

<<起重工操作技术要领图解>>

图书基本信息

书名：<<起重工操作技术要领图解>>

13位ISBN编号：9787533143084

10位ISBN编号：7533143086

出版时间：2006-6

出版时间：山东科学技术出版社

作者：周佩锋

页数：387

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>

## <<起重工操作技术要领图解>>

### 内容概要

本书介绍了投影、视图施工图、设备安装图、起重设备电路图的基本知识，起重作业的指挥信号，起重基本操作技术，麻绳和钢丝绳的系结、插接及吊具的操作维护技术，常用起重机具和起重机的操作要领及维护保养，以及使用起重机械吊装、装卸和运输物件、设备的操作方法等。全书图文并茂，直观明了，通俗易懂，言简意赅，在同类书籍中独具特色。可作为起重工的培训教材，也可作为就业者和再就业者的自学用书。

## <<起重工操作技术要领图解>>

### 书籍目录

第一章 起重工相关的识图基本知识 第一节 投影与视图 第二节 建筑施工图基本知识 第三节 建筑结构施工图基本知识 第四节 常用建筑系列名称、图例、图形符号及说明 第五节 设备安装施工图基本知识 第六节 起重设备电路图第二章 起重作业的基本知识 第一节 起重作业的指挥信号 第二节 起重操作基本技术第三章 起重索具和吊具的操作技术 第一节 麻绳 第二节 钢丝绳 第三节 绳卡 第四节 卡环、吊环和吊钩第四章 常见起重机具的操作技术 第一节 绞磨 第二节 卷扬机 第三节 千斤顶 第四节 起重葫芦 第五节 滑轮与滑轮组 第六节 桅杆 第七节 缆风绳 第八节 地锚 第九节 脚手架第五章 起重机操作技术 第一节 汽车式和轮胎式起重机 第二节 履带式起重机 第三节 施工升降机 第四节 系缆式桅杆起重机 第五节 塔式起重机 第六节 桥式起重机 第七节 门式起重机 第八节 缆索起重机第六章 物件、设备的吊装、装卸和运输 第一节 常用吊装系结方法 第二节 钢筋混凝土构件的吊装 第三节 钢架结构物件的吊装 第四节 设备、机件的吊装 第五节 无线电杆的吊装 第六节 烟囱的吊装 第七节 设备的装卸 第八节 物件的装卸 第九节 设备的运输参考书目

<<起重工操作技术要领图解>>

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>