

<<可靠性试验技术>>

图书基本信息

书名：<<可靠性试验技术>>

13位ISBN编号：9787118030303

10位ISBN编号：7118030309

出版时间：2003-3

出版时间：国防工业出版社

作者：中国人民解放军总装备部军事训练教材编辑工

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：<http://www.tushu007.com>

## <<可靠性试验技术>>

### 内容概要

本书从武器装备可靠性的要求出发, 简要介绍了可靠性试验的基本理论和方法, 阐明了火炮、弹药、电子设备可靠性试验的特点, 从装备常见故障模式入手, 进行失效机理分析, 并从试验鉴定角度设计试验方案, 论述了不同装备可靠性试验的实施方法、结果处理与评估要求。针对以计算机为核心的自动化武器装备的试验需求, 给出了软件可靠性试验的测试方法和评估方法, 并对上述装备的可靠性与可靠性试验技术发展进行了展望。

全书内容编写理论联系实际, 既阐明了试验的理论依据, 又阐述了试验的技术要领, 概念清楚准确, 内容完整, 方法科学可行, 有普通参考价值和很强的实用价值。

本书主要适用于具有大专以上学历、中级以上专业技术职务, 从事武器装备可靠性试验鉴定工作的工程技术人员阅读, 也可供相关专业科研人员、大专院校师生参考。

<<可靠性试验技术>>

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:<http://www.tushu007.com>