

## <<几何公差设计问答>>

### 图书基本信息

书名：<<几何公差设计问答>>

13位ISBN编号：9787506659161

10位ISBN编号：7506659166

出版时间：2011-4

出版时间：中国标准出版社

作者：刘巽尔

页数：224

字数：208000

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>

## <<几何公差设计问答>>

### 内容概要

《几何公差设计问答》由刘巽尔编著，主要适用于中、初级机械科学与工程技术人员和直接从事加工、检验和装配的技术工人以及各级技术管理人员。

为此，本书不涉及近几年来在几何公差中有关数字化表达的规范和验证模式的内容。

同时，鉴于近年来我国高等院校的理工科专业严重忽视对学生工程实际知识与能力的培养与训练的现状，本书也可作为大学毕业生岗前培训的参考资料和高等工科院校的教学参考书。

## <<几何公差设计问答>>

### 书籍目录

- 一、基本概念
- 二、几何公差的图样标注方法
- 三、几何公差带
- 四、理论正确尺寸
- 五、位置度公差
- 六、延伸公差带
- 七、非刚性零件的几何公差
- 八、基准目标
- 九、注出几何公差值
- 十、一般几何公差

## <<几何公差设计问答>>

### 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>