

《AutoCAD平面制图实作(机械设计)》

图书基本信息

书名 : 《AutoCAD平面制图实作(机械设计)》

13位ISBN编号 : 9787505373549

10位ISBN编号 : 7505373544

出版时间 : 2002-1-1

出版社 : 电子工业出版社

作者 : 二代龙震工作室

页数 : 437

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.tushu111.com

《AutoCAD平面制图实作(机械设计)》

内容概要

本书精选中国台湾地区最畅销精品计算机图书精心改编，是一本兼顾理论与实务，且内容完整的AutoCAD专业权威图书，随书附赠光盘内容为本书所有范例文件及课后习题，使读者在学习与工作中，更加得心应手。

本书共分16章，从最基本的AutoCAD的软硬件设备和基本设置介绍起，条理清晰地介绍了绘制基本图框、直线、基本曲线、正交视图（含等角作图）、辅助视图、剖视图、斜视图、交线图、展开图、透视图、等角管路图的操作方法，并在最后介绍了AutoCAD在平面制图方面的其他功能。

本书AutoCAD设计人员不可缺少的，同时也是机械本科或机械相关专业的最佳学习教材。

《AutoCAD平面制图实作(机械设计)》

书籍目录

- 第1章 欢喜准备章
- 第2章 画图规范和图框准备章
- 第3章 直线、基本曲线和应用几何作图类
- 第4章 正交视图类（含等轴测作图）
- 第5章 辅助视图类
- 第6章 剖视图类
- 第7章 斜视图类
- 第8章 交线作图类
- 第9章 展开制图类
- 第10章 透视作图类
- 第11章 等角管路制图类
- 第12章 写字贴图的实务
- 第13章 块图形的绘制和应用
- 第14章 欢欢喜喜标尺寸
- 第15章 欢欢喜喜来出图
-

《AutoCAD平面制图实作(机械设计)》

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.tushu111.com