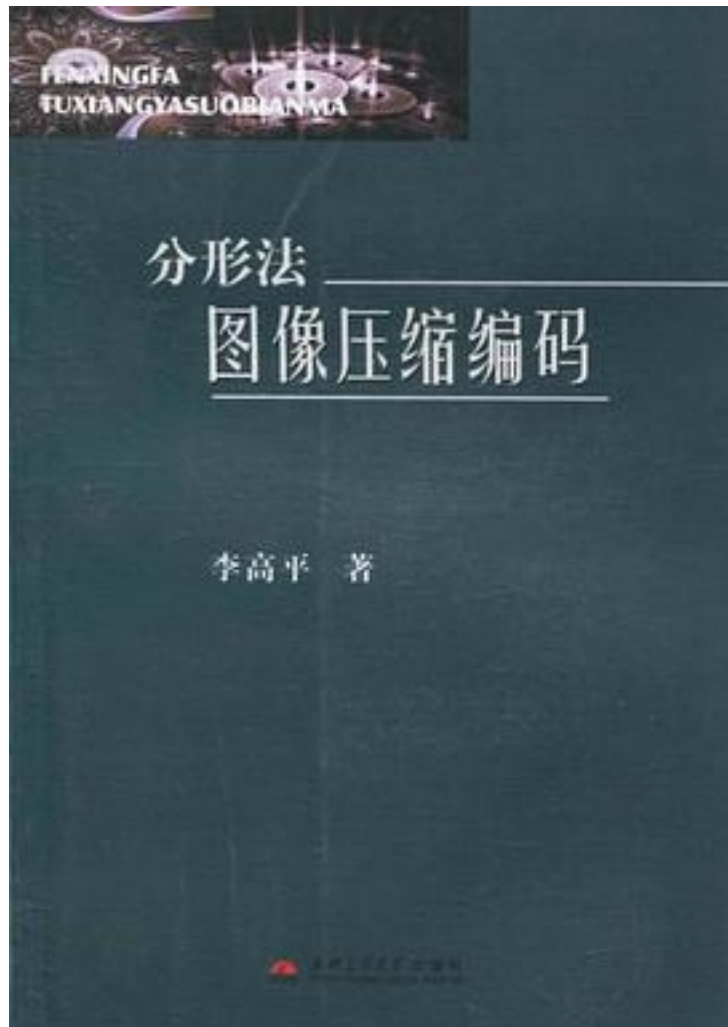


分形法图像压缩编码



[分形法图像压缩编码](#) [下载链接1](#)

著者:李高平

出版者:

出版时间:2010-8

装帧:

isbn:9787564307691

《分形法图像压缩编码》主要论述了一个新兴的数学分支——分形几何在图像压缩编码

领域中的应用。《分形法图像压缩编码》首先综述了图像压缩编码的基本知识，并对分形几何做了概述；然后介绍了分形法图像压缩编码算法的理论与实现；最后针对基本分形编码、解码算法中存在的问题，从理论上进行了深入的探讨，并给出了具体的改进算法。

《分形法图像压缩编码》可作为信息与计算科学、通信、图像处理、应用数学等专业的高年级本科生和研究生的教材，也可作为相关专业师生和研究人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[分形法图像压缩编码](#) [下载链接1](#)

标签

编码

计算机

毕设

数学

图像

华南理工大学图书馆

分形

几何

评论

[分形法图像压缩编码](#) [下载链接1](#)

书评

[分形法图像压缩编码](#) [下载链接1](#)