

复合材料工厂工艺设计概论



[复合材料工厂工艺设计概论_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-4

装帧:

isbn:9787802275324

《复合材料工厂工艺设计概论》共分为八章：复合材料工厂设计的基础知识，复合材料

厂总平面布置，复合材料厂车间工艺布置，车间工艺流程的的选择和工艺设备的选型，物料衡算和能量衡算，复合材料工艺配套项目的设计基础，工艺设计制图的基本要求，生产车间和制品的工艺设计实例。《复合材料工厂工艺设计概论》内容较为基础，可作为高等学校复合材料与工程专业的教学用书，也可供国内玻璃钢设计院、建材规划院和相关生产企业的技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[复合材料工厂工艺设计概论_下载链接1](#)

标签

复合材料

评论

[复合材料工厂工艺设计概论_下载链接1](#)

书评

[复合材料工厂工艺设计概论_下载链接1](#)