

<<建筑塑料>>

图书基本信息

书名：<<建筑塑料>>

13位ISBN编号：9787802292116

10位ISBN编号：7802292115

出版时间：2007-1

出版时间：中国石化出版社

作者：李岩

页数：408

字数：344000

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>

<<建筑塑料>>

内容概要

本书对建筑以及土木工程中常用塑料及其性能，各种建筑塑料制品的配方、生产工艺以及性能和应用特点进行了介绍，内容新颖，资料翔实。

既可供科研、工矿企业以及使用单位的科研人员和技术人员参考，也可供高等院校学生学习。

<<建筑塑料>>

书籍目录

第1章 绪论 1.1 塑料的若概念 1.2 塑料的基本性能及其应用 1.3 建筑工程对塑料的特殊要求 1.4 建筑塑料制品生产工艺简介 参考文献第2章 建筑工程中常用的塑料 2.1 概述 2.2 热塑性塑料 2.3 热固性塑料 参考文献第3章 塑料管材 3.1 概述 3.2 塑料管材的类型 3.3 塑料管材的应用 3.4 几种塑料管材 参考文献第4章 塑料异型材 4.1 概述 4.2 塑料异型材的设计原则 4.3 主要塑料异型材 4.4 塑料异型材的主要应用 参考文献第5章 塑料装饰材料 5.1 概述 5.2 塑料装饰制品常用的塑料品种 5.3 墙面装饰材料 5.4 塑料地面装饰材料 5.5 厨卫用塑料装饰材料 5.6 透明屋顶装饰塑料 5.7 其他塑料装饰材料 参考文献第6章 土工塑料制品 6.1 概述 6.2 土工膜 6.3 特种土工合成材料 6.4 土工复合材料 6.5 土工泡沫 参考文献第7章 其他建筑工程塑料及制品 7.1 道路工程用塑料 7.2 结构修补用塑料 7.3 泡沫塑料用作建筑保温材料 7.4 建筑施工用塑料及制品 参考文献

<<建筑塑料>>

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>