

图书基本信息

书名：<<新型多功能复合板生产、应用和施工>>

13位ISBN编号：9787801591081

10位ISBN编号：7801591089

出版时间：2001-7

出版时间：第1版(2001年1月1日)

作者：李先明

页数：140

字数：218000

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>

内容概要

本书荟萃了我国建材改革成果中的最新技术建材产品，书中以混凝土面绝热材料夹芯复合板和木质纤维材料复合板等为衬托，较为全面、系统地介绍了彩钢面聚氨酯夹芯复合板、彩钢面矿棉夹芯复合板、石膏板面矿棉夹芯复合板、矿棉沥青毡复合垫等高效多功能、大尺寸轻质复合建材的生产工艺技术、生产技术装备、产品质量控制、品种规格和技术性能、高效多功能特性、用途和施工方法、建筑投资和建筑使用效益等方面的知识；供建材工业和建筑工程业的生产厂家、工程企业及有关科研、设计单位和建材商、建筑开发商、建筑使用者使用，也可作为建筑、建材院校师生的参考书。

书籍目录

前言第一章 概述 第1节 复合板建材的兴起和发展 第2节 我国发展高效多功能复合板建材的条件和前景
第二章 混凝土面绝热材料夹芯复合板 第1节 混凝土面绝热材料夹芯复合板的品种规格和性能 第2节 混凝土面绝热材料夹芯复合板的生产方法 第3节 混凝土面绝热材料夹芯复合板的用途和施工方法 第4节 混凝土面绝热材料夹芯复合板的应用效果第三章 木质纤维材料复合板 第1节 纸面草板的品种规格和技术性能 第2节 纸面草板的应用和施工方法 第3节 纸面草板复合板的应用效果第四章 彩钢面聚氨酯夹芯复合板 第1节 彩钢面聚氨酯夹芯复合板的生产工艺技术 第2节 彩钢面聚氨酯夹芯复合板的生产技术装备 第3节 彩钢面聚氨酯夹芯复合板的生的产品质量控制 第4节 彩钢面聚氨酯夹芯复合板的品种规格 第5节 彩钢面聚氨酯夹芯复合板的高效多功能特性 第6节 彩钢面聚氨酯夹芯复合板的用途和施工方法 第7节 彩钢面聚氨酯夹芯复合板的建筑投资效益 第8节 彩钢面聚氨酯夹芯复合板的建筑使用效益第五章 彩钢面矿棉夹芯复合板 第1节 彩钢面矿棉夹芯复合板的生产工艺技术 第2节 彩钢面矿棉夹芯复合板的生产技术装备 第3节 彩钢面矿棉夹芯复合板的产品质量控制 第4节 彩钢面矿棉夹芯复合板的产品规格和技术性能 第5节 彩钢面矿棉夹芯复合板的高效多功能特性 第6节 彩钢面矿棉夹芯复合板的应用和施工方法 第7节 彩钢面矿棉夹芯复合板的应用效益第六章 石膏板面矿棉夹芯复合板 第1节 石膏板面矿棉夹芯复合板的生产工艺技术 第2节 石膏板面矿棉夹芯复合板的生产技术装备 第3节 石膏板面矿棉夹芯复合板的产品规格和技术性能 第4节 石膏板面矿棉夹芯复合板的高效多功能特性 第5节 石膏板面矿棉夹芯复合板的用途和施工方法 第6节 石膏板面矿棉夹芯复合板的应用效益 第7节 其他材质板面矿质棉夹芯复合板第七章 矿棉沥青毡复合垫 第1节 矿棉沥青毡复合垫的生产工艺技术 第2节 矿棉沥青毡复合垫的生产技术装备 第3节 矿棉沥青毡复合垫的产品规格和技术性能 第4节 矿棉沥青毡复合垫的多功能特性 第5节 矿棉沥青毡复合垫的用途和施工方法 第6节 矿棉沥青毡复合垫的应用效益

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>