

分形与拟合



[分形与拟合_下载链接1](#)

著者:沙震

出版者:浙江大学出版社

出版时间:2005-3

装帧:简装本

isbn:9787308041256

本书共分六章，前三章介绍了分形几何中最重要得基础知识，主要包括分形集概念、分

形集的维数和迭代函数系的理论，后三章主要论述分形几何在图像压缩、曲线拟合应用中的理论和方法。

本书可作为数学系高年级本科生或相关专业研究生的教材或参考书，也可供对分形理论或应用感兴趣的读者学习参考。

作者介绍:

目录:

[分形与拟合_下载链接1](#)

标签

分形

数学

计算

复杂系统

tmp

评论

[分形与拟合_下载链接1](#)

书评

[分形与拟合_下载链接1](#)