

<<轴承、材料及表面工程研究>>

图书基本信息

书名：<<轴承、材料及表面工程研究>>

13位ISBN编号：9787564311766

10位ISBN编号：7564311762

出版时间：2011-5

出版时间：西南交通大学出版社

作者：罗虹 著

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>

## <<轴承、材料及表面工程研究>>

### 内容概要

这是一本迟来的书，也是一本正当时的书。

说迟是指我本人已停止科研工作15年，本书中的绝大部分工作都是那之前完成的。

而说正当时，是因为经过这17年的企业经营发展过程，这些研究内容被一样样地应用到各种产品上，这期间又做了更加大量、细致的工作，走过了更加艰苦的过程，使这些研究终于展现出了我内心期望的效果，成就了风力发电机主轴轴承、变桨轴承、偏航轴承、增速箱轴承、轧钢机轴承、机床砂轮轴及主轴轴承、瓦楞辊等产品，使它们具有了各种不同于国内外同类企业所生产的产品特性或品质。

故在我的眼中，这些当年的思想火花及智慧已经与上述这些产品结合为一体，成为了不可分割的部分，所以说正当时。

<<轴承、材料及表面工程研究>>

书籍目录

第一篇 空心圆柱滚子轴承研究

第二篇 表面工程研究

第三篇 失效分析

第四篇 材料研究

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>