

《断裂失效的概率分析和评估基础》

图书基本信息

书名：《断裂失效的概率分析和评估基础》

13位ISBN编号：9787810128704

10位ISBN编号：7810128701

出版时间：2000-6-1

出版社：北京航空航天大学出版社

作者：钟群鹏,金星,洪延姬,陶春虎

页数：292

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《断裂失效的概率分析和评估基础》

书籍目录

- 第一章 失效分析概率统计基础
- 第二章 失效分析随机过程基础知识
- 第三章 失效分析中随机变量和随机过程的模拟方法
- 第四章 失效分析的可靠性基础知识
- 第五章 失效分析工程断裂力学基础
- 第六章 经典疲劳理论寿命预测和断裂失效概率评估
- 第七章 含裂纹结构的疲劳寿命预测和断裂失效概率评估
- 第八章 恒载荷16MnR钢疲劳裂纹扩展规律研究
- 第九章 英国标准PD-6493的质量带理论和断裂失效评估R6方法
- 第十章 冲击失效分析简介
- 参考文献

《断裂失效的概率分析和评估基础》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com