

<<建材机械工程手册>>

图书基本信息

书名：<<建材机械工程手册>>

13位ISBN编号：9787562913757

10位ISBN编号：7562913757

出版时间：2000-7

出版时间：第1版(2000年7月1日)

作者：朱昆泉，许林发 主编

页数：1338

字数：274000

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>

## <<建材机械工程手册>>

### 内容概要

《教材机械工程手册》是一部综合现代建筑材料生产机械基本类型、结构性能特点、设计、选用方法以及生产过程控制技术的大型工具书。

全书共有14篇67章,包括水泥、玻璃、陶瓷、砖瓦、玻璃纤维、玻璃钢、石材、非金属矿等建筑材料生产使用的粉磨、分级、煅烧、成型等机械,以及配套使用的辅助设备。

全书内容广泛,实用性强。

第1、2、3、4篇分别介绍原材料破碎、粉磨、均化、贮存、给料计量设备;第5篇为水泥机立窑及冷却、烘干设备;第6、7、8篇分别为平板玻璃、玻璃纤维、玻璃钢成型机械;第9篇为陶瓷、耐火砖、砖瓦成型机械;第10篇为石材加工机械;第11篇为除尘及通风设备;第12篇为各类散粒体输送机械;第13篇为机器基础;第14篇介绍建材生产过程自动化控制技术。

本手册主要供具有中等技术水平以上的广大建材工业技术人员、管理人员和大中专院校师生使用,也可供相关专业的科技人员参考。

## &lt;&lt;建材机械工程手册&gt;&gt;

## 书籍目录

第1篇 粉碎机械 第1章 概述 第2章 破碎机械 第3章 粉磨机械 参考文献第2篇 分级设备 第1章 概述 第2章 气力分级设备 第3章 液力分级设备 第4章 筛分机械 参考文献第3篇 均化、混合、储存设备 第1章 概述 第2章 原料的预均化及设备 第3章 粉状物料的均化及设备 第4章 搅拌和混合机械 第5章 固体颗粒储存设备 参考文献第4篇 喂料及计量设备 第1章 喂料设备 第2章 计量设备 参考文献第5篇 煅烧、冷却和烘干机械 第1章 回转窑 第2章 熟料冷却机 第3章 机械立窑 第4章 烘干设备 参考文献第6篇 玻璃成型机械 第1章 概述 第2章 垂直引上机 第3章 浮法生产机械 第4章 压延机械 参考文献第7篇 无机纤维成型机械 第1章 概述 第2章 连续玻璃纤维拉丝机 第3章 矿棉离心成型机 参考文献第8篇 玻璃钢制品缠绕成型机械 第1章 玻璃钢制品缠绕工艺 第2章 纤维缠绕机的发展及分类 第3章 机械控制链传动卧式缠绕机 第4章 其他类型缠绕机 第5章 微机控制缠绕机 第6章 缠绕机辅助装置 参考文献第9篇 陶瓷及砖瓦机械 第1章 概述 第2章 喷雾干燥塔 第3章 磨擦压力机 第4章 液压压砖机 第5章 陶瓷墙地砖的施釉彩饰机械 第6章 辊道窑 第7章 砖瓦成型机械 第8章 等静压成型技术 参考文献第10篇 装饰石材机械 第1章 岩石劈裂分离设备 第2章 锯岩机械 第3章 切岩机械 第4章 火焰喷射切岩机 第5章 锯石机械 第6章 圆盘锯切机 第7章 研磨加工设备 参考文献第11篇 收尘设备 第1章 重力沉降室 第2章 旋风收尘器 第3章 袋式收尘器 第4章 电收尘器 参考文献第12篇 连续输送机械 第1章 概论 第2章 带式输送机 第3章 斗式提升机 第4章 埋刮板输送机 第5章 螺旋输送机 第6章 振动输送机 第7章 气力输送装置 参考文献第13篇 机器基础 第1章 概述 第2章 大块式基础振动理论 第3章 滚筒式机器的基础 第4章 非回转式机器的基础 第5章 动力机器基础的隔振 参考文献第14篇 建材工业生产过程机电一体化 第1章 概述 第2章 建材工业专用自动检测装置 第3章 典型机电一体化系统 第4章 计算机控制系统 参考文献

<<建材机械工程手册>>

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>