

<<高性能纤维及复合材料>>

图书基本信息

书名：<<高性能纤维及复合材料>>

13位ISBN编号：9787122155061

10位ISBN编号：7122155064

出版时间：2013-3

出版时间：化学工业出版社

作者：唐见茂

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>

<<高性能纤维及复合材料>>

内容概要

《新材料丛书:高性能纤维及复合材料》从航空航天应用背景出发,以碳纤维增强的树脂基结构复合材料为主线,着重介绍了复合材料的基本原理、性能特点、制造技术、应用领域及发展前景,主要内容包括高性能纤维增强体,树脂基复合材料及其制造技术,金属基、陶瓷基和碳基复合材料,功能和智能复合材料等。

《新材料丛书:高性能纤维及复合材料》基本反映了当代高性能复合材料的整体概况、发展现状及趋势,适合于不同层面的读者,也可供从事复合材料科研生产的专业人员参考。

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>