

1 引言

2 项目概述

3 施工方案概述

4 详细施工方案

5 质量控制与验收

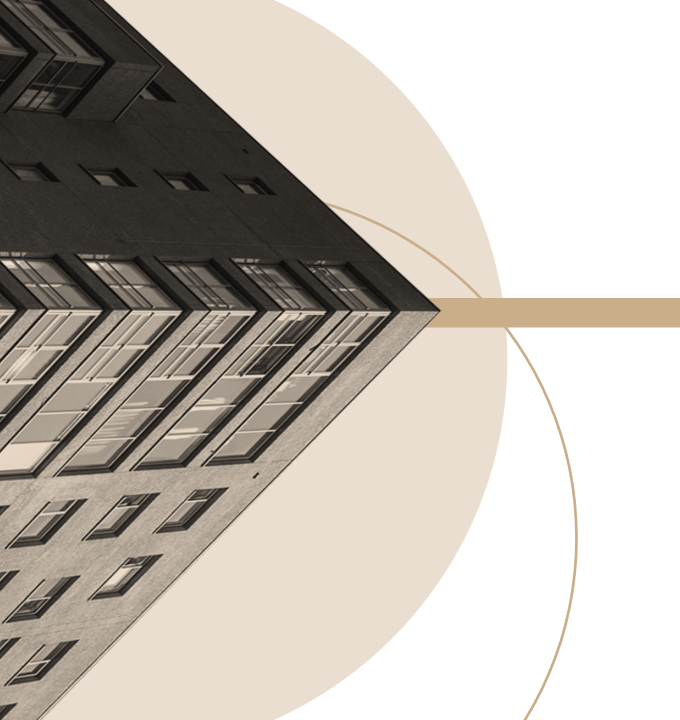
6 施工进度安排与资源保障

7 挑战与应对策略

8 后期维护与保养

9 预期效益与社会责任

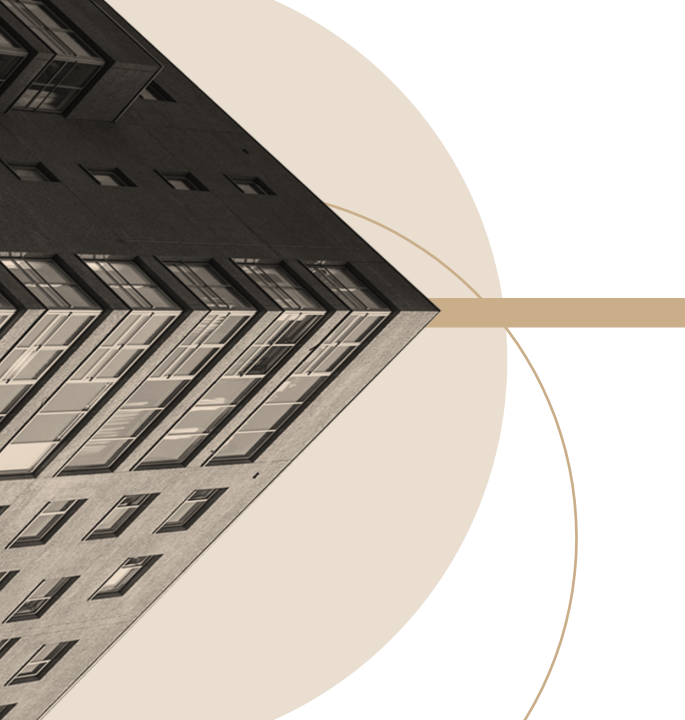
10 总结与展望



引言

引言

尊敬的各位领导、各位同事: 我将就"围墙施工 方案"这一主题,向大家做一次详细的讲解 在开始之前,我希望各位能够共同了解这一施 工方案的目的、重要性及后续的影响 本演讲旨在分享我们的施工方案、具体措施以 及可能遇到的挑战和解决方案



