

<<公路工程施工监理便携手册>>

图书基本信息

书名：<<公路工程施工监理便携手册>>

13位ISBN编号：9787801599216

10位ISBN编号：7801599217

出版时间：2005-9

出版时间：建材工业出版社

作者：本书编委会

页数：567

字数：543000

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>

<<公路工程施工监理便携手册>>

内容概要

本手册根据最新公路工程技术标准规范编写，以《公路工程质量检验评定标准》为主线，重点介绍公路工程施工质量监理。

第一章为公路工程施工监理概论，第二章为公路工程材料质量监理，第三章—第六章对公路工程施工中的每道工序都按照施工作业条件、施工要点、监理巡视与检查、工程质量验评标准进行阐述，具有很强的实用性的可操作性，第七章—第九章依照工程进行控制、投资控制、合同管理进行简要阐述，第十章为交工及缺陷责任期的监理。

本手册为内容丰富，具有很强的实用性，且结构规范，增加了手册的可操作性，特别适合公路工程监理人员、施工企业工程质量检查人员、交工验收人员及其他相关人员使用，同时也供公路工程监理人员培训参考使用。

<<公路工程施工监理便携手册>>

书籍目录

第一章 公路工程施工监理概论 第一节 监理单位的确定和监理依据 第二节 监理的阶段划分 第三节 施工监理组织和人员 第四节 监理单位与监理工程师 第五节 项目监理机构及其设施 第六节 监理规划与监理实施细则第二章 公路工程材料质量监理 第一节 概述 第二节 土方用土的质量监理 第三节 基层材料的质量监理 第四节 水泥砂浆的质量监理 第五节 水泥混凝土的质量监理 第六节 商品混凝土的质量监理 第七节 沥青及沥青混合料的质量监理 第八节 钢材的质量监理第三章 道路工程质量监理 第一节 施工测量放样监理 第二节 公路路基工程 第三节 公路路面基层 第四节 公路面层施工 第五节 道路附属构筑物 第六节 道路工程机电设施第四章 桥梁工程质量监理 第一节 施工测量放样监理 第二节 明挖地基 第三节 桩基础 第四节 沉井基础施工 第五节 钢筋和预应力筋加工、安装及张拉 第六节 墩、台身和盖梁 第七节 梁桥 第八节 拱桥 第九节 钢桥 第十节 桥面系和附属工程质量监理 第十一节 桥梁结构常见裂缝及修补第五章 隧道工程质量监理第六章 交通安全设施施工质量监理第七章 工程进度控制第八章 工程投资控制第九章 工程合同管理第十章 交工及缺陷责任期的监理附录 施工监理常用资料参考文献

<<公路工程施工监理便携手册>>

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>