

<<桥梁施工监理方法与要点>>

图书基本信息

书名：<<桥梁施工监理方法与要点>>

13位ISBN编号：9787114056390

10位ISBN编号：7114056397

出版时间：2005-9

出版时间：人民交通出版

作者：苏权科

页数：605

字数：968000

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>

<<桥梁施工监理方法与要点>>

内容概要

本书依据最新国家及行业标准、规范，结合目前国内外新技术、新工艺的发展和建设管理的实际，总结提炼近十多年来各种类型桥梁施工监理的经验和方法，归纳出桥梁施工监理组织管理体系、程序和常用方法。

通过本书，生产一线监理人员和施工技术人员，可全面了解桥梁工程监理的基本理论、程序、组织模式、内容和工作方法，达到工程监理人员一册在手心中有数目的。

本书主要供桥梁施工现场工程监理人员、质量监督人员、施工技术人员、试验检测人员及其它工程管理人员使用，亦可供桥梁及监理专业师生参考使用。

<<桥梁施工监理方法与要点>>

书籍目录

第一章 桥梁施工监理基本理论和发展概况 第一节 引言 第二节 桥梁施工监理的方法概论 第三节 现阶段国内、外桥梁监理的特点及发展趋势第二章 桥梁施工监理组织管理系统 第一节 引言 第二节 桥梁项目监理组织机构的设置 第三节 监理管理及运作系统第三章 桥梁施工质量监理前期准备工作 第一节 建立完善的质量保证体系 第二节 做好技术准备工作 第三节 完善质量管理体系 第四节 做好监理人员的培训教育工作 第五节 施工组织设计和技术方案的审查 第六节 开工准备工作检查和开工报告审批第四章 桥梁施工测量与试验监理 第一节 桥梁施工测量监理 第二节 桥梁工程施工试验监理第五章 模板、支架、拱架和钢筋质量监理第六章 混凝土和预应力混凝土质量监理第七章 基础工程质量监理第八章 砌体、墩、台身、盖梁质量监理第九章 梁质量监理第十章 T构、连续刚构和大跨径连续梁桥质量监理第十一章 拱桥质量监理第十二章 钢桥质量监理第十三章 悬索桥质量监理第十四章 斜拉桥质量监理第十五章 桥面、附属工程及涵洞质量监理第十六章 费用、进度、安全、环保及合同其他事项第十七章 交、竣工验收及监理资料附录 监理程序示例(部分程序样本)附录 某桥梁工程监理细则实例附录 监理工作检查、考核、评价办法附录 关于桥梁作业面中间交验工作的规定参考文献

<<桥梁施工监理方法与要点>>

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>