号 1 幢已纳入工程拆迁，不属于本工程噪声、振动敏感目标，故施工期及运营期未对该敏感建筑进行噪声、振动评价。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
7	邮件/电话	盛世钱塘	<p>1. 地铁9号线建造导致房屋质量受损，危险性鉴定B级。</p> <p>2. 地铁公司未积极解决问题，拖延处理。</p> <p>3. 房屋问题已持续两年多，没有完整解决方案。</p> <p>4. 主要影响：</p> <ul style="list-style-type: none"> - 房屋室内开裂，影响居住体验。 - 房屋外墙砖掉落，居民出入有被砸伤砸死风险。 - 房屋底部漏水沉降，污水横流，令人作呕。 <p>- B级鉴定导致盛世相关楼幢市场价值受损，买家要求退房，中介要求折价出售，预计损失套均300w。</p> <p>我们坚决反对在旧问题未解决的情况下，新增一条地铁线（15号线），因为我们担心会对盛世钱塘小区业主利益造成更大的损害。我们诚恳希望政府能给予关注和支持，采取切实可行的措施解决问题，保护我们的权益和居住环境的安全稳定。感谢您的理解和支持！</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下：</p> <p>9号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对房屋开裂、地基沉降、房屋价值等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>
8	邮件/电话	盛世钱塘	<p>9号线江河汇站施工对我们小区造成了较大的负面影响，包括公区地面沉降、下水管道断裂、建筑内部墙体开裂、门窗关不上、墙砖脱落、外墙瓷砖脱落伤人等等问题，目前贵司对盛世钱塘小区业主反映的情况处理不积极。漠视业主的合理诉求。</p> <p>现看到15号线在环评征求意见，15号线沿三新路建江河汇站，与现有9号线换乘，建设过程中也需要进行开挖施工，我们不想再次因地铁施工受到伤害。因此，我们在9号线造成损害问题没得到妥善解决前对15号线的设计方案表示强烈反对。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下：</p> <p>9号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>
9	邮件	盛世钱塘	<p>1. 地铁9号线建造导致房屋质量受损，危险性鉴定B级。</p> <p>2. 地铁公司未积极解决问题，拖延处理。</p> <p>3. 房屋问题已持续两年多，没有完整解决方案。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对于</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
9	邮件	盛世钱塘	<p>4.主要影响:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 房屋室内开裂,影响居住体验。- 房屋外墙砖掉落,居民出入有被砸伤砸死风险。 - 房屋底部漏水沉降,污水横流,令人作呕。 - B级鉴定导致盛世相关楼幢市场价值受损,买家要求退房,中介要求折价出售,预计损失套均300w。 <p>我们坚决反对在旧问题未解决的情况下,新增一条地铁线(15号线),因为我们担心会对盛世钱塘小区业主利益造成更大的损害。我们诚恳希望政府能给予关注和支持,采取切实有效的措施解决问题,保护我们的权益和居住环境的安全稳定。感谢您的理解和支持!</p>	<p>房屋开裂、地基沉降、房屋价值等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复,且市规划和自然资源局已出具选址意见,环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面,我公司高度重视,会另行组织安全方面评估。</p>
10	邮件	盛世钱塘	<p>9号线江河汇站施工对我们小区造成了较大的负面影响,包括公区地面沉降、下水管道断裂、建筑内部墙体开裂、门窗关不上、墙砖脱落、外墙瓷砖脱落伤人等等问题,目前贵司对盛世钱塘小区业主反映的情况处理不积极。漠视业主的合理诉求。</p> <p>现看到15号线在环评征求意见,15号线沿三新路建江河汇站,与现有9号线换乘,建设过程中也需要进行开挖施工,我们不想再次因地铁施工受到伤害。因此,我们在9号线造成损害问题没得到妥善解决前对15号线的设计方案表示强烈反对。</p>	<p>对于公众提出的问题,我公司高度重视、认真对待,答复如下:</p> <p>9号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复,且市规划和自然资源局已出具选址意见,环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面,我公司高度重视,会另行组织安全方面评估。</p>
11	邮件	盛世钱塘	<p>9号线江河汇站施工对我们小区造成了较大的负面影响,包括公区地面沉降、下水管道断裂、建筑内部墙体开裂、门窗关不上、墙砖脱落、外墙瓷砖脱落伤人等等问题,目前贵司对盛世钱塘小区业主反映的情况处理不积极。漠视业主的合理诉求。</p> <p>现看到15号线在环评征求意见,15号线沿三新路建江河汇</p>	<p>对于公众提出的问题,我公司高度重视、认真对待,答复如下:</p> <p>9号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
11	邮件	盛世钱塘	站，与现有 9 号线换乘，建设过程中也需要进行开挖施工，我们不想再次因地铁施工受到伤害。因此，我们在 9 号线造成损害问题没得到妥善解决前对 15 号线的设计方案表示强烈反对。	内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。
12	邮件	盛世钱塘	9 号线江河汇站施工对我们小区造成了很大的负面影响，包括公区地面沉降、下水管道断裂、建筑内部墙体开裂、门窗关不上、墙砖脱落、外墙瓷砖脱落伤人等等问题，目前贵司对盛世钱塘小区业主反映的情况处理不积极，漠视业主的合理诉求。 现看到 15 号线在环评征求意见，15 号线沿三新路建江河汇站，与现有 9 号线换乘，建设过程中也需要进行开挖施工，我们不想再次因地铁施工受到伤害。特别是造成严重的房屋安全问题。因此，我们在 9 号线造成损害问题没得到妥善解决前对 15 号线的设计方案表示强烈反对。	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下： 9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。
13	邮件	盛世钱塘	我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！ 如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！ 附：地铁 9 号线带来四大严重问题 地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果： 1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。 2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下： 9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
13	邮件	盛世钱塘	<p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过300万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	
14	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对15号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！</p> <p>如要开设，请先解决好9号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁9号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区6、7两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：</p> <p>1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p> <p>2.6-3-802业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金100万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过300万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
15	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！</p> <p>如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：</p> <p>1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p> <p>2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！</p> <p>目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>
16	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！</p> <p>如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：</p> <p>1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
16	邮件	盛世钱塘	<p>2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	
17	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：</p> <p>1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p> <p>2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
18	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！</p> <p>如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：</p> <p>1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p> <p>2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！</p> <p>目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>
19	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！</p> <p>如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：</p> <p>1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
19	邮件	盛世钱塘	<p>2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	
20	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：</p> <p>1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p> <p>2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
