

<<轧制工艺参数测试技术>>

图书基本信息

书名：<<轧制工艺参数测试技术>>

13位ISBN编号：9787502442286

10位ISBN编号：7502442286

出版时间：2007-3

出版时间：冶金工业出版社

作者：黎景全

页数：220

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>

<<轧制工艺参数测试技术>>

内容概要

本书在前两版的基础上，结合计算机技术对原有内容进行了修订并增加了一些新内容。

本书内容主要包括：测试系统及其基本特性，电阻应变片及其测量电路，计算机测试技术，力参数测量，电参数测量，运动参数测量，轧制尺寸测量，温度测量及测试误差与数据处理等。

本书可作为大专院校金属压力加工专业测试技术课程的教学用书，也可供其他相关专业师生以及现场从事测试技术工作的工程技术人员及科研人员参考使用。

<<轧制工艺参数测试技术>>

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>