

<<钢结构工程计算速查手册>>

图书基本信息

书名：<<钢结构工程计算速查手册>>

13位ISBN编号：9787560944968

10位ISBN编号：7560944965

出版时间：2008-5

出版时间：华中科技大学出版社

作者：本书编委会 编

页数：375

字数：483000

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>

<<钢结构工程计算速查手册>>

内容概要

本书根据国家标准及相关规范编写。

全书主要介绍钢结构工程计算基础资料，钢结构吊装常用机具，钢结构焊接计算，钢结构紧固件连接计算，钢零件及钢部件加工计算，钢构件组装计算，钢结构单层、多层及高层安装计算，钢网架结构安装计算，压型金属板工程，钢结构抗震计算，钢结构加固计算，钢结构涂装计算等内容。

本书内容丰富、简明实用，可供钢结构工程施工人员、技术人员及管理人员、监理人员参考使用。

<<钢结构工程计算速查手册>>

书籍目录

第一章 钢结构工程计算基础资料 第一节 钢结构用钢材代号及分类 第二节 钢材的力学性能和化学性质 第三节 钢材尺寸标准及允许偏差 第四节 钢结构工程术语及符号第二章 钢结构吊装常用机具 第一节 钢丝绳 第二节 起重机械 第三节 吊装工具及器件第三章 钢结构焊接计算 第一节 钢结构焊接材料规格 第二节 钢结构焊接设计计算 第三节 钢结构焊接施工第四章 钢结构紧固件连接计算 第一节 铆钉连接计算 第二节 螺栓连接计算第五章 钢零件及钢部件加工计算 第一节 放样及号料计算 第二节 切割计算 第三节 矫正及成型计算 第四节 边缘加工计算 第五节 管、球加工计算 第六节 制孔第六章 钢构件组装计算 第一节 钢构件组装机具 第二节 钢构件组装设计计算 第三节 钢构件组装施工计算 第四节 钢构件组装允许偏差 第五节 钢构件预拼装第七章 钢结构单层、多层及高层安装计算 第一节 基础和支持面 第二节 单层、多层及高层钢结构设计计算 第三节 单层、多层及高层钢结构安装与校正计算第八章 钢网架结构安装计算 第一节 材料质量要求 第二节 钢网架结构设计计算 第三节 钢网架结构安装施工计算第九章 压型金属板工程 第一节 材料质量要求 第二节 压型金属板设计计算 第三节 压型金属板制作及安装施工计算第十章 钢结构抗震计算 第一节 地震基本知识 第二节 钢结构抗震设计计算 第三节 建筑工程抗震设防计算第十一章 钢结构加固计算 第一节 钢结构工程事故类型及原因 第二节 钢结构加固施工要求 第三节 钢结构加固施工操作技术第十二章 钢结构涂装计算 第一节 涂料产品规格要求 第二节 钢材涂装设计计算 第三节 钢结构防腐防火涂装施工计算参考文献

<<钢结构工程计算速查手册>>

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>