

<<简明结构吊装手册>>

图书基本信息

书名：<<简明结构吊装手册>>

13位ISBN编号：9787112024896

10位ISBN编号：7112024897

出版时间：1995-5

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：余厚极

页数：250

字数：389000

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>

<<简明结构吊装手册>>

内容概要

建筑结构吊装是建筑施工活动中的一个重要的分项工程，有其独有的技术特点。

本手册系统简明地介绍了结构吊装的技术要领和吊装工艺经验以及实用的受力计算方法。

全书共十章，计有：工具、索具、结构吊装的准备工作、构件吊装工艺、大跨度屋盖结构吊装、火力发电厂结构吊装、框架结构吊装、钢筋混凝土升板法施工、“土”法吊装、结构吊装中的一般计算、结构吊装常用参考资料。

本手册可供建筑结构设计人员、施工技术人员和起重工、建筑机械驾驶员阅读，也可供建工院校有关专业做教学参考。

<<简明结构吊装手册>>

书籍目录

第一章 工具、索具 第一节 工具及附件 第二节 索具 第三节 简易起重工具 第二章 结构吊装的准备工作 第一节 施工组织设计编制的主要内容 第二节 构件平面布置 第三节 现场准备工作 第四节 构件运输、拼装、堆放 第三章 构件吊装工艺 第一节 柱子吊装 第二节 吊车梁吊装 第三节 屋架吊装工艺 第四节 天窗架等构件及不规则构件吊装 第五节 屋盖吊装 第四章 大跨度屋盖结构吊装 第一节 门式刚架吊装 第二节 网架结构吊装 第三节 大跨度平面桁架屋盖吊装 第五章 火力发电厂结构吊装 第一节 火力发电厂主要结构形式 第二节 火力发电厂结构吊装 第六章 框架结构吊装 第一节 高层钢结构吊装 第二节 多层装配式框架结构吊装 第七章 钢筋混凝土升板法施工 第一节 升板设备 第二节 升板施工工艺 第八章 “土”法吊装 第一节 “土”法吊装用地锚 第二节 自行式起重机加辅助装置 第三节 桥梁、渡槽“土”法吊装 第四节 其它“土”法吊装 第九章 结构吊装中的一般计算 第一节 起重机臂长选择 第二节 构件吊点校核 第三节 起重机的稳定性验算 第四节 桅杆式起重机的计算 第十章 结构吊装常用参考资料 第一节 起重机械 第二节 运输车辆 第三节 常用数据及其它

<<简明结构吊装手册>>

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>