

图书基本信息

书名：<<海外工程-土木工程施工组织设计精选系列8>>

13位ISBN编号：9787112086405

10位ISBN编号：711208640X

出版时间：2007-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：中国建筑工程总公司

页数：352

字数：558000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## 内容概要

多年来的施工实践表明，施工组织设计是指导施工全局、统筹施工全过程，在施工管理工作中起核心作用的重要技术经济文件。

本书精选了7篇施工组织设计实例，皆为优中择优之作，基本上都是获大奖的工程和一些引人注目的工程。

例如：香港迪士尼项目，提供了中英双语版。

希望这些高水平建筑公司的一流施工组织设计佳作能够得到读者的喜爱。

本书适合从事土木工程的建筑单位、施工人员、技术人员和管理人员，建设监理和建设单位管理人员使用，也可供大中专院校师生参考、借鉴。

书籍目录

第一篇 香港迪士尼项目施工组织设计(中文版) 1 工程概要 1.1 工程背景 1.2 工程地点 1.3 合同事项 1.4 工程简介 1.5 工程分期 1.6 现有土地设施及完工样貌 2 工程进度计划 2.1 主要工程进度计划 2.1.1 计划简介 2.1.2 倒扣湾范围内工程 2.1.3 z区域内工程 2.1.4 于z区域以外的工程 3 施工方法 3.1 污染土净化工程 3.1.1 工程内容 3.1.2 水泥固化的处理方法 3.1.3 生化堆放方法 3.1.4 热力解吸法 3.1.5 条件限制 3.1.6 计划 3.2 地基处理 3.2.1 工作内容简介 3.2.2 施工方法介绍 3.2.3 施工策略 3.2.4 临时排水改道 3.2.5 施工流程图 3.2.6 施工方法 3.3 钻孔桩工程的施工方案 3.3.1 机械设备 3.3.2 钻孔桩机资源计划 3.3.3 钻孔 3.3.4 吊放钢筋笼 3.3.5 浇筑混凝土 3.4 桥面安装及浇筑 3.4.1 一般情况 3.4.2 浇筑预制件 3.4.3 预制件的现场拼装 3.4.4 拼装预制件的替代方法——用通架支撑 3.5 加筋土挡墙的施工方案 3.5.1 简介 3.5.2 合同包括的工作 3.5.3 加筋土挡墙的施工方法及步骤 3.6 区域——合同的主要阶段 3.7 土方工程中的搬运工程 4 品质保证 4.1 工程质量计划 4.2 质量改善目标的例子 4.2.1 质量责任 4.2.2 不同情况产生的效果 4.2.3 质量保证 4.2.4 质量改善 5 安全 5.1 工程安全计划 5.2 安全管理法例 5.3 经营者及承包商必须拥有的安全管理系统 5.4 管理模式 5.5 工地上推行 5.6 污染土净化工程 6 环保管理 6.1 推行的措施 6.2 针对污染土净化工程的措施 7 项目工程的目标 7.1 管理 7.2 安全 7.3 质量审核 7.4 检查及质量控制 7.5 环保 7.6 污泥净化工程 7.7 土木工程 8 项目工程管理及控制 9 风险与机遇 9.1 风险 9.1.1 成本 9.1.2 时间 9.1.3 质量环保及安全 9.2 机遇 9.2.1 增加收入的机遇 9.2.2 减少开支的机遇

第二篇 香港迪士尼项目施工组织设计(英文版) 第三篇 阿联酋棕榈岛别墅项目施工组织设计 第四篇 援贝宁科托努会议大厦项目施工组织设计 第五篇 援塞舌尔标准局办公楼施工组织设计 第六篇 援刚果(布)议会大厦维修项目施工组织设计 第七篇 香港深井污水厂及泵房施工组织设计

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>