

<<建设工程质量监督要点>>

图书基本信息

书名：<<建设工程质量监督要点>>

13位ISBN编号：9787543918764

10位ISBN编号：7543918765

出版时间：2002-1

出版时间：上海科学技术文献出版社

作者：余立军编

页数：962

字数：847000

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>

<<建设工程质量监督要点>>

内容概要

本书主要根据国家、行业 and 上海市的有关技术标准、规范、规程及部分主要推荐性标准进行编写，并对国家、行业及上海市的一些有关质量技术文件的主要精神进行介绍，具有较强的实用性和可操作性。

本书分设计和施工两篇共十三章二十三节，其中设计篇为市政工程，施工篇包括市政、民防、水运、水利、工业设备安装、公用、园林绿化、铁路、电力、检测等专业工程，共111个检查要点。

本书作为一部指导建设工程的各专业工程质量监督的书籍，是工程质量监督专业人员，监督的书籍，是工程质量监督专业人员，监理质量控制人员和设计施工图审查人员的工具用书；也是施工企业领导、技术人员和质量检验人员，以及从事工程质量管理的政府工作人员的参考用书。

<<建设工程质量监督要点>>

书籍目录

第一篇 设计（市政工程） 第一章 道路、桥梁、水工 一、道路专业施工图设计审查要点 二、桥梁专业施工图设计审查要点 三、城市水工专业施工图设计审查要点 第二章 给水、排水 四、给水专业施工图设计审查要点 五、排水专业施工图设计审查要点 六、给水排水结构专业施工图设计审查要点 七、给水排水电气专业施工图设计审查要点 第三章 轨道、隧道交通 第一节 轨道交通 第二节 隧道工程 第二篇 施工 第四章 市政工程 第一节 城市道路工程 第二节 城市桥梁工程 第三节 城市排水管道工程 第四节 排水构筑物 第五节 地下工程 第六节 隧道工程 第五章 民防工程 第六章 水运工程 第一节 港口工程 第二节 修造船水工建筑物 第三节 航道整治工程及疏浚工程 第七章 水利工程 第八章 工业设备安装工程 第九章 公用专业工程 第十章 园林绿化工程 第十一章 铁路建设工程 第十二章 电力建设工程 第一节 火电厂建设工程 第二节 变电站及送电线路工程 第十三章 工程检测、建筑构配件 第一节 工程检测 第二节 建筑构配件

<<建设工程质量监督要点>>

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>