项目概述

引言

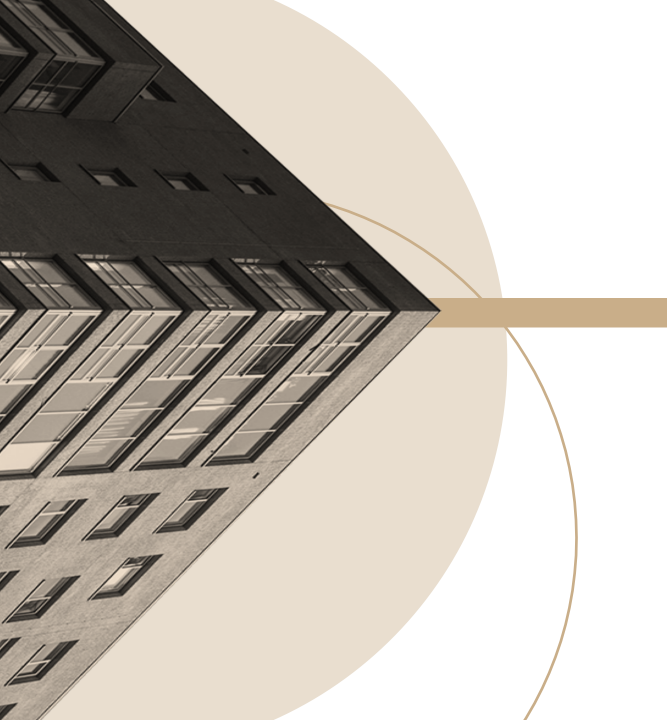


1.1 项目背景

随着城市建设的不断推进,围墙作为城市基础设施的一部分,其建设质量和安全性显得尤为重要。本施工方案旨在提高围墙的耐用性、安全性和美观性

1.2 项目目标

我们的目标是构建一道坚固、美观、安全的围墙,以保障周边环境和居民的安全,同时提升城市形象



施工方案概述

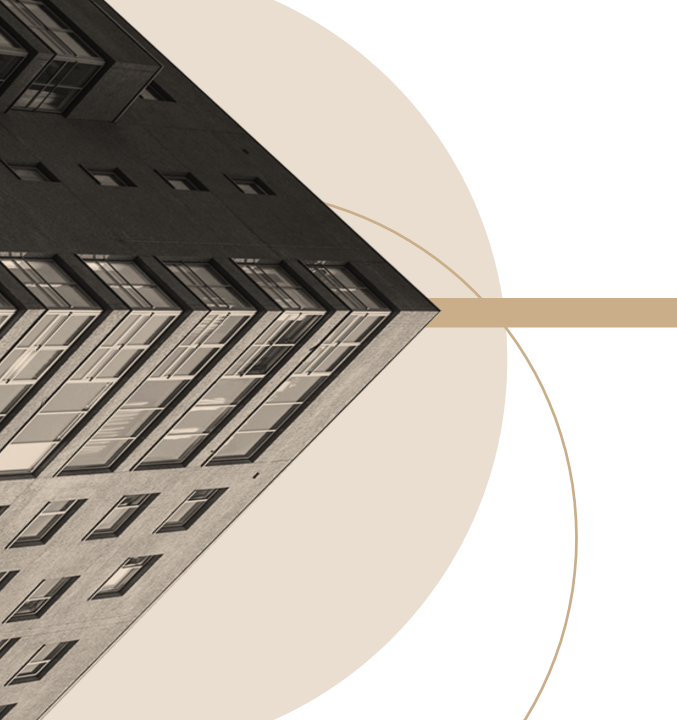
施工方案概述

2.1 设计原则

设计上,我们将遵循安全、实用、美观的原则,确保围墙的稳固性和耐久性

2.2 施工流程

场地勘察与 测量:对施 工区域进行 详细勘察, 确定围墙的 走向和高度 材料准备: 选择符合标 准的建筑材 料,如混凝 土、钢筋、 砖石等 基础施工: 挖掘地基, 进行混凝土 浇筑,确保 围墙基础的 稳固 墙体砌筑: 按照设计图 纸进行墙体 砌筑,确保 墙体的垂直 度和平整度 装饰与验收: 对围墙进行必 要的装饰,如 涂装、安装铁 艺等,最后进 行验收