21	邮件	盛世钱塘	<p>我是盛世钱塘 6 幢业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险!!!</p> <p>如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意!</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：</p> <p>1.家里墙面严重开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p> <p>2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人情况，如果事情不解决以后真砸死人，你们地铁就责任太大了!</p> <p>目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁方迟迟不予协商解决，我们希望政府部门能为做主，帮助我们老百姓解决好地铁损害赔偿问题!</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>
22	邮件	盛世钱塘	<p>我是盛世钱塘 6 幢业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险!!!</p> <p>如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意!</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：</p> <p>1.家里墙面严重开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
22	邮件	盛世钱塘	<p>2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人情况，如果事情不解决以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！</p> <p>目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁方迟迟不予协商解决，我们希望政府部门能为做主，帮助我们老百姓解决好地铁损害赔偿问题！</p>	
23	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！</p> <p>如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！</p> <p>目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
24	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！</p> <p>如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！</p> <p>目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>
25	邮件	盛世钱塘	<p>我是 9 号线江河汇站附近盛世钱塘小区的业主，9 号线江河汇站施工对我们小区造成了较大的负面影响，包括公区地面沉降、下水管道断裂、建筑内部墙体开裂、门窗关不上、墙砖脱落、外墙瓷砖脱落伤人等等，目前贵司对盛世钱塘小区业主反映的情况处理不积极。漠视业主的合理诉求。</p> <p>现看到 15 号线在环评征求意见，15 号线沿三新路建江河汇站，与现有 9 号线换乘，建设过程中也需要进行开挖施工，我们不想再次因地铁施工受到伤害。因此，我们在 9 号线造成损害问题没得到妥善解决前对 15 号线的设计方案表示强烈反对。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
26	邮件	盛世钱塘	<p>我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！</p> <p>如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！</p> <p>附：地铁 9 号线带来四大严重问题</p> <p>地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：1.家里墙面开裂、门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！</p> <p>目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>
27	邮件	盛世钱塘	<p>我是 9 号线江河汇站附近盛世钱塘小区的业主，9 号线江河汇站施工对我们小区造成了较大的负面影响，包括公区地面沉降、下水管道断裂、建筑内部墙体开裂、门窗关不上、墙砖脱落、外墙瓷砖脱落伤人等等，目前贵司对盛世钱塘小区业主反映的情况处理不积极。漠视业主的合理诉求。</p> <p>现看到 15 号线在环评征求意见，15 号线沿三新路建江河汇站，与现有 9 号线换乘，建设过程中也需要进行开挖施工，我们不想再次因地铁施工受到伤害。因此，我们在 9 号线造成损害问题没得到妥善解决前对 15 号线的设计方案表示强烈反对。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下：</p> <p>9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
28	邮件	杭齿宿舍	<p>首先，由于博奥路隧道工程建设，本小区部分房屋已经受损，目前地基是否稳固，仍未官方证据。我担心工程建设对我们居住的房屋可能造成的潜在损害，引发多重二次受损。包括施工期间可能引发的地质灾害、振动、噪音等因素，这些影响可能导致房屋的结构受损或产生裂缝。</p> <p>我希望工程施工前，必须做到现状基础条件的全面性安全检测，科学评估可行性。同时如果施工，要能确保在施工期间采取足够的预防措施，以保护我们的房屋安全。这可能包括监测和评估施工对房屋结构的影响，合理安排施工进度，采取减震措施等。</p> <p>其次，我们也关注工程建设可能对附近环境造成的影响。特别是在站点附近，可能会引发交通拥堵、噪音污染、空气质量下降等问题。我们希望相关部门能制定有效的交通管理措施，减少对我们居住环境的不利影响，确保我们的安全与舒适。</p> <p>最后，我们希望在整个地铁建设过程中，相关部分、单位与公众及相关利益相关者积极沟通和合作。提供充分的信息透明度，允许公众参与并听取我们的意见和建议。我们相信，通过有效的沟通和合作，可以找到更好的解决方案，确保建设项目既能顺利进行，又能最大限度地保护我们的权益和环境。</p> <p>期待我们的意见能被认真对待，并在项目实施前、中给予应有的考虑和保障。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳。答复如下：</p> <p>一、关于对于地质条件的担忧、对房屋安全的担忧的意见不属于项目环评公参内容。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p> <p>二、杭齿宿舍线路以盾构隧道形式通过，距离杭齿厂宿舍水平最近距离是 25 米，该路段环评振动评价范围内 2 栋，周边无施工围挡等，施工期间基本无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施，措施后可以确保列车运行所产生的振动和二次结构噪声均达标。</p> <p>三、下一步我公司在 15 号线建设期会积极做好沟通，感谢对 15 号线的关注与支持。</p>
29	邮件	杭齿宿舍	<p>根据公示，我们业主对本次地铁施工对我小区房屋的影响存在异议，具体内容如下：我们小区房屋受前次博奥路延伸段隧道爆破影响造成数栋楼房与山体地基产生不同程度裂缝一事，业主已数次信访，相关部门尚未给予明确答复，裂缝一直存在，严重影响了房屋的质量和房价。现又要增加 15 号线</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳。答复如下：</p> <p>一、关于对于地质条件、房屋安全、裂缝的担忧的意见不属于项目环评公参内容。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
29	邮件	杭齿宿舍	的盾构施工，如此对房屋和山体的重复震动与伤害，对我小区房屋是否会造成严重损害，请相关部门给予明确答复。我们小区山下的岩石硬度当时城投集团的施工单位检测过，非常硬，大，密。盾构机操作势必会引起震动。所以在业主未取得明确答复前，我们对此次地铁 15 线对我小区的环境影响公示内容提出异议。我们坚决不希望我们的房子二次受到伤害，之前城投挖博奥路造成的房屋开裂一句只修不赔已经严重伤害了我们居民，也影响了政府在我们心中的地位。请领导们明查，给我们居民一个明确的说法。	二、线路未下穿杭齿厂宿舍，距离其水平最近距离是 25 米，该路段隧道采用盾构法施工，该施工工艺是成熟的隧道施工工法。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。
30	邮件	杭齿宿舍	我是杭齿宿舍 33 栋住户，对于地铁 15 号线对周边环境影响的公示，我们业主对本次地铁施工对我小区房屋的影响存在异议。具体内容如下： 我小区有几栋房屋受前次博奥路延伸段隧道爆破影响，山体与地基产生已不同程度裂缝。为此业主已数次信访，相关部门尚未给予明确答复。现又要增加 15 号线的盾构施工，这样，势必对房屋和山体的重复震动，这对我小区房屋是否会造成严重损害？请相关部门给予明确答复。 在业主未取得明确答复前，我们对此次地铁 15 线对我小区的环境影响公示内容提出异议。	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳。答复如下： 一、关于对于地质条件、房屋安全、裂缝的担忧的意见不属于项目环评公参内容。涉及安全方面，我公司会另行组织安全方面评估。 二、线路未下穿杭齿厂宿舍，距离其水平最近距离是 25 米，该路段隧道采用盾构法施工，该施工工艺是成熟的隧道施工工法。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。
31	邮件	盛世钱塘	我们盛世钱塘全体业主，坚决反对 15 号线在我们这里开设站点，因为一旦开设我们将雪上加霜，很可能面临倒塌的严重风险！ 如要开设，请先解决好 9 号线建设给我们带来的四大严重问题。问题不解决，我们坚决不同意！ 附：地铁 9 号线带来四大严重问题 地铁江河汇站违法违规施工，导致我们盛世钱塘小区 6、7 两幢房子破损严重，并且带来四大严重后果：1.家里墙面开裂、	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，答复如下： 9 号线内容不属于本次环评公示征求意见的范围。关于对地基沉降、房屋安全等问题的担忧的意见不属于项目环评公参内容。本工程线路走向、站位设置已获得省发改委的工可、初步设计批复，且市规划和自然资源局已出具选址意见，环评是根据上述批复的方案进行环境影响评价。涉及安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
31	邮件	盛世钱塘	<p>门窗关不上、瓷砖掉落，漏风漏雨严重。</p> <p>2.6-3-802 业主卖房被买家以房子危房未告知，要求双倍赔偿定金 100 万，损失惨重。</p> <p>3.危房评级导致我们目前房屋交易困难，市场价值贬损超过 300 万。</p> <p>4.外墙砖掉落已经发生，并有砸中人，幸好没有危及生命，但如果不解决好掉落，以后真砸死人，你们地铁就责任太大了！目前地铁方只愿意修补房屋内部的裂缝问题，但前述事实已经给我们带来更大的损失，但地铁始终不予协商解决，我们希望政府部门能为我们可怜的老百姓做主，帮助我们解决好地铁损害赔偿问题！</p>	
32	邮件/电话	青秀城	<p>地铁 15 号线一期工程环境影响评价，根据“表 3 环境振动保护目标情况表”中 42 项及 43 项中的数据表明，该选线在此处位置时的相对距离，更靠近青秀城小区，该位置是否有特殊的要求，能否对站点及线路的具体情况予以公示，是否可以调整在青秀城与碧珑湾两者间相对中间的位置。</p>	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见采纳，答复如下：</p> <p>该路段线路路由由金鸡路转至明星路。因绕闭济民桥及湖滨小学，线路由济民桥西侧穿行后转至明星路敷设。距离青秀城最近水平距离 6.2m。将采取轨道减振措施，措施后可以确保列车运行所产生的振动和二次结构噪声达标。</p>
33	电话	景芳一区	想咨询下景芳一区 10 幢、1 幢的具体影响	<p>对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见采纳，答复如下：</p> <p>一、景芳一区位于景芳站~华家池站区间，距离本工程左线最近水平距离 10m，右线最近水平距离 21m，埋深约 23m。将采取轨道减振措施，措施后可以确保列车运行所产生的振动和二次结构噪声达标。</p> <p>二、景芳站风亭组距离景芳一区较远，运营期对景芳一区无噪声影响。</p>

