复合材料件可制造性技术



作者:郭金树著

出版社:北京:航空工业出版社

出版日期: 2009.06

总页数: 263

介绍:本书以复合材料结构件的制造性为中心,系统地介绍了复合材料的特点及应用,材料及其工艺性,成型工艺技术,复合材料结构的生产性设计等方面的知识。全书对设计选材,工艺选择,可修理性设计,提高结构工艺性的设计措施等方面提出了一些基本原则。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/12329869.html) 查找全本阅读方式

复合材料件可制造性技术 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/12329869. html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/12329869.html

书名: 复合材料件可制造性技术