

工程项目变更管理总结报告

汇报人：

汇报时间：

目 录

- 引言
- 工程项目变更概述
- 工程项目变更概述
- 工程项目变更管理实践
- 工程项目变更管理效果评估
- 工程项目变更管理案例分析
- 结论与展望

contents

01

引言

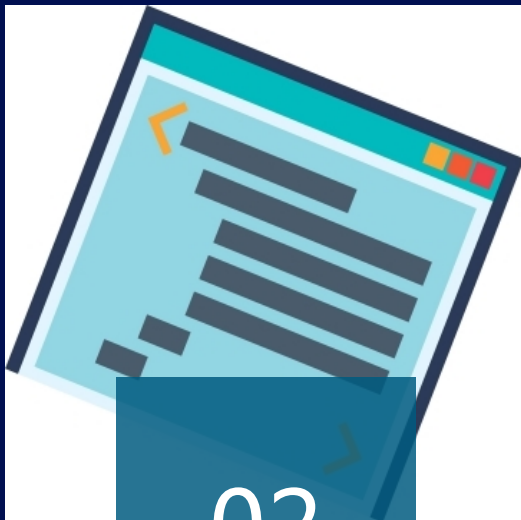


项目背景



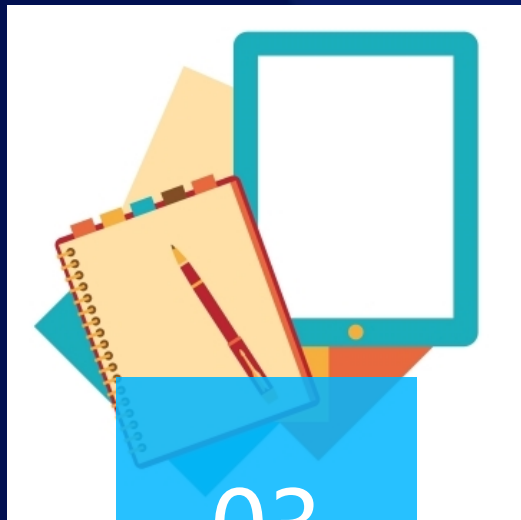
01

项目名称：XX高速公路建设
项目



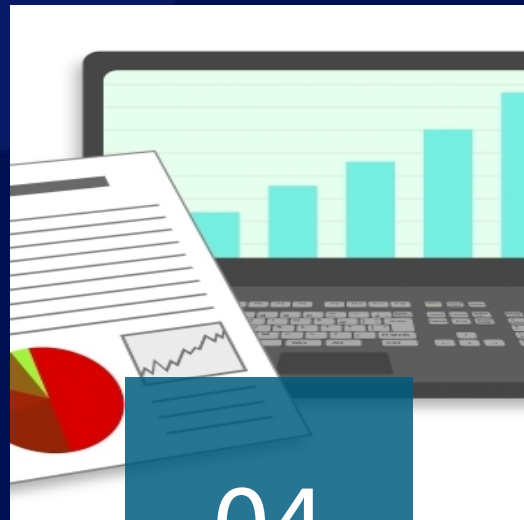
02

项目地点：XX省XX市



03

项目规模：全长约XX公里，
投资额约XX亿元人民币



04

项目周期：XX年



变更管理的重要性和意义

01

保证项目顺利实施

变更管理能够及时处理项目实施过程中出现的各种问题，确保项目按照预定的计划 and 目标进行，避免因变更导致项目延期或成本超支。

02

提高项目质量

通过有效的变更管理，可以及时发现和纠正项目中的问题，提高项目的质量和效益。

03

维护项目利益相关方的权益

变更管理能够平衡项目利益相关方的利益关系，确保各方权益得到保障，避免因变更导致利益冲突。



02