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
34	居委会收集	大关东九苑	要求拆迁置换	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、关于对于房屋安全风险隐患的担忧意见不属于项目环评公参内容。涉及结构安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施，措施后可以确保振动和二次结构噪声均达标。 三、本段隧道施工采用盾构法，地表无开挖，对小区及周边环境不会产生不利影响。
35	居委会收集	大关东九苑	要求拆迁置换	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、关于对于房屋安全风险隐患的担忧意见不属于项目环评公参内容。涉及结构安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施，措施后可以确保振动和二次结构噪声均达标。 三、本段隧道施工采用盾构法，地表无开挖，对小区及周边环境不会产生不利影响。
36	居委会收集	大关东九苑	要求拆迁置换	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、关于对于房屋安全风险隐患的担忧意见不属于项目环评公参内容。涉及结构安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施，措施后可以确保振动和二次结构噪声均达标。 三、本段隧道施工采用盾构法，地表无开挖，对小区及周边环境不会产生不利影响。

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
37	居委会收集	大关东九苑	要求拆迁置换	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、关于对于房屋安全风险隐患的担忧意见不属于项目环评公参内容。涉及结构安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施，措施后可以确保振动和二次结构噪声均达标。 三、本段隧道施工采用盾构法，地表无开挖，对小区及周边环境不会产生不利影响。
38	居委会收集	大关东九苑	要求拆迁置换	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、关于对于房屋安全风险隐患的担忧意见不属于项目环评公参内容。涉及结构安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施，措施后可以确保振动和二次结构噪声均达标。 三、本段隧道施工采用盾构法，地表无开挖，对小区及周边环境不会产生不利影响。
39	居委会收集	大关东九苑	要求由政府部门牵头，工程项目负责人对本次工程事项继续介绍。参会人员为相关可能涉及影响的住户，内容涉及工程介绍，对地铁涉及住户住房影响，采取的相关措施等内容	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见采纳，答复如下： 一、已电话沟通详细介绍了工程在大关东九苑的线路走向，选线原因、环境影响及拟采取的措施。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施，措施后可以确保振动和二次结构噪声均达标。

