

# 计算机辅助产品造型设计



[计算机辅助产品造型设计 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-7

装帧:

isbn:9787111273684

《计算机辅助产品造型设计》为工业设计专业本科用系列教材之一。全书共6章，系统地介绍了计算机辅助产品设计基本概念、发展趋势、主要的软件应用以及其间的配合关系。通过大量实际案例的操作演示，生动形象地讲解了不同软件在相应设计流程阶段的辅助设计技巧。各章后设置了思考题与练习，为学习者提供了关键知识点的回顾温习指导。全书内容全面、图文结合，侧重实例教学。为方便教学与自学，《计算机辅助产品造型设计》配有电子课件及书中实例的模型文件，可从机械工业出版社教材服务网（[www.cmpedu.com](http://www.cmpedu.com)）免费下载。《计算机辅助产品造型设计》主要作为工业设计专业本科生教材，同时也可供高职高专或设计类相关专业学生以及从事工业设计的人员参考。

作者介绍:

目录:

[计算机辅助产品造型设计 下载链接1](#)

标签

评论

[计算机辅助产品造型设计 下载链接1](#)

书评

[计算机辅助产品造型设计 下载链接1](#)