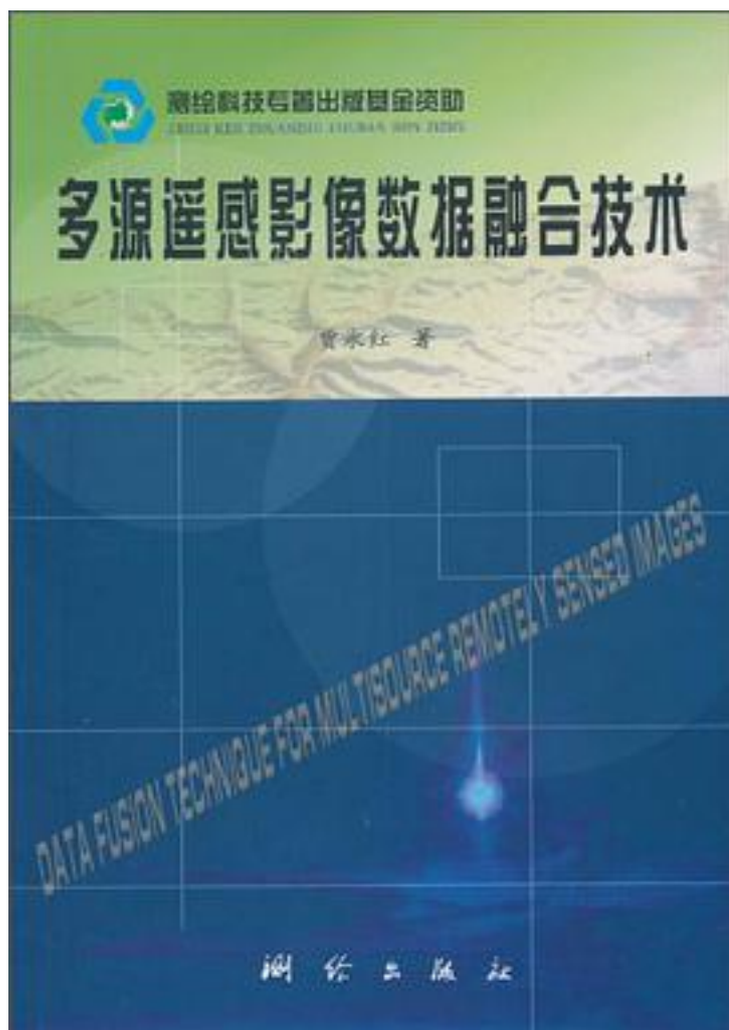


# 多源遥感影像数据融合技术



[多源遥感影像数据融合技术\\_下载链接1](#)

著者:贾永红

出版者:测绘

出版时间:2005-8

装帧:简装本

isbn:9787503012518

《多源遥感影像数据融合技术》是作者近几年在多源遥感影像融合技术方面的总结。全

书共分六章。第一章绪论，主要介绍多源遥感影像数据融合的目的、意义及国内外研究现状；第二章介绍多源遥感影像数据融合的理论基础；第三章论述多源遥感影像像素级融合技术；第四章论述基于Bayes融合法的多源遥感影像数据分类技术；第五章论述基于Dempster-Shafer证据理论的多源信息融合原理、方法及其在影像纹理识别中的应用；第六章论述基于改进的BP神经网络的多源遥感影像融合分类以及分类融合方法。

《多源遥感影像数据融合技术》可供遥感、测绘、地质、国土资源与环境、电子信息工程、计算机科学等相关专业研究生、科研人员和工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[多源遥感影像数据融合技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

作为一本技术书，你的文采真是好棒啊！！

-----  
[多源遥感影像数据融合技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[多源遥感影像数据融合技术\\_下载链接1](#)