

图书基本信息

书名：《AutoCAD R14中文版高级应用教程》

13位ISBN编号：9787505350458

10位ISBN编号：7505350455

出版时间：1999-1

出版社：电子工业出版社

作者：CAD创作室 陈伯雄 张苏苹

页数：199

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 R14中文版高级应用健

内容概要

本书向用户提供完整的组合图形的方法，如属性与图块、光栅图像插入、外部参照、对象链接与嵌入，详细介绍了三维造型过程和纸空间的灵活运用，全面介绍了AutoCAD的包括菜单、工具条在内的各种定制方法以及用户开发语言从Auto LISP和DCL。本书作者为从AutoCAD授权培训中心教师资格审定委员，他们力图倾尽在长期培训和使用中积累的经验，帮助使用者将从AutoCAD变为得心应手的设计工具。

书籍目录

第一章 充分发挥AutoCAD的辅助设计能力

- 1.1 概述
- 1.2 CAGD基本功能的组成和工程应用的可能性
- 1.3 精确绘图技术
- 1.4 绘图求解几何参数的实例分析

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