

<<简明钢结构设计施工资料集成>>

图书基本信息

书名：<<简明钢结构设计施工资料集成>>

13位ISBN编号：9787508330709

10位ISBN编号：7508330706

出版时间：2005-1

出版时间：中国电力出版社

作者：夏训清

页数：426

字数：672000

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>

<<简明钢结构设计施工资料集成>>

内容概要

本书以国家最新颁布的钢结构相关工程现行设计规范、施工质量验收规范、行业标准等为依据，参考大量文献资料编写而成。

本书主要包括：空间网格结构、屋面板、单层工业厂房、钢结构梁、钢结构柱以及轻型钢结构的设计与施工等。

本书以表格和图形的形式，将设计、计算、施工、质量检验等各个环节的资料进行汇总，相信对广大读者进行钢结构设计有较好的辅助作用。

本书综合了各种钢结构资料及设计手册的材料，以通俗形象的图表来表现，相比于手册类书有着明显的特点，简明实用，内容全面，方便查找、应用。

本书可供广大建筑业从事钢结构设计与施工人员使用，也可供大专院校土木工程类专业师生、研究单位工作人员参考。

<<简明钢结构设计施工资料集成>>

书籍目录

前言第1章 钢结构设计常用资料 1.1 术事和符号 1.2 设计指标 1.3 结构或构件的变形容许值 1.4 构造要求 1.5 压型钢板的相关参数第2章 屋盖结构 2.1 屋面概述 2.2 压型钢板 2.3 压型钢板屋面 2.4 大空板屋面 2.5 普通钢屋架设计第3章 钢结构单层厂房设计 3.1 概述 3.2 单层厂房横向平面框架设计 3.3 屋盖结构 3.4 支撑体系 3.5 墙架 3.6 起重机梁第4章 轻型钢结构 4.1 概述 4.2 轻型网结构的基本设计规定 4.3 压型钢板 4.4 檀条设计 4.5 轻型钢屋设计 4.6 网架与网壳 4.7 制作、安装及防护 4.8 门式刚架第5章 柱 5.1 概述 5.2 柱的设计与构造 5.3 柱间支撑 5.4第6章 梁 6.1 梁的形式 6.2 梁的强度和刚度要求 6.3 梁的整体稳定 6.4 梁的局部稳定 6.5 梁的剪切中心第7章 网架结构设计施工参考文献

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>