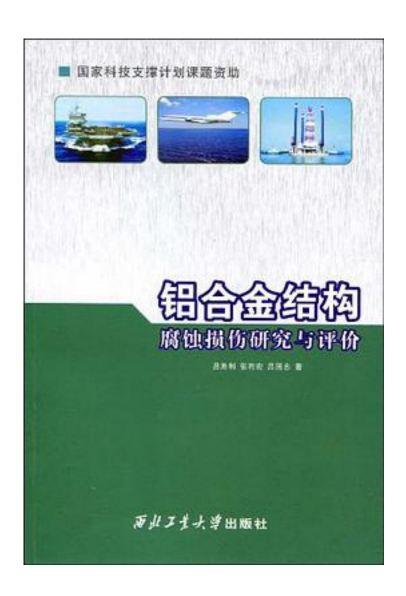
铝合金结构腐蚀损伤研究与评价



铝合金结构腐蚀损伤研究与评价_下载链接1_

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787561225332

《铝合金结构腐蚀损伤研究与评价》是关于铝合金结构腐蚀损伤研究的专著,涉及材料、结构、腐蚀和疲劳等专业知识。全书共分7章,内容包括铝合金腐蚀損伤的实验模拟及对疲劳寿命影响的观测、航空铝合金腐蚀损伤评价标准及形貌研究、试件腐蚀损伤的 演化规律及剩余强度分析、点蚀损伤的计算机模拟、LY12CZ含紧固孔构件腐蚀疲劳裂纹扩展研究及分析、广布腐蚀損伤分析模型,全寿命腐蚀损伤监控与管理体系等部分。

| 《铝合金结构腐蚀损伤研究与评价》介绍的研究成果可用于老龄飞机结构剩余强度和余寿命评估,飞机机体日历寿命的评定、在役飞机的寿命管理和维修以及新型飞机的计。《铝合金结构腐蚀损伤研究与评价》也可作为工程结构设计,维护等粳域的工程计人员,科研人员和管理人员的参考资料。 |
|--|
| 作者介绍: |
| 目录: |
| 铝合金结构腐蚀损伤研究与评价_下载链接1_ |
| 标签 |
| 评论 |
| |
| 书评 |
| |
| 铝合金结构腐蚀损伤研究与评价_下载链接1_ |