

<<实用机械密封>>

图书基本信息

书名：<<实用机械密封>>

13位ISBN编号：9787111036913

10位ISBN编号：7111036913

出版时间：1998-06

出版时间：机械工业出版社

作者：J.D.萨默 史密斯(英)

译者：沈锡华/等

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>

<<实用机械密封>>

内容概要

本书是一部实用性很强的机械密封专著。书中阐述了机械密封的密封机理、设计计算、密封材料以及选用；重点介绍了机械密封的检验、安装、试验和故障诊断。书中内容丰富实用，取材新颖，能反映近代机械密封技术的先进水平。

本书可供从事密封设计、制造、使用的工程技术人员和科研人员参考，也可供高等工业院校有关专业师生阅读。

<<实用机械密封>>

书籍目录

目录

译者的话

序

第1篇 机械密封设计

第1章 密封及密封设计的基本概念

第2章 结构材料

第2篇 机械密封的选用

第3章 密封参数选择

第4章 密封的选择

第3篇 泵用机械密封的研究

第5章 安装误差和振动对密封性能的影响

第6章 泵的设计制造与机械密封的可靠性

第4篇 密封设计的检验

第7章 用户设计检验

第8章 重载机械密封的试验与审核

第5篇 机械密封实际应用调查

第9章 安装与运转

第10章 故障诊断

参考文献

<<实用机械密封>>

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>