工程项目变更概述



实践案例分析

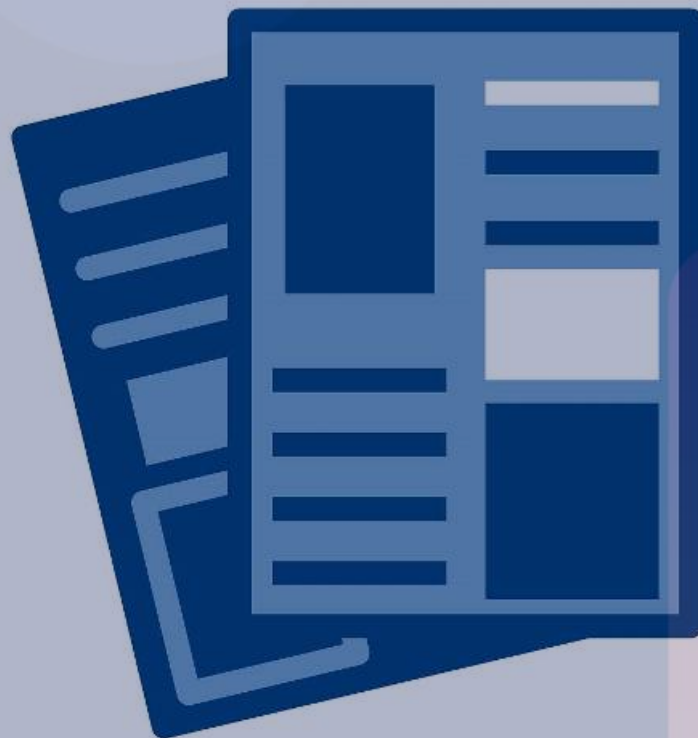
案例一

某高速公路项目因地质条件变化导致设计方案变更，通过及时调整施工方案，保证了项目的顺利进行。



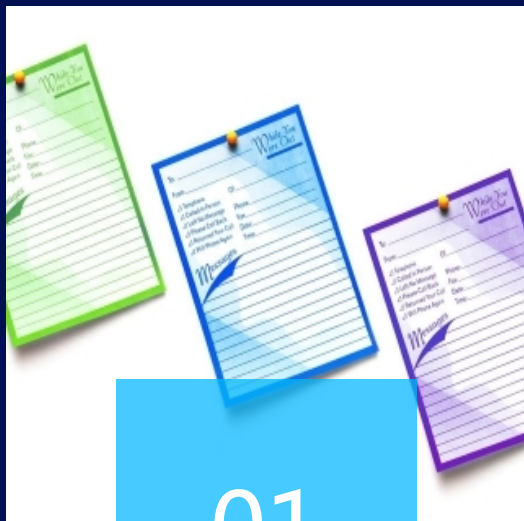
案例二

某住宅小区项目因政府规划调整导致施工进度延误，通过与业主协商，合理调整工期，避免了合同纠纷。





经验教训总结



01

重视前期准备工作

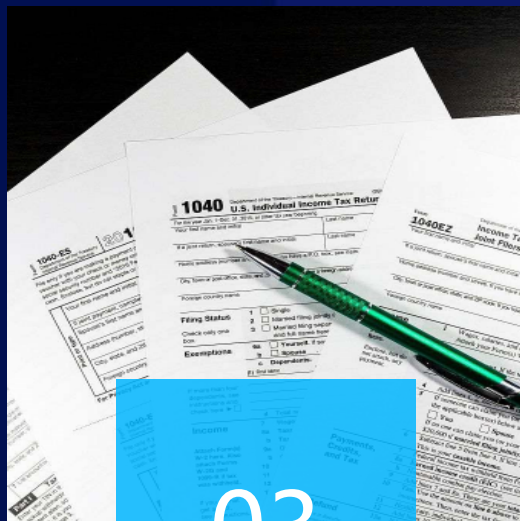
在项目实施前，应对项目的基础资料进行充分了解和他析，减少变更的可能性。



02

加强沟通与协调

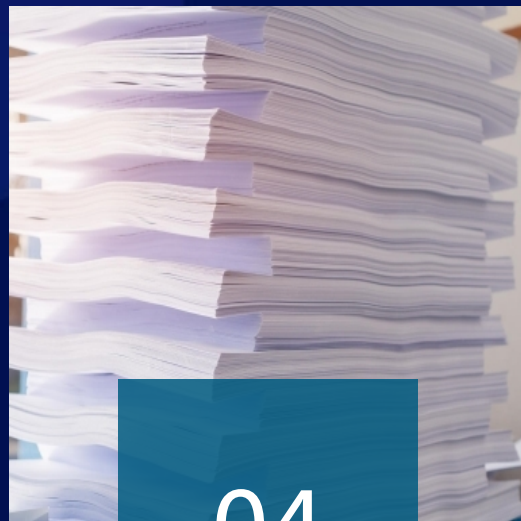
及时与相关方沟通，了解各方需求和意见，协调解决矛盾和问题。



03

严格控制变更审批

建立完善的变更审批制度，确保变更的合理性和可行性。



04

做好记录与跟踪

对工程项目变更进行详细记录，并定期跟踪检查，确保变更得到有效执行。

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/307112023116006055>