

<<机械制图及计算机绘图技能实训>>

图书基本信息

书名：<<机械制图及计算机绘图技能实训>>

13位ISBN编号：9787115153838

10位ISBN编号：7115153833

出版时间：2007-1

出版时间：人民邮电出版社

作者：郭艳艳

页数：160

字数：256000

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>

## <<机械制图及计算机绘图技能实训>>

### 内容概要

本书主要介绍了计算机绘图的一般流程、平面图形的绘图方法、切口几何体三视图的画法、组合体的画法与尺寸标注、组合体的看图方法和轴测图画法、机件表达方法的选择以及画法、零件图的看图方法和画法、拼画装配图的方法和步骤、零部件测绘的方法和步骤。

本书以模式结构编排，图文并茂，简洁易学。

本书可供高等职业院校机电类专业作为教材作用，同时也可作为制图职业技能培训的指导教材。

## <<机械制图及计算机绘图技能实训>>

### 书籍目录

技能统计一 计算机绘图的一般流程技能训练二 圆弧连接的作图原理 附录一 圆弧连接的作图原理技能训练三 切口几何体的三视图 附录二 切口立体的尺寸标注 附录三 回转体的截交线技能训练四 组合体的画法与尺寸标注技能训练五 组合体的看图方法和轴测图画法 附录四 轴测图的斟酌概念技能训练六 机件表达方法技能训练七 零件图的看图方法和画法 附录五 零件参考立体图技能训练八 拼画装配图技能训练九 零部件测绘 附录六 参考答案

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>