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
40	居委会收集	大关东九苑	为不影响正常生活起居、学习休息，不受声音振动所扰，要求拆迁置换。	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施，措施后可以确保振动和二次结构噪声均达标。 二、要求房屋拆迁置换等意见不属于本次环境影响公众参与意见征集范围，未予以采纳。
41	居委会收集	大关东九苑	要求拆迁置换，原因为：一、安全有问题；二、房屋结构会出问题；三、施工会造成严重噪音。	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、关于对于房屋安全、房屋结构安全等的担忧意见不属于项目环评公参内容。涉及结构安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，距离车站较远，施工期间基本无噪声影响。 三、要求房屋拆迁置换等意见不属于本次环境影响公众参与意见征集范围，未予以采纳。
42	居委会收集	大关东九苑	要求拆迁置换，房屋安全有隐患，预制板房施工会引起振动，影响居民周围环境。	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、关于对于房屋安全等的担忧意见不属于项目环评公参内容。涉及结构安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。 三、要求房屋拆迁置换等意见不属于本次环境影响公众参与意见征集范围，未予以采纳。

序号	公众意见来源	提意见公众所在小区或村名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
43	居委会收集	大关东九苑	房屋有隐患，预制板房施工会影响振动，影响房子质量，要求拆迁或置换	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、关于对于房屋安全等的担忧意见不属于项目环评公参内容。涉及结构安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。 三、要求房屋拆迁置换等意见不属于本次环境影响公众参与意见征集范围，未予以采纳。
44	居委会收集	大关东九苑	要求地铁公司对施工时对房屋的环境影响、振动影响和房屋的安全影响做出详细的方案和评估。如施工危及到房屋对居住造成危险，要求拆迁置换。	对于公众提出的问题，我公司高度重视、认真对待，意见部分采纳，答复如下： 一、关于对于房屋安全风险隐患的担忧意见不属于项目环评公参内容。涉及结构安全方面，我公司高度重视，会另行组织安全方面评估。 二、大关东九苑段线路以盾构隧道形式通过，施工期间基本无噪声、振动影响。运营期将采取轨道减振措施，措施后可以确保振动和二次结构噪声均达标。 三、本段隧道施工采用盾构法，地表无开挖，对小区及周边环境不会产生不利影响。

表 4.1-2

浙江大学意见采纳情况说明表

序号	提意见群体名	具体意见	环境保护相关意见的采纳情况说明
1	浙江大学	<p>一是区段线位地面及附件建筑楼宇安全问题。杭州地铁 15 号线一期工程景芳站至华家池站区间下穿浙江大学华家池校区的区段线位地面有教工住宅、景芳站至华家池站区间下穿浙江大学华家池校区的区段线位地面有教工住宅、一是区段线位地面及附件建筑 1 幢、约 20 人。杭州地铁 15 号线一期工程景芳站至华家池站区间下穿浙江大学华家池校区的区段线位地面有教工住宅、小学、幼儿园、研究所等建筑楼宇，附近有求真楼（涉及军工或重大科研的大楼）及浙江省历史文物建筑小二楼等。以上建筑物分别修建于不同年代，基础结构类型多样复杂，应有针对性的设计施工方案以避免地铁穿越引起的地基扰动变形对上述建筑物产生安全风险，影响正常使用。特别是浙江省历史文物建筑小二楼属砖混结构且距离地铁线路近、教工小高层建筑和后勤员工宿舍紧接地铁线路，地铁施工运营产生环境振动或对其产生损伤。</p> <p>二是施工和运营期安全问题。华家池校区是浙江大学主要的继续教育培训和国际教育基地，常年住宿较多的海内外学生和专家，日常国内外学术交流和培训活动频繁，具体实施前应对施工和运营进行系统和慎重的安全风险评估，采用可靠、有效的保障措施确保校区教学、科研、培训活动秩序和安全。</p> <p>三是高灵敏度精密仪器防振和预留发展空间问题。浙江大学是国家重点高校，肩负国家率先建设世界一流重任，长期承担国家重大或涉密项目，有较多高灵敏度精密仪器，防震级别要求较高。后期规划的杭州地铁 18 号线距华家池校区中心大楼、科学楼较近，可能对两个区域的实验造成电磁场干扰、振动干扰等影响。应对精密仪器振动控制进行专项研究，采取合适振动控制标准与保护措施。</p>	<p>对于团体提出的问题，我公司高度重视、认真对待，在项目设计阶段进行了详细的研究落实，答复如下：</p> <p>一、本工程涉及浙江大学（华家池校区）主要为盾构法施工的隧道，以及华家池站。线路沿浙江大学（华家池校区）内的道路—华池南路敷设，影响范围主要为浙江大学的生活区域及小学、幼儿园，离教学、科研区域距离远。对影响范围的敏感建筑进行了梳理，除下穿电台宿舍（1 幢、规模约 20 人）和凯旋路 258 号住宅（1 幢、规模约 16 户）外，其余敏感建筑均距本工程 10m 以外，环评报告对本工程运营期振动及二次结构噪声影响进行了预测，并采取了特殊减振、高等减振等措施，确保措施后可满足相应标准要求。根据杭州市规划设计研究院出具的《文物影响评估报告》（初稿），本工程线位穿越浙江农业大学旧址文物保护单位建设控制地带 737m，埋深为 25m。华家池站涉及省级文物保护单位浙江农业大学旧址一级建设控制地带面积 8124 平方米，与浙江农业大学旧址本体（小二楼别墅）最小水平距离为 19.27 米。华家池站至景芳站区间为地下盾构施工，工程技术较成熟，盾构区间下穿各项变形、风险、扰动可控性强。另外，涉及房屋安全方面，我公司会另行组织安全方面评估。求真楼距本工程约 360m 以远，同时该路段因下穿住宅已采取双线钢弹簧措施，本工程运营对求真楼基本无影响。</p> <p>二、在工程施工前，我公司会另行组织施工方案的安全方面评估，确保校区的活动秩序和安全。</p> <p>三、15 号线距离华家池校区中心大楼约 570m、距科学楼均 620m，距离较远，不在本项目评价范围内。针对 18 号线的影响由 18 号线负责说明。</p>