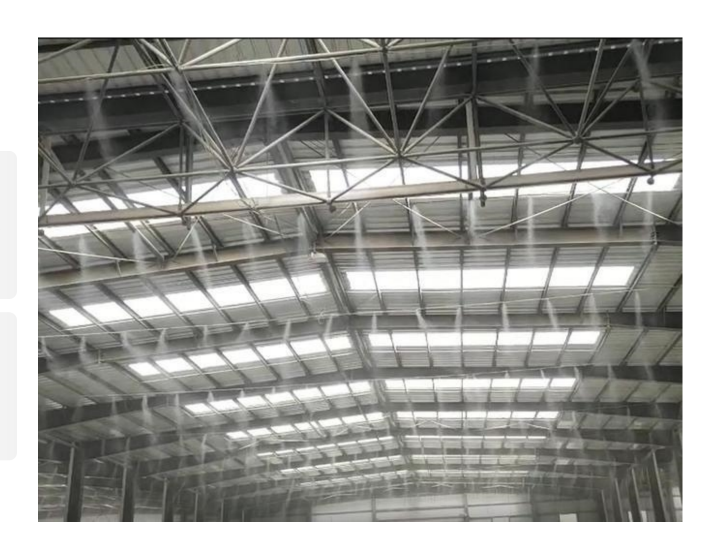
详细施工方案

详细施工方案

3.1 基础施工方案

地基挖掘:根据设计要求挖掘 地基,确保挖掘深度和宽度符 合标准

混凝土浇筑: 使用合格混凝土 进行浇筑,确保混凝土的密实 度和强度



详细施工方案



3.2 墙体砌筑方案

材料选择:选择质量合格的砖石或混凝土 块等建筑材料

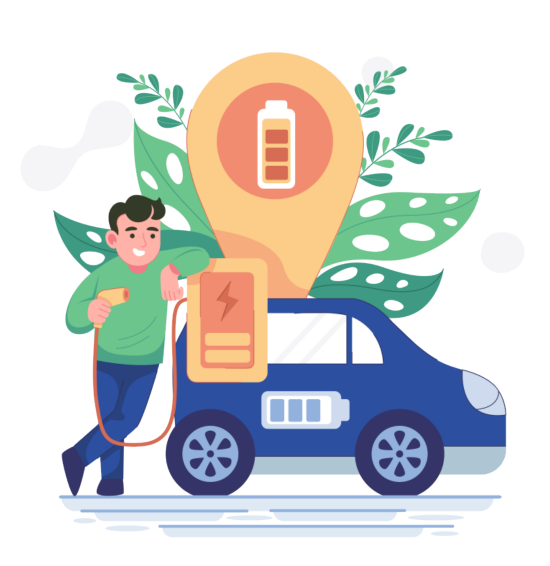
砌筑工艺:按照设计图纸进行砌筑,确保墙体的垂直度和平整度

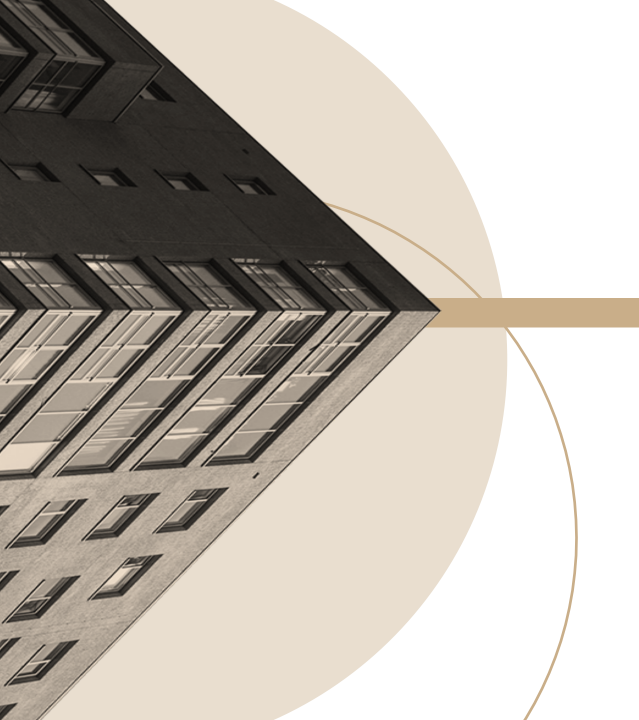
详细施工方案

3.3 装饰与验收方案

装饰:对围墙进行必要的涂装或安装铁艺 等装饰

验收:对完成的围墙进行全面检查,确保 其质量符合要求





安全保障措施与环境保护

安全保障措施与环境保护

4.1 安全保障措施

人员安全:加强现场安全管理,确保施工人员的人身安全

设备安全: 使用合格的安全设备, 如安全网、安全带等

应急预案:制定应急预案,应对可能出现的意外情况



安全保障措施与环境保护

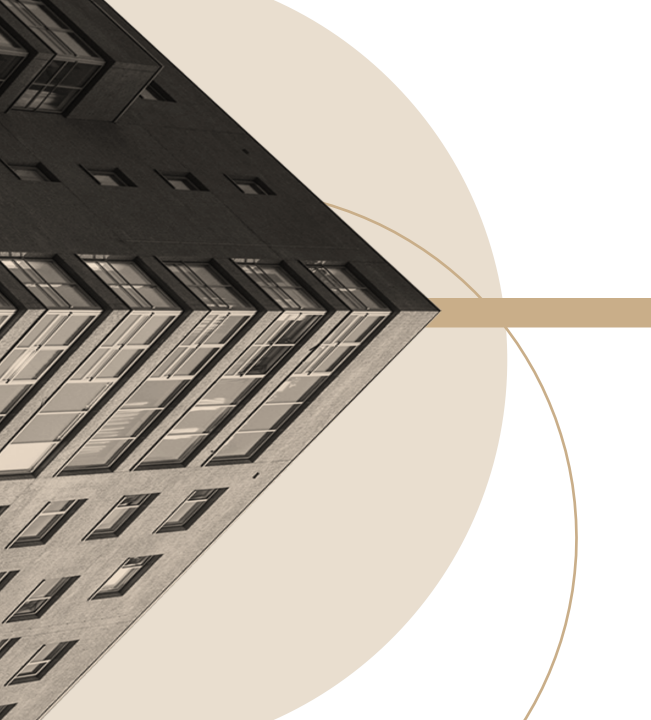
4.2 环境保护措施



噪音控制: 合理安排施工时间,减少噪音对周边环境的 影响

粉尘控制: 采取湿法作业等措施,减少施工粉尘的排放

垃圾处理:对施工垃圾进行分类处理,确保环境整洁



质量控制与验收

以上内容仅为本文档的试下载部分,为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文,请访问: https://d.book118.com/626155123104011001