

<<建筑轻质板材>>

图书基本信息

书名：<<建筑轻质板材>>

13位ISBN编号：9787801598851

10位ISBN编号：7801598857

出版时间：2005-10

出版时间：中国建材工业出版社

作者：涂平涛

页数：564

字数：897000

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>

<<建筑轻质板材>>

内容概要

本书详细介绍了当今以水泥、石膏、氯氧镁水泥、植物纤维等为基材的建筑板材以及金属复合板等建筑轻质板材并论述了建筑轻质板材的有关制造基理、主要性能、工艺流程、品种规格及设计要求和施工方法。

本书的作者均系科研与生产第一线的专家与学者。

本书内容丰富，实用性强，是集研究成果、工业生产和设计施工于一体的综合性科技专著。

从事建筑轻质板材的研制、开发、生产以及设计施工的人员从本书中可获取新的知识与信息，本书可供大专院校师生参考。

<<建筑轻质板材>>

作者简介

涂平涛 1939年10月生，浙江省绍兴市人。

江西省建筑材料科学研究设计院高级工程师。

1964年毕业于武汉大学，现任江西省建筑材料科学研究设计院技术委员会主任。

中国建筑材料技术经济研究会新型建材专业委员会常委，全国新型建材情报信息副理事，《建筑人造板》杂志主编。

<<建筑轻质板材>>

书籍目录

第一篇 水泥基建筑板材 第一章 水泥刨花板 第一节 概论 第二节 水泥刨花板的组成材料 第三节 水泥刨花板的性能与建筑功能 第四节 水泥刨花板的生产工艺 第五节 水泥刨花板生产中的有关问题 第六节 水泥刨花板的工艺参数及性能 第七节 水泥刨花板的有关性能研究 第八节 水泥刨花板的质量分析 第九节 水泥刨花板的应用及应用技术 第十节 水泥刨花板生产主要技术指标和生产装备 第十一节 国外水泥刨花板的性能用途、产品标准、生产工艺简介 第二章 混凝土空心墙板 第一节 混凝土空心墙板的规格型号、物理力学性能及测试方法 第二节 混凝土空心墙板生产原料及技术指标 第三节 混凝土空心墙板生产工艺技术及设备 第四节 混凝土空心墙板生产工艺过程控制及检测 第五节 混凝土空心墙板施工技术 第三章 蒸压加气混凝土板 第一节 蒸压加气混凝土板规格型号和物理学性能 第二节 蒸压加气混凝土板生产工艺及原材料技术指标 第三节 施工技术 第四章 纤维水泥板 第一节 真空挤出成型纤维水泥板 第二节 木纤维增强水泥多孔板 第三节 施工技术 第五章 硅镁加气混凝土轻质隔墙板 第一节 主要原材料 第二节 生产工艺 第三节 规格与性能 第四节 影响氯氧镁胶凝材料制品性能因素的分析 第六章 金邦板 第一节 概论 第二节 生产工艺 第三节 产品质量及技术要求 第四节 金邦板应用 第二篇 石膏基建筑板材 第一章 纸面石膏板 第二章 石膏刨花板 第三章 石膏空心条板 第三篇 金属复合板和建筑用纸面草板 第一章 金属复合板 第二章 建筑用纸面草板

<<建筑轻质板材>>

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>