

<<极限配合与技术测量>>

图书基本信息

书名：<<极限配合与技术测量>>

13位ISBN编号：9787504563873

10位ISBN编号：7504563870

出版时间：2007-7

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：周运良 编

页数：30

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>

## <<极限配合与技术测量>>

### 内容概要

《极限配合与技术测量(第3版)习题册》是机械类高级技工学校、技师学院教材，高级工培训教材《极限配合与技术测量（第3版）》的配套用书。

《极限配合与技术测量(第3版)习题册》紧密结合教学要求，按照课本章节顺序编排，注重对基础知识的练习和基本能力的培养。

全书题型丰富，难易配置适当，适合不同程度的学生练习。

<<极限配合与技术测量>>

书籍目录

第一章?光滑圆柱体结合的极限与配合第二章?技术测量与检验基础第三章?形状和位置公差及其检测第四章?表面粗糙度第五章?常用典型结合的公差及其检测第六章?渐开线圆柱齿轮公差及其检测

<<极限配合与技术测量>>

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>