

AutoCAD平面制图实作(机械设计)



[AutoCAD平面制图实作\(机械设计\) 下载链接1](#)

著者:二代龙震工作室

出版者:电子工业出版社

出版时间:2002-1-1

装帧:平装 (带盘)

isbn:9787505373549

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。

作者介绍:

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
.....

..... (收起)

[AutoCAD平面制图实作\(机械设计\) 下载链接1](#)

标签

评论

[AutoCAD平面制图实作\(机械设计\) 下载链接1](#)

书评

[AutoCAD平面制图实作\(机械设计\) 下载链接1](#)