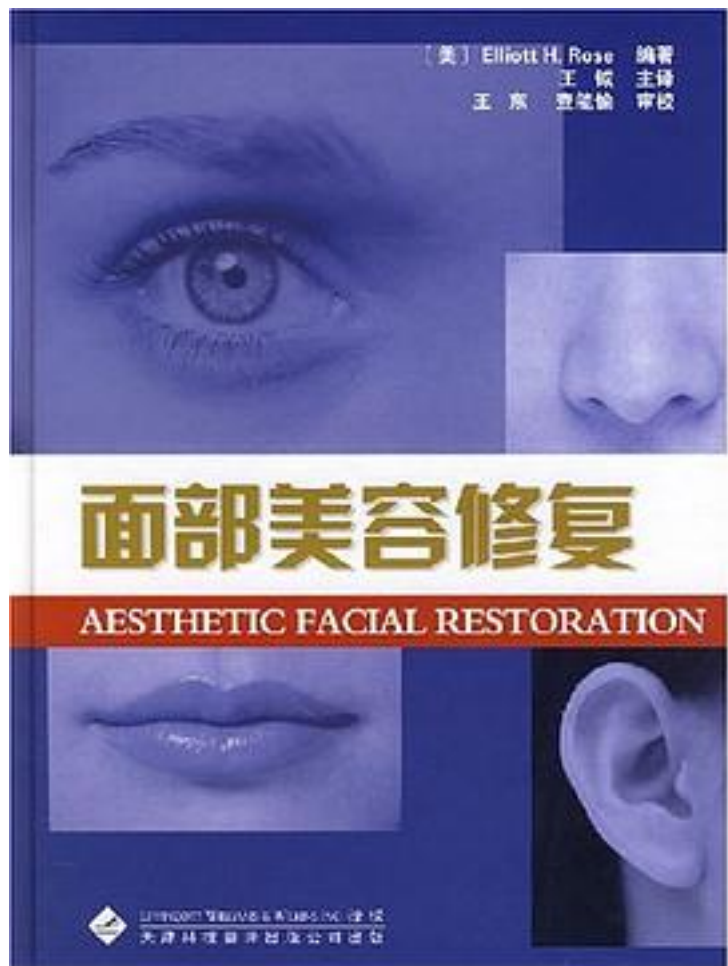


# 整容脸成形术与面部美容术



[整容脸成形术与面部美容术 下载链接1](#)

著者:罗斯

出版者:

出版时间:2007-10

装帧:

isbn:9787543321960

面部美容修复将先进的计算机技术应用到临床，强调在术前设计阶段即考虑到术后的效果。用三维立体软件，结合MR、CT、ECT、数字减影技术，评估骨组织的结构异常，

用计算机辅助制作技术（CAM）制作模型。应用计算机成像技术辅助软组织修复的术前设计，还可以在高分辨率的显示器上模拟手术过程并预计手术结果。这项技术的优点是有利于精确的进行术前计划，可以通过模型预测血管蒂的长度和方向，以及移植骨的位置，使根据模型雕刻的移植物可以和移植部位精确吻合。关于深度、倾斜度和弧度等细节都可以在移植前得以重视，解决了移植中的不对称问题，使之与局部轮廓一致。

书中介绍的不仅是整形外科的新技术、新方法，而且是一种新概念，新思维方法，非常值得我们学习和借鉴。

作者介绍:

目录:

[整容脸成形术与面部美容术 下载链接1](#)

标签

122

评论

[整容脸成形术与面部美容术 下载链接1](#)

书评

[整容脸成形术与面部美容术 下载链接1](#)