

<<设备监理>>

图书基本信息

书名：<<设备监理>>

13位ISBN编号：9787030152404

10位ISBN编号：7030152409

出版时间：2005-5

出版时间：科学出版社

作者：赵涛

页数：262

字数：330000

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>

## <<设备监理>>

### 内容概要

本书从注册设备监理工程师的角度，全面、系统地阐述了设备监理的基本概念和基本特征。介绍了设备监理体制组织和结构，提出了设备监理的工作规划、工作制度和实施方法，并通过案例来培养读者分析与解决实际问题的能力。

通过学习本书可以使读者了解注册设备监理工程师应具有的职业道德、知识与能力，熟悉实体监理、过程监理和体系监理的工作内容，掌握设备监理程序、监理方式、监理工具与技术方法等。

本书适合欲获得国家“注册设备监理工程师执业资格”的人员，设备监理单位、雇主、承包商及其相关人员，也适合作为高等院校工程监理和工业工程专业学生的教材，还可供设备监理理论研究者 and 实践者参考。

## &lt;&lt;设备监理&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 设备监理导论 第1章 设备监理的基本概念 1.1 设备的涵义与特点 1.2 设备的分类 1.3 设备的形成过程 1.4 设备监理的涵义、特点与性质 1.5 设备监理的合同关系分析 1.6 设备监理的实施范围 1.7 设备监理的行业特征与服务属性 1.8 设备监理的相关关系分析 第2章 设备监理的现状与发展趋势 2.1 设备监理的背景 2.2 设备监理的意义 2.3 国外工程监理的研究动态和实践经验 2.4 国内设备监理实践与存在的问题 2.5 我国设备监理的发展趋势 第二篇 设备监理规划 第3章 设备监理体制与组织结构 3.1 我国的设备监理体制 3.2 设备监理单位 3.3 设备监理的程序 3.4 注册设备监理工程师 3.5 设备监理的组织机构与岗位职责 第4章 设备监理的工作规划与实施 4.1 设备监理的工作原则与依据 4.2 设备监理大纲 4.3 设备监理的工作规划 4.4 设备监理工作制度 4.5 设备监理工作规划的实施 4.6 设备监理目标的挣陞与确定 4.7 设备监理实施细则 第三篇 设备监理案例 第5章 TCCSI公司监理人员绩效管理 5.1 公司简介 5.2 监理业务与流程 5.3 人力资源价值链与绩效管理 5.4 全面绩效管理体系的设计方案 5.5 全面绩效管理体系运行的评价 第6章 LA核电站设备工程监理 6.1 项目简介 6.2 监瑚阳幽篇瓜 6.3 质量监理 6.4 进度监控 6.5 投资监控与合同管理 6.6 设计与设备监理 6.7 安全管理 6.8 总结与展望 第四篇 设备监理知识 第7章 设备质量控制常用的工具与方法 7.1 概述 7.2 数据的图表分析法 7.3 过程能力和过程能力指数 7.4 控制图及其判定 7.5 设备质量策划 第8章 设备监理工作中的职业健康安全与环保 8.1 设备监理的安全环保职责和责任 8.2 职业健康安全、环境保护立法与管理制 8.3 职业健康安全管理体系介绍 8.4 环境管理体系的结构、模式与内容 附录1 设备监理工作的基本表 单附录2 设备监理工作的基本流程参考文献

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>