5 报批前公开情况

在环境影响报告书报批前，我公司将按照相关规定，将在杭州市地铁集团有限责任公司官网杭州地铁网站开展报批前全文公开。

6 存档说明

本次公众参与相关资料整理情况见表 6.1-1，归入我单位档案永久保存，同时将制作一份副本以方便相关单位及个人浏览备查。

表 6.1-1 公众参与资料备案情况说明

序号	序号资料种类	备案说明
1	网站公示	网站截图
2	街道、社区及有关单位现场张贴公示	照片
3	现场张贴公示证明	原件

7 建设单位关于对公参说明客观性、真实性负责的承诺

我单位作为建设单位承诺如下：我单位严格按照《浙江省建设项目环境保护管理办法》的规定要求开展了杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价公众参与工作，并按照要求编制了环境影响评价公众参与说明。

我单位承诺，本次提交的《杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价公众参与说明》内容客观、真实，未包含依法不得公开的国家秘密、商业秘密、个人隐私。如存在弄虚作假、隐瞒欺骗等情况及由此导致的一切后果由我单位承担全部责任。

承诺单位：杭州市地铁集团有限责任公司（盖章）

2023 年 12 月 19 日

附件 1：公示证明

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评
价信息公示材料于 2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期
间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，
张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）

2023 年 8 月 28 日



萧山区蜀山街道办事处

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区蜀山街道桥头陈村（V1 河南王）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！


单位（盖章）：
2023 年 8 月 28 日

萧山区蜀山街道赵家墩村（N23 赵家墩村）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



萧山区蜀山街道湘乐社区（V2/N1 香山四季中心，V3 碧桂园天麓府）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）

2023 年 8 月 28 日



萧山区蜀山街道越章社区（V4 杭佑名座，V5 筑家桥社区城中村改造项目）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



**萧山区蜀山街道湘源社区（V6 卧城印象公寓，
V7 蜀山街道向阳、严家埭、安桥安置房）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



**萧山区蜀山街道湖山社区（V8 湖山春晓南区，
V7 蜀山街道向阳、严家埭、安桥安置房）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）

2023 年 8 月 28 日



萧山区蜀山街道广宁社区（V9/N2 广宁小区）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023年8月11日至2023年8月25日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满10个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区蜀山街道严家埭社区（V10坤元中心）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区蜀山街道山水苑社区（V13 众安山水苑东区）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区蜀山街道祝家桥社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023年8月11日至2023年8月25日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满10个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

施工期间，不能影响本社区
小区正常生活，包括晚上噪声及环
境污染等。

单位（盖章）：

2023年8月28日



萧山区蜀山街道向阳社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区蜀山街道郡乐社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



单位（盖章）：联华社区

2023 年 8 月 28 日

萧山区蜀山街道联华社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023年8月11日至2023年8月25日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满10个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区城厢街道办事处（V16 宝盛投资股份有限公司宿舍）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023年8月11日至2023年8月25日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满10个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023年8月28日

萧山区城厢街道潇湘社区（V17 杭齿厂宿舍、V20 湘湖路44号）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



萧山区城厢街道休博园社区（V18 湘湖路 84 号等）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023年8月11日至2023年8月25日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满10个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



2023年8月28日

萧山区城厢街道湘湖社区（V19/N4 湘湖村、头坞新村）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区城厢街道万寿桥社区（V21 下湘湖路 1 号、V22 湘湖林语）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区北干街道办事处

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



**萧山区北干街道金江南社区（V24 萧杭路 517-5 号、V27/N5 御江南华庭、
V28 萧山粮食机械公司宿舍、V29 名仁家园、V31 盛元·蓝爵国际）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于 2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位



2023 年 8 月 28 日

**萧山区北干街道荣联社区（V25 北干街道集中安置房项目一期、
V26 北干街道集中安置房项目二期）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



萧山区北干街道金稼苑社区（V30 高运锦园、V33 知稼苑）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区北干街道金泰苑社区（V34/N7 天汇园星云地带、V36 众安国泰花园）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



萧山区北干街道荣庄社区（V37 丰润家园）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



单位 (盖章):

2023 年 8 月 28 日

萧山区北干街道湖滨花园社区 (V38 顺发·堤香名苑、V40 碧云天苑)

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通15号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023年8月11日至2023年8月25日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满10个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023年8月28日



萧山区北干街道青茵社区（V41 青秀城、V42/N8 碧珑湾）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）

2023 年 8 月 28 日



萧山区北干街道明星社区（V44/N9 明怡东方轩、V45 明怡花苑）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）

2023 年 8 月 28 日



萧山区北干街道信息港社区（V47 保利·霞飞郡）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区盈丰街道办事处（V49 振盈华庭、V52 盈瑞华庭）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



萧山区盈丰街道丰二社区 (V50/N10 丰瑞南苑)

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



**萧山区盈丰街道合丰社区（V53 阳光城檀悦、V54 仁孝华庭、
V55 悦著云轩、V56/N11 佳丰北苑、V57 丰瑞北苑）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日

萧山区盈丰街道利一社区（V59 利一家园、V60 融创华奥时代奥城）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



**萧山区盈丰街道奔竞社区（V62 天璞御园、V63 创世邸、V64 澄之华庭、
V65 万科星潮映象府、V66 美农美驿金座）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于 2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



萧山区盈丰街道丰北社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于 2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



上城区四季青街道三堡社区（V68 三堡家园南区、V69 三堡家园北区）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



上城区四季青街道钱景社区（V71 天阳凤起、V72 景芳东区）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



上城区凯旋街道办事处

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



上城区凯旋街道景湖社区（V73 景湖景芳五区）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



上城区凯旋街道景苑社区 (V76 景苑景芳五区)

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



上城区凯旋街道景新社区（V77/N13 景芳三区）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



上城区凯旋街道景秀社区（V78 景芳一区）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



上城区凯旋街道景昙社区（V80 景芳二区）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价公示材料于 2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



上城区凯旋街道金秋花园社区（V82 秋涛北路 131 号）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



**上城区凯旋街道华家池社区（V83 浙江大学华家池校区电台宿舍、V84/N14
浙江大学华家池校区凯旋路 258 号、V87 浙江大学华家池校区小二楼）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



