

<<石材机械与工具实用手册>>

图书基本信息

书名：<<石材机械与工具实用手册>>

13位ISBN编号：9787122012616

10位ISBN编号：7122012611

出版时间：2008-1

出版时间：化学工业出版社

作者：侯建华

页数：340

字数：544000

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>

<<石材机械与工具实用手册>>

内容概要

本书是按照建筑装饰石材的各个生产工艺过程中使用的石材机械、工具及辅助材料来编写的。包括石材机械与工具概述, 石材开采机械与工具, 石材加工机械, 常用石材加工机械的安装、调试与维护, 石材加工工具与辅助材料, 石材装饰装修机械、工具与辅助材料, 国内石材机械及工具相关标准, 国内外石材相关标准目录, 中外建筑装饰石材机械与工具企业名录等。

基本上覆盖了石材生产、使用、安装、维护过程中所使用的主要石材机械、工具与辅助材料。

而每一类机械、工具和辅助材料是按其作用、特点、形式、结构、性能、生产厂家、品牌、型号、主要技术参数、主要使用参数、使用注意事项的统一格式来编写的。

书中图文并茂并辅以大量表格列出了实用数据, 有很强的实用性、指导性, 便于读者查阅。

书中还介绍了世界上成熟、先进的石材机械与工具, 使本书体现出了先进性的特点。

本书可供从事石材资源勘探、石材矿山开采、石材加工、石材工具及辅助材料生产、石材装饰装修、石材设计与检测、石材机械与工具制造、石材行业技能培训等人员参考; 也可作为石材生产行业进行职业资格培训的参考教材。

<<石材机械与工具实用手册>>

书籍目录

第1章 石材机械概述 1.1 石材机械的使用历史 1.1.1 石材机械 1.1.2 石材机械在石材工业生产中的作用 1.1.3 人类使用石材机械的历史 1.2 现代石材工业中石材与石材机械的生产、使用、贸易现状 1.2.1 石材产品的主要生产、消费和贸易国家(地区)分布 1.2.2 石材机械及相关产品主要生产、使用国家(地区) 1.2.3 石材机械的国际间贸易 1.3 石材生产工艺过程中石材机械的分类 1.3.1 石材的生产工艺流程 1.3.2 石材各个生产工艺过程中的石材机械种类的划分 1.3.3 石材机械分类的其他划分方法 1.4 现代石材工业中石材机械的新技术发展 1.4.1 石材新技术装备种类与创新 1.4.2 石材新技术、新装备今后开发的重点与趋势

第2章 石材开采机械 2.1 石材开采机械概述 2.2 叉车 2.2.1 叉车的作用 2.2.2 石材行业用叉车的分类、结构、性能与参数 2.3 挖掘机 2.3.1 挖掘机的作用 2.3.2 挖掘机的分类、特点、结构、性能、参数及作业范围 2.4 装载机 2.4.1 装载机的作用 2.4.2 装载机的结构、性能与参数 2.5 桅杆吊 2.6 金刚石串珠绳锯 2.6.1 金刚石串珠绳锯的用途 2.6.2 金刚石串珠绳锯的特点 2.6.3 金刚石串珠绳锯的形式及结构 2.6.4 金刚石串珠绳锯的基本结构与功能 2.6.5 金刚石串珠绳锯分类、主要性能与参数 2.6.6 与金刚石串珠绳锯配套使用的辅助工具 2.6.7 金刚石串珠绳 2.7 石材矿山开采用火焰切割机 2.7.1 火焰切割机的作用 2.7.2 火焰切割机的特点 2.7.3 火焰切割机的外形、结构 2.7.4 火焰切割机的分类、性能与参数 2.8 液压顶石机 2.8.1 液压顶石机的作用 2.8.2 液压顶石机的特点 2.8.3 液压顶石机的外形与结构 2.8.4 液压顶石机的主要性能与参数 2.9 多功能潜孔钻机 2.9.1 多功能潜孔钻机的作用 2.9.2 多功能潜孔钻机的特点 2.9.3 多功能潜孔钻机的外形 2.9.4 多功能潜孔钻机的主要性能与参数 2.10 凿岩机 2.10.1 凿岩机的作用 2.10.2 凿岩机的分类、性能与参数 2.11 水压包 2.11.1 水压包的作用 2.11.2 水压包的特点 2.11.3 水压包的性能与参数 2.11.4 水压包的使用 2.12 气压包 2.12.1 气压包的作用 2.12.2 气压包的特点 2.12.3 气压包的外形 2.12.4 气压包的性能与参数 2.12.5 气压包的使用 2.13 链臂锯 2.13.1 链臂锯的作用 2.13.2 链臂锯的特点 2.13.3 链臂锯的结构与外形 2.13.4 链臂锯的性能与参数 2.14 液压石材劈裂机 2.14.1 液压石材劈裂机的作用

第3章 石材加工机械 第4章 常用石材加工机械的安装、调试与维护 第5章 石材加工工具 第6章 石材装饰装修机械 附录 参考文献

<<石材机械与工具实用手册>>

编辑推荐

本书是按照建筑装饰石材的各个生产工艺过程中使用的石材机械、工具及辅助材料来编写的。本书内容还介绍了世界上成熟、先进的石材机械与工具，使本书体现出了先进性的特点。

<<石材机械与工具实用手册>>

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>