

《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：9787504589873

10位ISBN编号：750458987X

出版时间：2011-4

出版社：中国劳动社会保障出版社

页数：102

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《极限配合与技术测量》

内容概要

极限配合与技术测量习题册（第四版），ISBN：9787504589873，作者：人力资源和社会保障部教材办公室组织编写

《极限配合与技术测量》

书籍目录

模块一 极限配合与尺寸检测课题一 尺寸公差与检测课题二 公差代号与尺寸检测课题三 配合代号及选用课题四 其他尺寸检测方法模块二 几何公差与检测课题一 识读并检测形状公差课题二 识读并检测方向公差课题三 识读并检测位置公差课题四 识读并检测跳动公差课题五 识读与标注几何公差模块三 表面结构要求与检测课题一 标注表面结构要求课题二 表面粗糙度的选用及检测模块四 常见结构的公差与检测课题一 圆锥和角度的公差与检测课题二 螺纹的公差与检测课题三 滚动轴承的公差与配合

《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:www.tushu000.com