上城区凯旋街道凯西社区（V88 华景公寓、华景北苑）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区潮鸣街道刀茅巷社区（V89 环东公寓）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于 2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



**拱墅区潮鸣街道体东社区（V91 体育场路 2 号、
环城东路 298 号~311 号，V92 中江花园）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区潮鸣街道艮山门社区（V93 绿城·兰园，V94 环城东路 6 弄）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区文晖街道办事处

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区文晖街道流水西苑社区（V95 流水苑）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



拱墅区文晖街道流水东苑社区（V96 流水东苑，V97 流水北苑）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



拱墅区文晖街道和平苑社区（V99 汇融公寓）

3

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位(盖章):

2023 年 8 月 28 日



**拱墅区文晖街道现代城社区（V100 朝晖现代城，V101 现代名苑，
V102 现代雅苑，V103 锦尚和品府，V105 现代景苑）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区东新街道办事处

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



拱墅区东新街道三塘社区（V106 三塘人家）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



拱墅区大关街道办事处

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区大关街道东苑第二社区 (V107 大东关九苑)

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位盖章：

2023 年 8 月 28 日



拱墅区上塘街道办事处

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



**拱墅区上塘街道七古登社区（V110 登蓝府，V111 七古登公寓，
V114/N16 舟山东路 41 号，V115 传宸府）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



**拱墅区上塘街道瓜山社区（V123 联发保利臻和雅颂，
V124 尚堂府，V125 瓜山佳苑，V126/N18 瓜山未来社区（瓜山东苑））**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区上塘街道红建河社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区上塘街道蔡马社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日 康桥街道办事处



拱墅区康桥街道办事处

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



拱墅区康桥街道康桥社区（V127 金桐雅园，V128 康馨苑）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区康桥街道平安桥社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区康桥街道谢村社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



拱墅区康桥街道蒋家浜社区（线路经过，评价范围内不涉及保护目标）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



临平区崇贤街道办事处

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



**临平区崇贤街道龙腾社区（V129 沾桥新苑，V130/N19 宋都如意云境，
V131 祥生·群贤府，V132/N20 玉水观邸、
V134 悦贤里、V136 杭政储（2022）102 号地块）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）

2023 年 8 月 28 日



临平区崇贤街道石前社区（V133 祥生湛景·星合映，V135 绿都·东澜府）

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



**临平区崇贤街道崇杭社区（V137 光合映，V138/N21 崇杭时代城，
V139 君兰华庭，V140 紫欣华庭）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



**临平区崇贤街道曹家浜社区（V141 路劲银城澜仕里，V142 海逸翠廷里，
V143 锦昌年华，V145 北杭宸章府、V148 源翠府、V149 卓能河畔轩）**

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！



临平区崇贤街道崇贤村 (V149 秦家角, V151/N24 崇贤村、大安村)

公示证明

兹有杭州市城市轨道交通 15 号线一期工程环境影响评价信息公示材料于2023 年 8 月 11 日至 2023 年 8 月 25 日期间在我单位事务公告栏进行了张贴，公示期满 10 个工作日，张贴期间处于公开状态。

特此证明！

单位（盖章）：

2023 年 8 月 28 日



临平区崇贤街道大安村（N24 崇贤村、大安村）

附件 2：保护目标与乡镇街道、村委社区的对应关系

序号	所在行政区	保护目标名称	乡镇街道/村委社区
V1	萧山区	河南王	蜀山街道桥头陈村
N23	萧山区	赵家墩村	蜀山街道赵家墩村
V2/N1	萧山区	香山四季中心	蜀山街道湘乐社区
V3	萧山区	碧桂园天麓府	蜀山街道湘乐社区
V4	萧山区	杭佑名座	蜀山街道越章社区
V5	萧山区	筑家桥社区城中村改造项目	蜀山街道越章社区
V6	萧山区	卧城印象公寓	蜀山街道湘源社区
V7	萧山区	蜀山街道向阳、严家埭、安桥安置房	蜀山街道湘源社区
V8	萧山区	湖山春晓南区	蜀山街道湖山社区
V9/N2	萧山区	广宁小区	蜀山街道广宁社区
V10	萧山区	坤元中心	蜀山街道严家埭社区
V11	萧山区	萧山区朝晖初级中学	蜀山街道
V12	萧山区	杭州萧山海亮幼儿园	蜀山街道
V13	萧山区	众安山水苑东区	蜀山街道山水苑社区
V14/N3	萧山区	萧山第十高级中学	蜀山街道
V15	萧山区	杭州市萧山区第二中等职业学校宿舍	蜀山街道
V16	萧山区	宝盛投资股份有限公司宿舍	蜀山街道
V17	萧山区	杭齿厂宿舍	城厢街道潇湘社区
V18	萧山区	湘湖路 84 号等	城厢街道休博园社区
V19/N4	萧山区	湘湖村、头坞新村	城厢街道湘湖社区
V20	萧山区	湘湖路 44 号	城厢街道潇湘社区
V21	萧山区	下湘湖路 1 号	城厢街道万寿桥社区
V22	萧山区	湘湖林语	城厢街道万寿桥社区
V23	萧山区	浙江建材厂宿舍、潇西路 66 号等	城厢街道美之园社区

序号	所在行政区	保护目标名称	乡镇街道/村委社区
V24	萧山区	萧杭路 517-5 号	北干街道金江南社区
V25	萧山区	北干街道集中安置房项目一期	北干街道荣联社区
V26	萧山区	北干街道集中安置房项目二期	北干街道荣联社区
V27/N5	萧山区	御江南华庭	北干街道金江南社区
V28	萧山区	萧山粮食机械公司宿舍	北干街道金江南社区
V29	萧山区	名仁家园	北干街道金江南社区
V30	萧山区	高运锦园	北干街道金稼苑社区
V31	萧山区	盛元·蓝爵国际	北干街道金江南社区
V32	萧山区	知稼苑	北干街道金稼苑社区
V33/N6	萧山区	加州阳光城市生活广场	北干街道加德社区
V34/N7	萧山区	天汇园星云地带	北干街道金泰苑社区
V35	萧山区	城品华庭	北干街道加德社区
V36	萧山区	众安国泰花园	北干街道金泰苑社区
V37	萧山区	丰润家园	北干街道荣庄社区
V38	萧山区	顺发·堤香名苑	北干街道湖滨花园社区
V39	萧山区	湖滨小学	北干街道
V40	萧山区	碧云天苑	北干街道湖滨花园社区
V41	萧山区	青秀城	北干街道青茵社区
V42/N8	萧山区	碧珑湾	北干街道青茵社区
V43	萧山区	萧山区信息港幼儿园	北干街道
V44/N9	萧山区	明怡东方轩	北干街道明星社区
V45	萧山区	明怡花苑	北干街道明星社区
V46	萧山区	蓝鲸幼儿园	北干街道
V47	萧山区	保利·霞飞郡	北干街道信息港社区
V48	萧山区	乐创城	北干街道杨时社区
V49	萧山区	振盈华庭	盈丰街道

