

《复合材料液体模塑成型技术》

图书基本信息

书名：《复合材料液体模塑成型技术》

13位ISBN编号：9787502552855

10位ISBN编号：7502552855

出版时间：2004-5

出版社：化学工业出版社

作者：拉德 (Rudd C.D.)

页数：341

译者：王继辉

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《复合材料液体模塑成型技术》

内容概要

本书针对复合材料液体模型成型技术在汽车和航空等工业领域中的应用,系统阐述了液体模塑成型工艺技术、原材料、工艺参数、设备、控制和模具等技术,对液体模塑成型技术的发展和应用的见解独到,内容详实。书中描述了材料表征、预成型体和模具设计等工艺过程,并列举了大量样品成型和工程构件的实例。本书是复合材料构件设计、制造和标准化领域的研究人员以及技术人员的重要参考书。

《复合材料液体模塑成型技术》

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:www.tushu000.com