

<<工程建设与管理>>

图书基本信息

书名：<<工程建设与管理>>

13位ISBN编号：9787114040566

10位ISBN编号：7114040563

出版时间：2002-1

出版时间：人民交通出版社

作者：潘世建,杨盛福 主编

页数：319

字数：638000

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>

## <<工程建设与管理>>

### 内容概要

本书是《厦门海沧大桥建设丛书》分册之一，共分三篇。

第一篇全面介绍海沧大桥工程概况、参建单位、工程建设前期工作及所取得的成果、建设管理模式及特点、工程现场管理、钢结构件生产管理、养护维修系统及交工验收。

第二篇主要介绍派驻工程现场的政府监督机构在工程质量监督方面发挥的作用和具体的工作方法。

第三篇介绍海沧大桥监理模式、监理职责、监理工作内容、监理在“三犬控制”中发挥的作用，详细介绍监理在质量控制方面所做的技术工作。

## <<工程建设与管理>>

### 书籍目录

第一篇 工程决策与管理 第一章 概况 第一节 桥位自然地理条件 第二节 桥位地质 第三节 工程规模 第四节 设计标准及主要技术指标 第五节 全桥主要工程数量 第六节 主要参建单位 第二章 工程决策 第一节 前期工作概况 第二节 预工可阶桥(隧)位及桥型方案论证 第三节 工可阶段桥位及桥型论证 第四节 开避孕药国际合作,引进日本先进技术 第五节 创一流景观,建精品工程,高效优质建设现代化桥梁 第三章 建设管理 第一节 建设管理体系 第二节 工程、设备、材料招标 第三节 建设资金筹措与管理 第四节 原材料供应模式及管理 第四章 工程设计管理 第一节 引言 第二节 东航道悬索桥施工图设计审阅报告 第三节 东航道悬索桥施工图设计咨询评估意见 第四节 西航道连续刚桥施工图设计咨询评估 第五节 东渡互通立交优化设计咨询评估 第六节 钢桥面铺装料研设计管理 .....

第五章 工程现场管理 第六章 钢构件生产的管理与协调 第七章 交工验收 第八章 营运与管理 第二篇 工程质量监督 第一章 海沧大桥工程质量监督模式及特点 第二章 现场监督工作 第三章 监督工作成效与体会 第三篇 工程施工监理 第一章 监理模式与特点 第二章 监理职责及各阶段监理工作内容 第三章 三大控制 第四章 重大技术问题的分析论证 第五章 监理工作总体评述

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>