

<<钢结构工程施工监理实用手册>>

图书基本信息

书名：<<钢结构工程施工监理实用手册>>

13位ISBN编号：9787508332963

10位ISBN编号：7508332962

出版时间：2005-7

出版时间：中国电力出版社

作者：葛光旭

页数：512

字数：802000

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>

<<钢结构工程施工监理实用手册>>

内容概要

本手册以《钢结构工程施工质量验收规范》(GB 50205-2001)、《建筑工程施工质量验收统一标准》(GB 50300-2001)以及《建设工程监理规范》(GB 50319-2000)为主要依据,根据《钢结构工程施工质量验收规范》(GB 50205-2001)的结构体例编写而成。

全书共分十三章讲述,包括:建设工程监理基础知识、原材料及成品进场、钢结构焊接工程、紧固件连接工程、钢零件及钢部件加工工程、钢构件组装工程、钢构件预拼装工程、钢结构安装工程、钢网架结构安装工程、压型金属板工程、钢结构涂装工程、钢结构分部工程竣工验收、监理文件资料管理等。

其中,第一章和第十三章分别讲述了建设工程监理基础知识与资料管理,其他各章按照“工程施工要求、施工监理与控制、监理验收”的体例,对钢结构工程施工过程监理要求和要点、分项工程的验收作了系统的阐述。

本书内容叙述深入浅出,具有较强知识性和实用性,不仅可供建设工程监理工程师、专职质量检验员学习参考使用,也可供建筑施工管理人员和大中专院校相关专业师生学习参考。

<<钢结构工程施工监理实用手册>>

书籍目录

前言第一章 建设监理基础知识 第一节 建设监理基本要求 第二节 建设监理委托合同及收费 第三节 建设工程开监理工作第二章 原材料及成品进场 第一节 原材料规格及要求 第二节 原材料及成品进场验收 第三节 原材料管理第三章 钢结构焊接工程 第一节 工程施工要求 第二节 钢结构焊接施工监理与控制 第三节 监理验收第四章 紧固件连接工程 第一节 工程施工要求 第二节 紧固件连接施工监理与控制 第三节 监理验收第五章 钢零件及钢部件加工工程 第一节 工程施工要求 第二节 钢结构零部件加工工程施工监理与控制 第三节 监理验收第六章 钢构件组装工程 第一节 工程施工要求 第二节 钢构件组装施工监理与控制 第三节 监理验收第七章 钢构件预拼装工程 第一节 工程施工要求 第二节 钢构件预拼装施工监理与控制 第三节 监理验收第八章 钢结构安装工程 第一节 工程施工要求 第二节 钢结构安装施工监理与控制 第三节 监理验收第九章 钢网架结构安装工程第十章 压型金属板工程第十一章 钢接哦古涂装工程第十二章 钢接哦古分部工程竣工验收第十三章 监理文件资料管理参考文献

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>