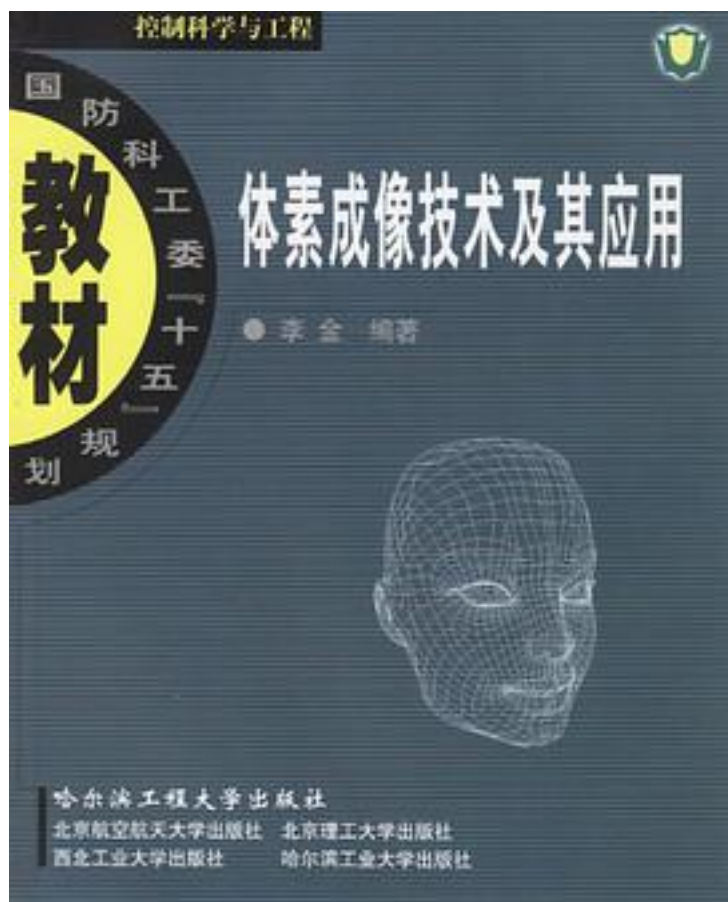


# 体素成像技术及其应用



[体素成像技术及其应用\\_下载链接1\\_](#)

著者:李金

出版者:

出版时间:2005-11

装帧:

isbn:9787810735315

《体素成像技术及其应用》系统地介绍了体素成像技术的基本概念、原理、方法、实现、最新研究动态，以及在各个领域的实际应用。《体素成像技术及其应用》可以作为高等院校研究生的教材，也可以作为从事体素成像技术的研究或开发人员的技术参考书。

体素成像技术是计算机图形学领域中近十几年来发展起来的一个新的研究领域，它在描述客观对象内部方面所具有的强大功能远远超过了传统的计算机图形学所以倍受人们的青睐。

作者介绍:

目录:

[体素成像技术及其应用\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[体素成像技术及其应用\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[体素成像技术及其应用\\_下载链接1](#)