



# 建设工程竣工测量报告



汇报人：

汇报时间：



# 目录

## CONTENTS



- 引言
- 建设工程概况
- 测量方法和流程
- 测量结果与数据分析
- 问题与改进建议
- 结论与展望
- 参考文献



# 引言

CHAPTER



# 目的和背景



## 目的

竣工测量报告是建设工程的重要文档，旨在提供工程竣工后的详细测量数据和相关信息，为后续的运营、维护和管理提供基础资料。

## 背景

随着城市化进程的加速，建设工程数量不断增加，对竣工测量的需求也日益增长。竣工测量报告对于确保工程质量和安全具有重要意义。



# 报告概述

## 报告内容

本报告主要包括工程概况、测量依据、测量内容与方法、测量数据与成果、结论与建议等部分。

## 编写要求

报告应结构清晰、内容完整、数据准确，能够为相关方提供详实可靠的工程竣工信息。





# 建设工程概况

CHAPTER



# 工程基本信息

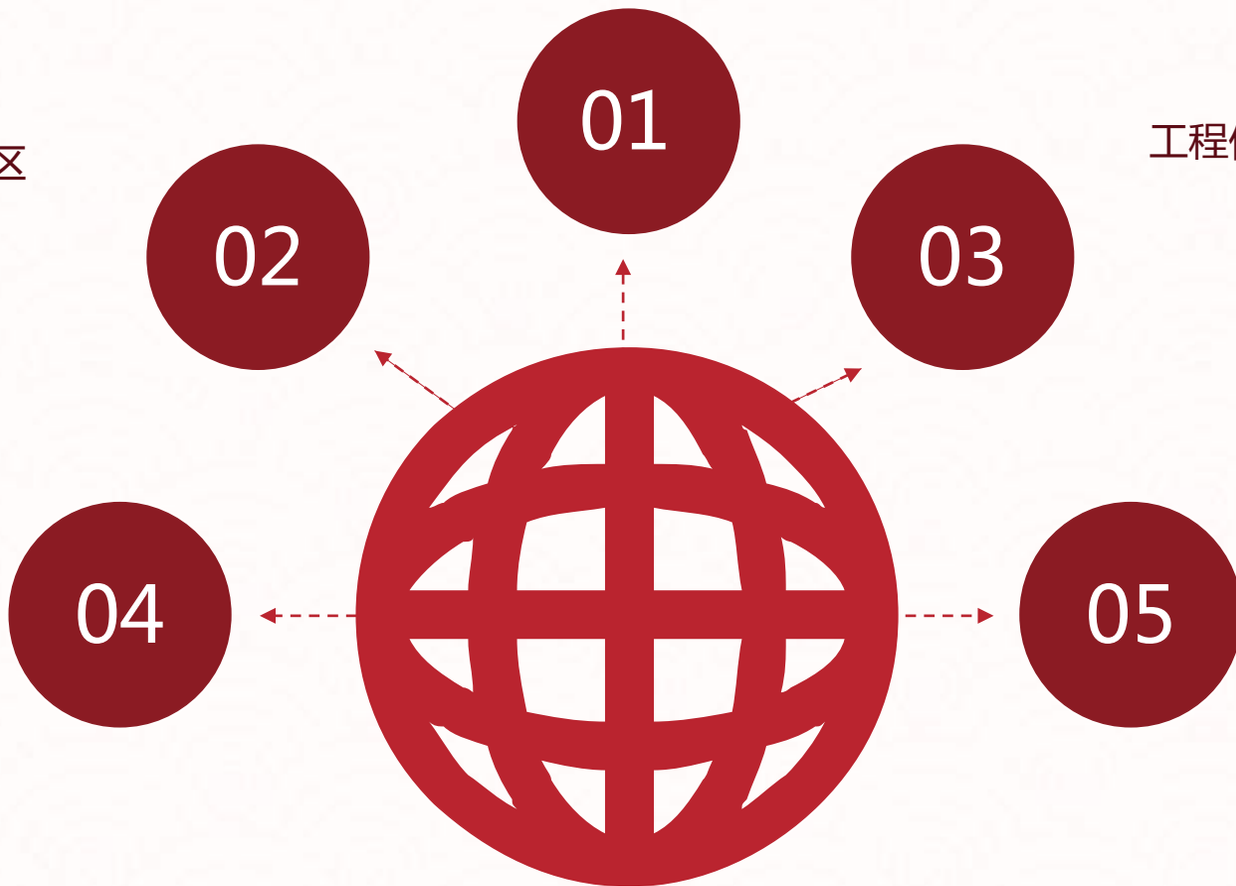
