

<<工程设备监理（上下册）>>

图书基本信息

书名：<<工程设备监理（上下册）>>

13位ISBN编号：9787560824239

10位ISBN编号：7560824234

出版时间：2002-5

出版时间：同济大学出版社

作者：钱仲裘

页数：989

字数：1630000

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>

<<工程设备监理（上下册）>>

内容概要

本书包括理论、法规、实务三篇。

理论篇包括工程设备监理概论，工程设备监理目标、范围，工程设备监理招标投标，质量管理，质量管理工具，成本管理，时间管理，合同管理和信息管理；法规篇包括法的基本知识，质量法律，招标投标法律，合同法律，工程设备监理论法规和职业道德；实务篇包括石油化工、冶金、电力、机电和智能化系统、环保、船舶、道路轨道交通、医药和特种设备等10个专业的工程设备监理实务。

本书为上海市工程设备监理工程师执业资格考试指定教材。

可作为工程设备监理职业培训、继续教育和项目管理培训的教材，也可用作指导工程设备监理业务工作，对工程项目有关人员以及其他相关专业人员有较高的参考价值。

<<工程设备监理（上下册）>>

书籍目录

序出版说明理论篇 第一章 工程设备监理概论 第二章 工程设备监理的目标 第三章 工程设备监理的范围和内容 第四章 工程设备监理招标投标 第五章 工程设备监理的质量管理 第六章 工程设备监理常用统计分析方法 第七章 工程设备监理成本管理 第八章 工程设备监理的时间管理 第九章 工程设备监理的合同管理 第十章 工程设备监理的信息管理法规篇 第十一章 法律基本知识 第十二章 质量管理法规 第十三章 招标投标法律 第十四章 合同法律 第十五章 工程设备监理论 第十六章 工程设备监理工程师职业道德实务篇 第十七章 石油化工工业工程设备监理 第十八章 冶金工业工程设备监理 第十九章 电力工业工程设备监理 第二十章 机电工业工程设备及智能化系统监理 第二十一章 环保工业工程设备监理 第二十二章 船舶和港口大型设备监理 第二十三章 道路轨道交通工程设备监理 第二十四章 医药工业工程设备监理 第二十五章 特种工程设备监理附录参考文献

<<工程设备监理（上下册）>>

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>