

<<交通工程环境监理指南>>

图书基本信息

书名：<<交通工程环境监理指南>>

13位ISBN编号：9787114055034

10位ISBN编号：711405503X

出版时间：2005-5-1

出版时间：人民交通出版社

作者：戴明新

页数：249

字数：398000

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>

## <<交通工程环境监理指南>>

### 内容概要

本书为交通工程环境监理工作指南，主要内容包括：交通工程环境监理概论、环境监理工作文件、环境监理住处管理、工程环境监理细则的编制公路及水运工程环境监理办法、环境监理用表、环境监理常用法规文件等。

本书可作为从事交通工程施工、监理、管理及科研人员的参考书，也可作为大专院校有关专业教学参考书。

## &lt;&lt;交通工程环境监理指南&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 工程环境监理概论 第一节 工程环境监理产生的背景及任务 第二节 工程环境监理管理体系 第三节 环境监理工作人员基本要求第二章 环境监理工作文件 第一节 环境监理工作文件 第二节 工程环境监理大纲的编制 第三节 工程环境监理方案的编制第三章 环境监理的信息管理 第一节 信息分类和管理原则 第二节 环境监理信息管理 第三节 信息传输与组织协调管理第四章 工程环境监理细则的编制 第一节 环境监理细则的内容和实施流程 第二节 工程环境监理细则编制实例第五章 水运工程所涉及的环境问题 第一节 水运工程建设的生态环境影响 第二节 水过工程建设对大气环境的影响及防治措施 第三节 水环境影响及防治措施 第四节 水运工程建设固体废物影响 第五节 水运工程建设的声环境影响 第六节 常见污水处理方法 第七节 海上溢油应急方案第六章 水运工程环境监理 第一节 水运工程环境监理的内容 第二节 港口工程环境监理要点 第三节 大桥工程环境监理要点 第四节 航道工程环境监理要点 第五节 港外配套及环保工程的环境监理要点第七章 公路工程建设的环境影响 第一节 施工期的大气环境影响 第二节 施工期的生态环境影响 第三节 施工期的水环境影响 第四节 施工期的声环境影响 第五节 公路建设对沿线景观的影响 第六节 公路建设对水土保持的影响第八章 公路工程环境监理 第一节 公路工程环境监理概述 第二节 环保达标监理要点 第三节 公路环境保护工程合同管理 第四节 公路环境保护工程质量监理 第五节 公路环境保护工程进度监理 第六节 公路环境保护工程费用监理第九章 工程监理基本知识 第一节 工程项目管理 第二节 工程监理的产生和发展 第三节 交通建设项目工程监理制度 第四节 监理工程师的资质条件及资质管理办法 第五节 监理单位的资质条件及资质管理 第六节 工程监理组织 第七节 工程监理主要内容 第八节 组织协调第十章 环境监理用表 第一节 环境监理用表 第二节 施工单位用表 第三节 环境监理工作通用表 第四节 具体工艺环节的环境监理用表第十一章 环境监理常用法规文件 第一节 工程监理相关法规文件 第二节 环境保护法规文件参考文献

<<交通工程环境监理指南>>

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>