

<<复合材料液态挤压>>

图书基本信息

书名：<<复合材料液态挤压>>

13位ISBN编号：9787502429959

10位ISBN编号：7502429956

出版时间：2002-7

出版时间：冶金工业出版社

作者：罗守靖

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>

## <<复合材料液态挤压>>

### 内容概要

《复合材料液态挤压》详细介绍了金属基复合材料制备与成形新技术-液态挤压。在重点阐述液态挤压过程、双重强韧化机制和过程模拟等的基础上，对Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>/2A12复合材料制备及固-液挤压过程、组织性能、力学行为及数值模拟等进行了深入地分析和论述。

全书包括：绪论、液态挤压、短纤维增强金属基复合材料液态挤压及颗粒增强金属基复合材料半固态挤压等。

《复合材料液态挤压》可供冶金、铸造、加工及材料等方面的研究人员和工程技术人员阅读，也可供大专院校的有关师生参考。

<<复合材料液态挤压>>

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>