

《AutoCAD&MDT立体三维设计实》

图书基本信息

书名：《AutoCAD&MDT立体三维设计实作(机械设计)》

13位ISBN编号：9787505373341

10位ISBN编号：750537334X

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：469

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.tushu000.com

《AutoCAD&MDT立体三维设计实》

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源文件，使读者在学习与工作过程中，更加得心应手。

本书介绍的是机械专业的立体制图解决方案。结合AutoCAD与MDT的真正的立体制图过程将在本书中展开。本书共分13章，介绍了AutoCAD的立体制图快速处理、将立体图形转成平面的三视图以及使用MDT与Aut

书籍目录

一 AutoCAD立体篇

第一章 事前准备章

第二章 三维制图学

第三章 龙震立体制图三部曲 初试啼声

第四章 龙震立体制图三部曲 大显身手

第五章 龙震立体制图三部曲 过关斩将

第六章 AutoCAD上彩四部曲 面门变

第七章 AutoCAD上彩四部曲 最佳导演

第八章 AutoCAD上彩四部曲 犹抱琵琶

第九章 AutoCAD上彩四部曲 彩妆登场

第十章 渲染图像后的处理

二 MDT立体篇

第十一章 Mechanical Desktop初步

第十二章 风扇和手机的MDT制图范例

第十三章 MDT里的其他重要功能拾漏

附录A 其他辅助软件网站信息探讨

.....

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.tushu000.com