序号	所在行政区	保护目标名称	乡镇街道/村委社区
V50/N10	萧山区	丰瑞南苑	盈丰街道丰二社区
V51	萧山区	杭州市崇文世纪城实验学校	盈丰街道
V52	萧山区	盈瑞华庭	盈丰街道
V53	萧山区	阳光城檀悦	盈丰街道合丰社区
V54	萧山区	仁孝华庭	盈丰街道合丰社区
V55	萧山区	悦著云轩	盈丰街道合丰社区
V56/N11	萧山区	佳丰北苑	盈丰街道合丰社区
V57	萧山区	丰瑞北苑	盈丰街道合丰社区
V58	萧山区	萧山区世纪实验小学	盈丰街道
V59	萧山区	利一家园	盈丰街道利一社区
V60	萧山区	融创华奥时代奥城	盈丰街道利一社区
V61	萧山区	萧山区世纪实验幼儿园	盈丰街道
V62	萧山区	天璞御园	盈丰街道奔竞社区
V63	萧山区	创世邸	盈丰街道奔竞社区
V64	萧山区	澄之华庭	盈丰街道奔竞社区
V65	萧山区	万科星潮映象府	盈丰街道奔竞社区
V66	萧山区	美农美驿金座	盈丰街道奔竞社区
V67/N12	上城区	盛世钱塘	四季青街道钱塘社区
V68	上城区	三堡家园南区	四季青街道三堡社区
V69	上城区	三堡家园北区	四季青街道三堡社区
V70	上城区	风起钱潮	四季青街道五福社区
V71	上城区	天阳风起	四季青街道钱景社区
V72	上城区	景芳东区	四季青街道钱景社区
V73	上城区	景湖景芳五区	凯旋街道景湖社区
V74	上城区	顺福雅苑	四季青街道五福社区
V75	上城区	雅福新榭	四季青街道五福社区

序号	所在行政区	保护目标名称	乡镇街道/村委社区
V76	上城区	景苑景芳五区	凯旋街道景苑社区
V77/N13	上城区	景芳三区	凯旋街道景新社区
V78	上城区	景芳一区	凯旋街道景秀社区
V79	上城区	凯旋街道办	凯旋街道
V80	上城区	景芳二区	凯旋街道景昙社区
V81	上城区	浙江省植物保护检疫局	凯旋街道
V82	上城区	秋涛北路 131 号	凯旋街道金秋花园社区
V83	上城区	浙江大学华家池校区电台宿舍	凯旋街道
V84/N14	上城区	浙江大学华家池校区凯旋路 258 号	凯旋街道华家池社区
V85	上城区	浙江大学华家池校区幼儿园	凯旋街道
V86	上城区	浙江大学华家池校区子弟小学	凯旋街道
V87	上城区	浙江大学华家池校区小二楼	凯旋街道华家池社区
V88	上城区	华景公寓、华景北苑	凯旋街道凯西社区
V89	拱墅区	环东公寓	潮鸣街道刀茅巷社区
V90	拱墅区	艮山中学	潮鸣街道
V91	拱墅区	体育场路 2 号、环城东路 298 号~311 号	潮鸣街道体东社区
V92	拱墅区	中江花园	潮鸣街道体东社区
V93	拱墅区	绿城·兰园	潮鸣街道艮山门社区
V94	拱墅区	环城东路 6 弄	潮鸣街道艮山门社区
V95	拱墅区	流水苑	文晖街道流水西苑社区
V96	拱墅区	流水东苑	文晖街道流水东苑社区
V97	拱墅区	流水北苑	文晖街道流水东苑社区
V98	拱墅区	杭州市拱墅区人力资源和社会保障局	文晖街道
V99	拱墅区	汇融公寓	文晖街道和平苑社区
V100	拱墅区	朝晖现代城	文晖街道现代城社区
V101	拱墅区	现代名苑	文晖街道现代城社区

序号	所在行政区	保护目标名称	乡镇街道/村委社区
V102	拱墅区	现代雅苑	文晖街道现代城社区
V103/N15	拱墅区	锦尚和品府	文晖街道现代城社区
V104	拱墅区	德胜东村	东新街道德胜东村社区
V105	拱墅区	现代景苑	文晖街道现代城社区
V106	拱墅区	三塘人家	东新街道三塘社区
V107	拱墅区	大东关九苑	大关街道东苑第二社区
V108	拱墅区	杭州仁德妇产医院	大关街道
V109	拱墅区	上塘派出所	上塘街道
V110	拱墅区	登蓝府	上塘街道七古登社区
V111	拱墅区	七古登公寓	上塘街道七古登社区
V112	拱墅区	浙江树人大学致和园	上塘街道
V113	拱墅区	浙江第二人民警察学校国际关系学院 杭州校区	上塘街道
V114/N16	拱墅区	舟山东路41号	上塘街道七古登社区
V115	拱墅区	传宸府	上塘街道七古登社区
V116	拱墅区	浙江树人大学清乐园	上塘街道
V117	拱墅区	浙江电力职业技术学院	上塘街道
V118/N17	拱墅区	浙大城市学院南校区	上塘街道
V119	拱墅区	源清中学	上塘街道
V120	拱墅区	之江专修学院湖州街校区	上塘街道
V121	拱墅区	浙大城市学院北校区	上塘街道
V122	拱墅区	瓜山南苑安置房幼儿园	上塘街道
V123	拱墅区	联发保利臻和雅颂	上塘街道瓜山社区
V124	拱墅区	尚堂府	上塘街道瓜山社区
V125	拱墅区	瓜山佳苑	上塘街道瓜山社区
V126/N18	拱墅区	瓜山未来社区（瓜山东苑）	上塘街道瓜山社区
V127	拱墅区	金桐雅园	康桥街道康桥社区

