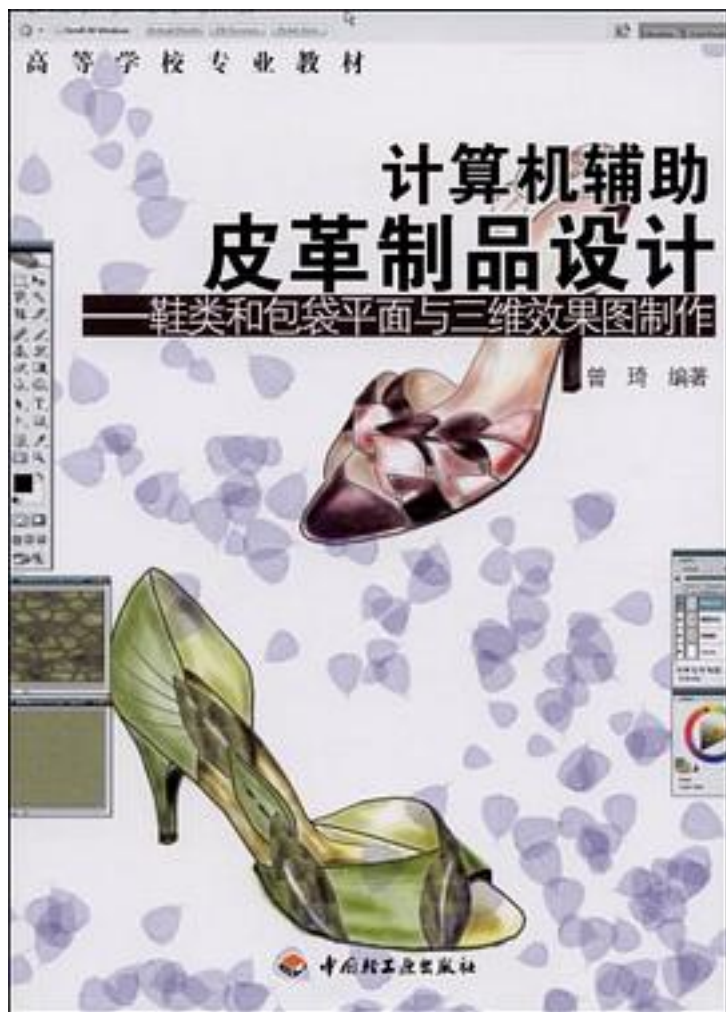


# 计算机辅助皮革制品设计



[计算机辅助皮革制品设计\\_下载链接1](#)

著者:曾琦

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787501967681

《计算机辅助皮革制品设计鞋类和包装平面与三维效果图制作》是一本针对皮革制品效

果图设计的计算机辅助设计教材，第一次把鞋类、包袋和皮件的效果图设计融合到一本教材中分类讲解；并第一次把平面软件和立体软件的应用融合在一《计算机辅助皮革制品设计鞋类和包装平面与三维效果图制作（高校教材）》籍里详细讲解平面效果图及立体效果图制作的方法，讲解步骤清晰，技巧简单易学，相信无论是有经验还是初学的读者都可以在《计算机辅助皮革制品设计鞋类和包装平面与三维效果图制作（高校教材）》中找到自己需要的知识，丰富自己的设计技巧，达到举一反三的效果。

作者介绍:

目录:

[计算机辅助皮革制品设计\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[计算机辅助皮革制品设计\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[计算机辅助皮革制品设计\\_下载链接1](#)