

<<制浆造纸机械安装与维修>>

图书基本信息

书名：<<制浆造纸机械安装与维修>>

13位ISBN编号：9787501924448

10位ISBN编号：7501924449

出版时间：1999-05

出版时间：中国轻工业出版社

作者：边贵 编

页数：266

字数：225000

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>

<<制浆造纸机械安装与维修>>

内容概要

本书系根据轻工职业技术制浆造纸专业教材建设委员会关于统编教材的决定，为适应职业技术教学需要，结合制浆造纸专业生产特点而编写的。

本书主要结合制浆造纸专业生产实践，以中小型造纸厂的主要设备安装与维修为主，深入浅出的介绍制浆造纸设备安装与维修的基础理论知识和基本技术、技能，实践性较强，适合于中等专业学校学生、技术人员和安装维修工人学习参考。

<<制浆造纸机械安装与维修>>

书籍目录

第一章 测量安装工具和起重运搬机具 第一节 测量安装工具 第二节 安装修理常用起重运搬机具第二章 磨损与润滑基础知识 第一节 磨损的基本概念 第二节 影响磨损的因素和减少磨损的措施 第三节 润滑第三章 设备维修基础知识 第一节 机械零件的失效和机械故障 第二节 机械故障的消除(修复)方法 第三节 机械的拆卸、装配、清洗和检验 第四节 转子的平衡 第五节 设备的整体检验第四章 设备安装的基础知识 第一节 设备安装的任务和工艺过程 第二节 设备基础 第三节 地脚螺栓和垫板 第四节 设备安装前的准备工作 第五节 设备的安装与调正 第六节 设备的试压、试运转与安装工程验收第五章 通用零部件的装配与调整 第一节 滑动轴承的装配与调整 第二节 滚动轴承的装配与调整 第三节 齿轮传动装置的装配与调整 第四节 联轴器的装配与调整第六章 制浆造纸典型设备的安装与维修 第一节 概述 第二节 离心泵的安装与维修 第三节 蒸球的安装与维修 第四节 造纸机的安装 第五节 造纸机的维修第七章 管路的安装与维修 第一节 管子及其附件 第二节 管路的敷设 第三节 管路的热变形和热补偿 第四节 管路安装的验收和使用前的准备 第五节 管路的维护与检修第八章 设备防腐的基础知识 第一节 设备的腐蚀 第二节 制浆造纸设备的防腐蚀

<<制浆造纸机械安装与维修>>

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>