

<<绝热材料应用技术>>

图书基本信息

书名：<<绝热材料应用技术>>

13位ISBN编号：9787801647962

10位ISBN编号：7801647963

出版时间：2005-10

出版时间：中国石化出版社

作者：邹宁宇

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>

<<绝热材料应用技术>>

内容概要

本书系统介绍了近年来绝热材料的发展及其应用技术。

全书共13章,1-2章介绍了传热、传湿及防潮理论,以及绝热材料的基本性能;3-7章介绍了几类常用的新型绝热材料;8-10章分别介绍了绝热结构、工程设计与施工;11章介绍了绝热与被绝热对象之间的相互影响;12-13章介绍了管道绝热、设备绝热、低温技术及其实例。

该书内容丰富,图文并茂。

可供从事绝热材料生产和绝热工程设计、施工等单位的工程技术人员和管理人员使用,亦可供科研单位及大专院校相关专业人员参考。

<<绝热材料应用技术>>

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>