

建筑保温隔热材料



[建筑保温隔热材料 下载链接1](#)

著者:张德信

出版者:化学工业出版社

出版时间:2006-3

装帧:简装本

isbn:9787502581992

本书全面地介绍了当前建筑保温与隔热常用的岩棉、矿渣棉及制品，玻璃棉及制品，泡

沫玻璃，膨胀珍珠岩及制品，硅酸盐绝热涂料，聚苯乙烯泡沫塑料，聚氨酯泡沫塑料等绝热材料的生产、使用选择方法及安装技术，采用问答的方式编写，为建筑绝热设计、安装、使用人员提供了一本针对性、实用性强，便于查找的通俗读物。

本书系统介绍了建筑保温与隔热用绝热材料的品种、性能、生产工艺、发展方向等内容，重点介绍了材料的选用方法及安装技术，包括当前建筑保温与隔热常用的岩棉、矿渣棉及制品，玻璃棉及制品，泡沫玻璃，膨胀珍珠岩及制品，硅酸盐绝热涂料，聚苯乙烯泡沫塑料、聚氨酯泡沫塑料等。本书内容密切结合实际，书后附有绝热（保温）材料国家及行业标准名录、技术条件摘编及主要生产企业名录，以方便读者查阅。

本书采用问答方式编写，针对性、实用性强，便于读者查找，可为从事建筑保温隔热材料选用、施工安装、工程监理、设计及销售等人员提供必备的常用资料，同时对于从事相关生产、检测的技术人员也是一本实用性很强的通俗读物。

作者介绍:

目录:

[建筑保温隔热材料 下载链接1](#)

标签

评论

[建筑保温隔热材料 下载链接1](#)

书评

[建筑保温隔热材料 下载链接1](#)