

<<工程材料手册>>

图书基本信息

书名：<<工程材料手册>>

13位ISBN编号：9787111155881

10位ISBN编号：7111155882

出版时间：2005-1

出版时间：机械工业出版社

作者：胡晓兵等

页数：96

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

本手册（软件版）由常用资料、非金属材料 and 工程计算器三大功能模块组成，涉及的非金属材料数据资料主要包括橡胶及其制品、塑料及其制品、涂料、燃料、润滑材料、化工原料、纸与纸板、木材及其制品、水泥及其制品、玻璃及其制品、陶瓷制品、耐火材料和隔热材料、碳和石墨材料、石棉及其制品、云母及其制品、电气绝缘材料以及其他非金属材料等。

本手册（软件版）具有非金属材料品种较全、数据资源丰富、使用方便、实用性强的特点，是目前国内非金属材料方面资料较为齐全和规范的数据库软件系统，也是实施制造业信息化工程的一种基础资源软件环境，适用于机械、电子、石油、化工、建筑、航空、轻工等行业从事工程设计、制造、施工、维修的工程技术人员使用，也可供相关专业的工程技术人员以及大专院校的师生参考。

书籍目录

前言第1章 系统安装1.1 运行环境1.2 安装步骤1.3 添加《工程材料手册 非金属卷（软件版）》V1.0部件1.4 卸载《工程材料手册 非金属卷（软件版）》V1.01.5 注册《工程材料手册 非金属卷（软件版）》V1.01.6 启动《工程材料手册 非金属卷（软件版）》V1.01.7 系统验密第2章 主界面介绍2.1 功能划分2.2 菜单区2.2.1 “文件”菜单2.2.2 “编辑”菜单2.2.3 “视图”菜单2.2.4 “工程计算器”菜单2.2.5 “帮助”菜单2.3 工具栏2.3.1 快捷按钮功能描述2.3.2 地址栏功能描述2.4 导航器2.4.1 目录导航功能2.4.2 索引导航功能2.4.3 查找导航功能2.5 窗口操作2.6 资料显示区2.6.1 附图显示区2.6.2 备注显示区第3章 主要功能使用介绍3.1 主要功能使用介绍3.2 数据查询3.3 数据搜索3.4 查询结果输出第4章 工程计算器使用说明4.1 概述4.2 界面组成4.2.1 菜单4.2.2 界面说明4.3 功能描述4.3.1 相关公式计算4.3.2 公式录入与删除4.3.3 计算结果查询4.3.4 数学计算器4.4 导航功能4.4.1 目录导航功能4.4.2 索引导航功能附录 《工程材料手册 非金属卷（软件版）》V1.0的软件目录

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>