

<<实用非金属材料手册>>

图书基本信息

书名：<<实用非金属材料手册>>

13位ISBN编号：9787534559402

10位ISBN编号：7534559405

出版时间：2008-5

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：刘新佳

页数：1299

字数：912000

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>

<<实用非金属材料手册>>

内容概要

本手册是从满足当前社会的实际需要出发，以面广、实用、精练、方便查阅为原则，以非金属材料产品的最新现行国家标准和行业标准为主要编写依据编写的一本反映当代非金属材料领域最新科学技术成果的中型工具书。

全书内容分为12章，介绍了包括塑料及其制品、橡胶及其制品、胶黏剂、涂料、润滑材料、陶瓷及其制品、玻璃及其制品、水泥、耐火材料、碳素材料及其制品、木材及其制品、石棉及其制品等常用非金属材料的品种、规格、性能数据、应用范围等。

本手册可作为机械、石油、化工、建材、轻工、冶金、矿山工程等行业各技术生产领域有关管理人员以及从事科研、设计、教学、信息咨询、供应销售及进出口人员所需的工具书。

<<实用非金属材料手册>>

书籍目录

- 1 塑料及其制品
 - 1.1 塑料及其制品基本知识
 - 1.1.1 塑料的分类
 - 1.1.2 塑料及树脂名称与代号
 - 1.1.3 塑料的组成
 - 1.1.4 塑料的性能
 - 1.1.5 常用塑料简易鉴别方法
 - 1.1.6 工程塑料的选用
 - 1.2 塑料棒材
 - 1.2.1 聚四氟乙烯棒材
 - 1.2.2 浇注型工业有机玻璃棒材
 - 1.2.3 热固性树脂层压棒
 - 1.2.4 尼龙1010棒材
 - 1.3 塑料管材
 - 1.3.1 流体输送用热塑性塑料管材的尺寸规格
 - 1.3.2 给水用硬聚氯乙烯管材
 - 1.3.3 埋地给水用聚丙烯(PP)管材
 - 1.3.4 冷热水用聚丙烯(PP)管材
 - 1.3.5 给水用聚乙烯管材
 - 1.3.6 冷热水系统用热塑性塑料管材和管件
 - 1.3.7 冷热水用氯化聚氯乙烯(PVC-C)管材
 -
- 2 橡胶及其制品
- 3 胶黏剂
- 4 涂料
- 5 润滑材料
- 6 陶瓷及其制品
- 7 玻璃及其制品
- 8 水泥
- 9 耐火材料
- 10 碳素材料及其制品
- 11 木材及其制品
- 12 石棉及其制品
- 参考文献

<<实用非金属材料手册>>

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>