<<石材工程施工技术>>

图书基本信息

书名:<<石材工程施工技术>>

13位ISBN编号:9787122002891

10位ISBN编号:7122002896

出版时间:2007-6

出版时间:7-122

作者:张进生

页数:278

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

<<石材工程施工技术>>

内容概要

本书简要介绍了石材的基本概念、组成和性能参数,系统分析了饰面石材工程的基础理论、工程技术、施工设备和施工模式及发展趋势,综述了石材装饰施工的工具及技术安全要求,重点论述了饰面石材湿贴、干挂的施工技术与机具,对石材幕墙的设计、加工和安装进行详细的论述,对装饰石材表面保鲜、去污和耐久的处理技术作了介绍。

同时,围绕新的石材装饰工程技术规程,对石材工程的质量控制等进行了简要说明。

书中所列举的资料和数据、图片等均来自于生产实践,内容较为翔实、系统。

本书可作为石材工程技术人员进行规划、设计、施工的培训教材或参考资料,也可以作为石材工程相关专业的教材。

<<石材工程施工技术>>

书籍目录

第1章 石材概述 1.1 石材的基本概念、分类 1.1.1 石材的基本概念 1.1.2 石材的分类 1.2 石材 1.2.1 石材的化学成分 1.2.2 石材的矿物组成 1.3 石材的主要物理特性第2章 石材的工程 的组分 应用 2.1 石材在建筑装饰工程中的应用 2.1.1 建筑石材和装饰用石材的常用种类和主要用途 2.1.2 天然石材的主要产品和应用领域 2.2 饰面石材的命名及编号 2.2.1 饰面石材应具备的基本 2.2.2 天然饰面石材术语的定义 2.2.3 我国天然装饰石材的命名 2.2.4 天然石材统一编号 2.3.1 石材荒料的定义 2.3.2 石材荒料的命名与标记的认识方法 2.4 饰面石材的 2.3 石材荒料 2.4.1 天然花岗石 2.4.2 天然大理石 2.4.3 其他饰面石材 2.5 幕墙饰面板材 加工应用 2.5.1 幕墙板材概述 2.5.2 幕墙板材的生产流程 2.5.3 幕墙板材的检验 2.5.4 微晶石材 2.5.5 蜂窝石材第3章 石材工程施工 3.1 石材施工常用工具与机械设备 3.1.1 石材施工常用工具 3.1.2 石材施工常用机具 3.2 饰面板材湿贴安装技术要求 3.2.1 饰面板材质量要求 3.2.2 允许 3.2.3 常见质量问题及防治措施 3.3 干挂安装施工中的问题和注意事项 3.4 石材施工的安全 3.4.1 石材施作安全须知及各种灾难防范措施 3.4.2 高空作业注意事项 要求 3.4.3 机械施工安 3.4.4 石材工程操作安全注意事项第4章 饰面板材湿贴施工 4.1 施工准备与施工要点 全要求 4.1.1 施工准备 4.1.2 施工要点 4.2 小规格板材湿贴安装 4.3 大规格板材墙面安装 4.4 大规格板 材柱面安装 4.5 饰面板材安装的细部处理 4.6 饰面板材安装的其他新工艺 4.6.1 新工艺流程 4.6.2 大理石饰面板安装 4.6.3 花岗石饰面板安装 4.6.4 采用AH?03大理石胶黏剂镶贴大理石新 工艺 4.6.5 地坪铺设及其新工艺和设备 4.7 碎拼饰面板材安装 4.7.1 材料要求第5章 饰面石 材干挂施工第6章 石材幕墙设计第7章 幕墙石材加工与安装施工第8章 石材表面保鲜、去污和耐久的处 理第9章 石材工程质量控制附录参考文献

<<石材工程施工技术>>

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