

<<钢结构>>

图书基本信息

书名：<<钢结构>>

13位ISBN编号：9787112065899

10位ISBN编号：7112065895

出版时间：2004-8

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：刘声扬

页数：340

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>>

内容概要

本书系根据高等专科及高等职业技术学院房屋建筑工程专业《钢结构设计规范》（GB 50017—2003）和《钢结构施工质量验收规范》（GB 50205—2001）编写。

本书内容包括绪论，钢结构的材料，钢结构的设计方法，钢结构的连接，受弯构件，轴心受力构件和拉弯、压弯构件，屋盖结构，（轻钢）门式刚架和平板网架以及钢结构的制造、安装和质量控制等。

<<钢结构>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 钢结构的材料第三章 钢结构的设计方法第四章 钢结构的连接第五章 受弯构件第六章 轴心受力构件和拉弯、压弯构件第七章 压弯构件第八章 屋盖结构，（轻钢）门式刚架和平板网架第九章 钢结构的制作、安装和质量控制附录参考文献

章节摘录

第一章 绪论 第一节 我国钢结构概况 钢结构的应用在我国已有悠久的历史。据历史记载，远在汉明帝（公元60年前后）时，为了和西域通商和进行宗教、文化交流，在我国西南地区交通要道的深山峡谷上建造了铁链桥。

兰津桥是铁链桥中最早的一座，它约建于公元58~75年，比欧洲最早的铁链桥早70余年。

其后以明代建造的云南沅江桥、清代建造的贵州盘江桥和四川泸定大渡河桥最著名。

大渡河桥建于清康熙四十四年（1705年），全桥由9根桥面铁链（上铺木板）和4根扶手铁链组成，净长100m，宽2.8m，可通行两辆马车。

铁链锚固在直径20cm、长4m的铸铁锚桩上。

铁塔是我国古代的一种宗教建筑。

如现存的建于宋代的湖北荆州玉泉寺13层铁塔，以及山东济宁铁塔寺铁塔和江苏镇江甘露寺铁塔等，都以其建筑造型和冶金技术的高超水平，表明了我国古代在金属结构方面的卓越成就。

<<钢结构>>

编辑推荐

《高职高专建筑工程专业系列教材·钢结构(第4版)》除作为高等专科及高等职业技术学院房屋建筑工程专业教材外,还可作为土建类非房屋建筑工程专业的本、专科教材以及土建工程技术人员的参考书。

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>