

闸北区 312 街坊 33 丘地块商办项目
(利福上海闸北项目)

隔
音
屏
施
工
方
案

中国建筑西南勘察设计研究院有限公司
2013 年 12 月 10 日星期二

目录

一、工程简述	- 1 -
二、施工总体布置	- 2 -
三、主要技术方案和施工方法	- 3 -
四、施工进度计划	- 8 -
五、质量保证措施	- 12 -
六、安全生产保证措施	- 12 -

一、工程简述

1、工程概况

3.1. 工程名称：闸北区 312 街坊 33 丘地块商办项目（利福上海闸北项目）

3.2. 工程简介：本项目的建设地点为闸北区 312 街坊 33 丘地块。本工程东至共和新路，西至东方明珠公寓，南至大宁路，北至上海马戏城。基地周边状况为相邻北至东北侧为大宁灵石公园，西侧为住宅区，南侧为大宁国际商业广场，东侧则被高架环绕。

3.3. 编制说明：为能保证闸北区 312 街坊 33 丘地块商办项目桩基工程安全文明施工，减少噪声污染，整个施工阶段不扰民，特编制本方案。

3.4. 编制原则：

（1）认真贯彻国家、地方和行业的法律、法规和标准以及各项政策，坚持质量第一，确保安全文明施工。

（2）严格按照工程设计文件要求制订各项施工技术控制要点与质量、安全文明施工措施。加强与建设单位、设计单位、监理单位及相关单位的沟通，积极采取措施，优化施工方案，降低环境污染。

（3）贯彻公司的职业健康安全与环境方针。识别关键\特殊过程、重大危险源、重大不利环境因素，力求具有针对性与可操作性

3.5. 编制依据：

- 上海市环境保护条例
- 工程适用法律法规、建设工程标准强制性条文等。
- 本工程桩基施工组织设计。
- 《城市区域环境噪声标准》（GB3096-93）
- 《声屏障声学设计和测量》（HJ/T90-2004）