

《钢结构施工支撑架设计与施工》

图书基本信息

书名：《钢结构施工支撑架设计与施工》

13位ISBN编号：9787112141821

10位ISBN编号：7112141826

出版时间：2012-8

出版社：中国建筑工业出版社

页数：181

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《钢结构施工支撑架设计与施工》

内容概要

《钢结构施工支撑架设计与施工》主要依据《钢结构设计规范》、《建筑施工扣件式钢管脚手架安全技术规范》和《钢结构工程施工质量验收规范》等现行国家规范、规程和标准，以钢结构工程施工中常用的脚手架、塔吊标准节及型钢支撑架为载体，介绍脚手架、塔吊标准节及型钢支撑架设计和施工安装方法，主要包括：脚手架基本知识和构造要求、脚手架荷载的确定、落地脚手架的施工设计、扣件式钢管满堂脚手架设计、钢结构支撑架设计和支撑架施工安装五章。每章的知识内容都能够做到贴近项目、贴近生产、贴近技术、贴近工艺，对于现场技术人员钢结构施工支撑架设计与施工技能的培养和职业素养的养成有重要作用。

《钢结构施工支撑架设计与施工》

书籍目录

1 支撑架基本知识和构造要求2 脚手架荷载计算3 扣件式单双排钢管落地脚手架的设计4 扣件式钢管满堂脚手架设计5 钢结构支撑架设计

《钢结构施工支撑架设计与施工》

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：www.tushu000.com