

# 《断裂与疲劳及结构安全性评定》

## 图书基本信息

书名：《断裂与疲劳及结构安全性评定》

13位ISBN编号：9787564304744

10位ISBN编号：756430474X

出版时间：2009-11

出版社：西南交通大学出版社

作者：康国政,杨翊仁

页数：265

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](http://www.tushu000.com)

# 《断裂与疲劳及结构安全性评定》

## 内容概要

《断裂与疲劳及结构安全性评定》共收集了国内外作者的36篇论文。内容不仅包括断裂与疲劳、材料本构关系和结构安全性评定的理论、计算和试验方法及其在工程领域的应用，也反映了力学与物理、生物、材料、微电子等学科交叉研究的最新进展。该论文集不仅涉及复合材料、金刚石膜、钎料合金、树脂、橡胶等新型材料的疲劳、断裂、损伤研究，也涉及高温结构、微电子封装结构、高速列车转向架结构、隧道盾构结构、核反应堆结构和电力结构等复杂工程结构。

# 《断裂与疲劳及结构安全性评定》

## 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](http://www.tushu000.com)