建设单位：XX公司

工程名称：XX住宅小区

工程位置：XX市XX区XX路  
XX号

建设规模：总建筑面积为XX  
平方米，包括住宅楼、配套  
设施等

建设周期：自XXXX年XX月  
至XXXX年XX月

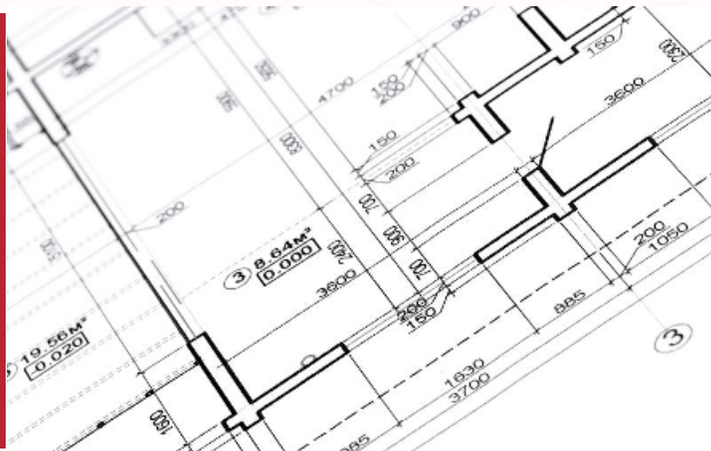




# 建设过程概述

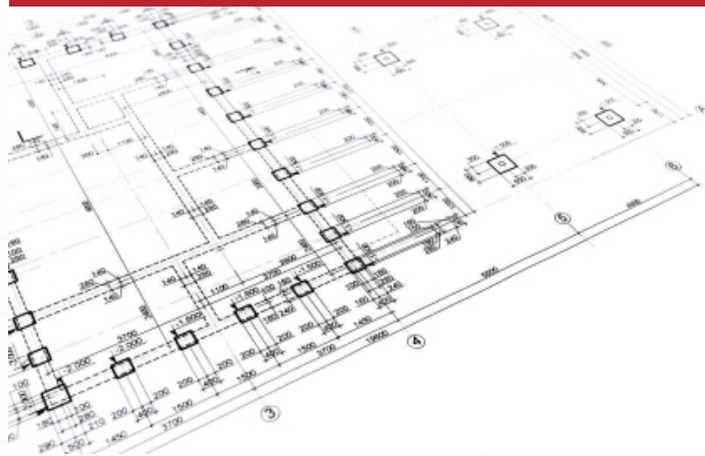
## 设计阶段

完成了工程设计方案和施工图纸的编制，通过了规划部门审批。



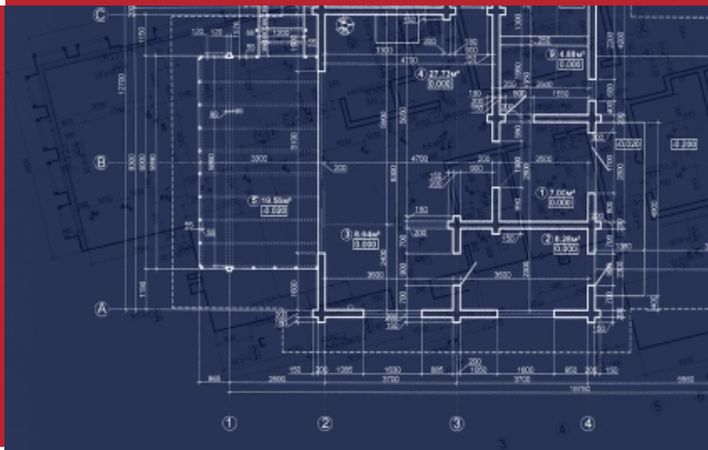
## 竣工验收阶段

完成了工程竣工验收，取得了竣工验收合格证书。



## 施工阶段

按照施工图纸和施工组织设计进行施工，完成了土方开挖、基础施工、主体结构施工、内外装修等工程。



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/065210231223011130>