

# 塑料异型材(精华本)



[塑料异型材\(精华本\) 下载链接1](#)

著者:卢鸣

出版者:材料科学与工程出版中心,化学工业出版社

出版时间:2002-3-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787502536169

作者介绍:

目录: 第一部分 塑料异型材

1 聚氯乙烯窗户型材的设计及制作

2 塑料推拉窗型材设计

.....

第二部分 塑料门窗

1 塑料门窗螺钉铆固力及增强材料研究

2 提高塑料窗质量的几点想法

.....

第三部分 原料及助剂

1 树脂及助剂对聚氯乙烯发泡性能的影响

2 提高型材性能的改性树脂

.....

第四部分 模具及设备

- 1 塑料窗模具设计
- 2 塑料异型材挤出模具设计与制造技术的研究
- .....
- • • • •

(收起)

[塑料异型材\(精华本\) 下载链接1](#)

标签

评论

-----

[塑料异型材\(精华本\) 下载链接1](#)

书评

-----

[塑料异型材\(精华本\) 下载链接1](#)