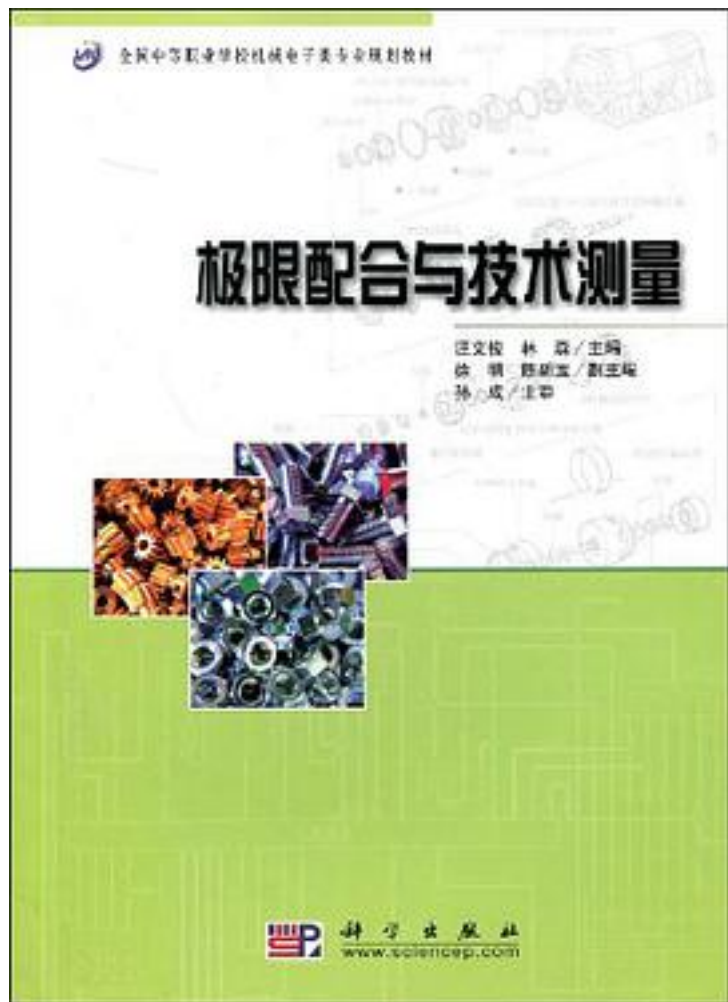


极限配合与技术测量



[极限配合与技术测量 下载链接1](#)

著者:周运良

出版者:中国劳动

出版时间:2007-7

装帧:

isbn:9787504563392

《极限配合与技术测量(第3版)(机械类)》在上一版的基础上，对知识点进行了梳理和整合，降低了理论难度，增加了部分图片和图示，使全书脉络更清晰，内容更实用，讲解

更具直观性。

全书主要介绍了：光滑圆柱形结合的极限与配合、测量技术基础知识、形状和位置公差及其检测、表面粗糙度、常用典型结合的公差及其检测、渐开线圆柱齿轮公差及其检测等内容。

作者介绍：

目录：

[极限配合与技术测量](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[极限配合与技术测量](#) [下载链接1](#)

书评

[极限配合与技术测量](#) [下载链接1](#)