

<<核结构材料>>

图书基本信息

书名：<<核结构材料>>

13位ISBN编号：9787122000378

10位ISBN编号：7122000370

出版时间：2007-6

出版时间：化学工业出版社

作者：刘建章 编

页数：487

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>

<<核结构材料>>

内容概要

核结构材料涉及的材料种类很多，本书只选其中重要的三类材料，即锆及锆合金、钢和镍基合金以及铝合金。

全书较详细地介绍了这三类材料的发展、主要特性及在核工业中的应用实例。

本书适用于核工业领域生产、研究、开发等工程技术人员阅读及大学相关专业师生参考。

<<核结构材料>>

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>