## 复合材料工艺学



作者: 肖翠蓉, 唐羽章编著

出版社:长沙:国防科技大学出版社

出版日期: 1991.10

总页数: 397

介绍:本书全面系统地介绍了纤维增强树脂基复合材料的成型工艺。介绍了原材料的各类加工,各种成型工艺和新材料新技术新工艺等。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/10128551.html) 查找全本阅读方式

复合材料工艺学 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/10128551.html 教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/10128551.html

书名:复合材料工艺学