

<<塔式起重机构造与维修>>

图书基本信息

书名：<<塔式起重机构造与维修>>

13位ISBN编号：9787115153975

10位ISBN编号：7115153973

出版时间：2007-8

出版时间：人民邮电

作者：张凤山

页数：208

字数：334000

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>

<<塔式起重机构造与维修>>

内容概要

本书系统地介绍了塔式起重机的构造原理(包括电控系统、零部件、工作机构、电气设备等)、安装和拆卸技术、故障排除和保养维修方面的知识。

本书着重于介绍应用技术,以理论结合实际为原则,系统性、实用性强。

本书可供企业生产人员、驾驶员、维修人员和工程单位设备采购人员阅读、参考,也适合作为培训教材使用。

此外,本书对建筑行业相关院校的师生也有一定的参考价值。

<<塔式起重机构造与维修>>

书籍目录

第1章 塔式起重机概述 第1节 塔式起重机的分类 第2节 塔式起重机的型号 第3节 塔式起重机的技术性能 第2章 塔式起重机的构造 第1节 塔式起重机的基本部件 第2节 下回转塔式起重机的构造 第3节 上回转塔式起重机的构造 第4节 自升塔式起重机的构造 第3章 塔式起重机的电控系统 第1节 塔式起重机对电控系统的特殊要求 第2节 电力拖动调速的主要方式及发展趋向 第3节 控制指令的主要传递方式 第4节 电控系统的安全保护措施 第5节 塔式起重机安全装置的调整 第4章 塔式起重机的零部件 第1节 钢丝绳 第2节 吊钩 第3节 滑轮 第4节 变幅小车 第5节 回转支承 第6节 制动器 第5章 塔式起重机的工作机构 第1节 概述 第2节 起升机构 第3节 双速笼型电动机驱动小车牵引机构 第4节 回转机构调速系统 第5节 RT系列大车行走机构 第6章 塔式起重机的电气设备 第7章 塔式起重机的安全装置 第8章 塔式起重机的安装和拆卸 第9章 故障排除、保养、维修与零部件的检修

<<塔式起重机构造与维修>>

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>