序号	所在行政区	保护目标名称	乡镇街道/村委社区
V128	拱墅区	康馨苑	康桥街道康桥社区
V129	临平区	沾桥新苑	崇贤街道龙腾社区
V130/N19	临平区	宋都如意云境	崇贤街道龙腾社区
V131	临平区	祥生·群贤府	崇贤街道龙腾社区
V132/N20	临平区	玉水观邸	崇贤街道龙腾社区
V133	临平区	祥生湛景·星合映	崇贤街道石前社区
V134	临平区	悦贤里	崇贤街道龙腾社区
V135	临平区	绿都·东澜府	崇贤街道石前社区
V136	临平区	杭政储（2022）102号地块	崇贤街道龙腾社区
V137	临平区	光合映	崇贤街道崇杭社区
V138/N21	临平区	崇杭时代城	崇贤街道崇杭社区
V139	临平区	君兰华庭	崇贤街道崇杭社区
V140	临平区	紫欣华庭	崇贤街道崇杭社区
V141	临平区	路劲银城澜仕里	崇贤街道曹家浜社区
V142	临平区	海逸翠廷里	崇贤街道曹家浜社区
V143	临平区	锦昌年华	崇贤街道曹家浜社区
V144	临平区	陆家桥村	崇贤街道陆家桥村
V145	临平区	北杭宸章府	崇贤街道曹家浜社区
V146/N22	临平区	陆家桥新苑	崇贤街道陆家桥村
V147	临平区	杭州临平区崇贤第一小学陆家桥校区	崇贤街道
V148	临平区	源翠府	崇贤街道曹家浜社区
V149	临平区	卓能河畔轩	崇贤街道曹家浜社区
V150	临平区	秦家角	崇贤街道崇贤村
V151/N24	临平区	崇贤村、大安村	崇贤街道崇贤村、大安村

注：序号 V 代表振动保护目标表中序号，N 为噪声评价范围保护目标序号。

附件 3：规划环评阶段浙大公参意见表

规划项目环境影响评价公众意见表

填表日期 2021 年 12 月 10 日

规划名称	杭州市城市轨道交通第四期建设规划
一、本页为公众意见	
<p>与本项目环境影响和环境保护措施有关的建议和意见（注：根据《环境影响评价公众参与办法》规定，涉及征地拆迁、财产、就业等与项目环评无关的意见或者诉求不属于项目环评公参内容）</p>	<p>原则同意杭州市城市轨道交通第四期建设规划方案。现就规划中杭州地铁 15 号线一期工程项目下穿浙江大学华家池校区环境影响和环境保护措施提出如下建议和意见：</p> <p>15 号线一期工程属于杭州市地铁四期建设规划项目，目前规划尚处于前期报批和环评意见征求阶段，尚无较为详细的工程设计施工方案和相关技术参数；函件所提供的位置关系图中线路所涉空间标示属于规划概略图，与实际现状不完全对应，正式实施时会有所调整。因此，现阶段不具备准确评估线路下穿华家池校区华池南路对学校周边建筑、仪器设备和环境等可能产生的实质性影响的基本技术条件。</p> <p>结合以往地铁下穿学校校区的实践经验，地铁 15 号线一期工程下穿华家池校区需重点对以下三个方面问题制定针对性的技术方案和保障措施。</p> <p>一是区段线位地面及附件建筑楼宇安全问题。杭州地铁 15 号线一期工程景芳站至华家池站区间下穿浙江大学华家池校区的区段线位地面有教工住宅、小学、幼儿园、研究所等建筑楼宇，附近有求真楼（涉及军工或重大科研的大楼）及浙江省历史文物建筑小二楼等。以上建筑物分别修建于不同年代，基础结构类型多样复杂，应有针对性的设计施工方案以避免地铁穿越引起的地基扰动变形对上述建筑物产生安全风险，影响正常使用。特别是浙江省历史文物建筑小二楼属砖混结构且距离地铁线路近、教工小高层建筑和后勤员工宿舍紧接地铁线路，地铁施工运营产生环境振动或对其产生损伤。</p> <p>二是施工和运营期安全问题。华家池校区是浙江大学主要的继续教育培训和国际教育基地，常年住宿较多的海内外学生和专家，日常国内外学术交流和培训活动频繁，具体实施前应对施工和运营进行系统和慎重的安全风险评估，采用可靠、有效的保障措施确保校区教学、科研、培训活动秩序和安全。</p> <p>三是高灵敏度精密仪器防振和预留发展空间问题。浙江大学是国家重点高校，肩负国家率先建设世界一流重任，长期承担国家重大或涉密项目，有较多高灵敏度精密仪器，防震级别要求较高。后期规划的杭州地铁 18 号线距华家池校区中心大楼、科学楼较近，可能对两个区域的实验造成电磁场干扰、振动干扰等影响。应对精密仪器振动控制进行专项研究，采取合适振动控制标准与保护措施。</p> <p>（填写该内容时请勿涉及国家秘密、商业秘密、个人隐私等内容，若本页不够可另附页）</p>

二、本页为公众信息	
(一) 公众为公民的请填写以下信息	
姓 名	
身份证号	
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	
经常居住地址	xx 省 xx 市 xx 县(区、市) xx 乡(镇、街道) xx 村 (居委会) xx 村民组(小区)
是否同意公开个人信息 (填同意或不同意)	(若不填则默认为不同意公开)
(二) 公众为法人或其他组织的请填写以下信息	
单位名称	浙江大学
工商注册号或统一社会信用代码	12100000470095016Q
有效联系方式 (电话号码或邮箱)	刘小洁 88981018/13336112826, liuxiaojie@zju.edu.cn
地 址	浙江省杭州市西湖区余杭塘路 866 号浙江大学紫金港校区纳米楼 215
注：法人或其他组织信息原则上可以公开，若涉及不能公开的信息请在此栏中注明法律依据和不能公开的具体信息。	