

# 主动式雷达遥感



[主动式雷达遥感](#) [下载链接1](#)

著者:隋立春

出版者:

出版时间:2009-5

装帧:

isbn:9787503019135

《主动式雷达遥感》从微波合成孔径雷达和航空激光雷达两方面系统地介绍了主动式遥感的原理及其应用。全书共分13章，前10章分别介绍了几类雷达遥感系统、雷达遥感基础、雷达图像特征、雷达成像原理及构像方程、雷达图像纠正方法、InSAR技术原理及应用、SAR图像相位解缠方法、D-InSAR技术原理及应用、雷达图像的解译和判读等方面内容；后3章系统地介绍了航空激光雷达技术及其数据处理的理论和方法，重点介绍了精度检测的方法和精度检测的结果。

《主动式雷达遥感》可作为摄影测量与遥感专业研究生或高年级本科生的教材或参考书，也可以供从事遥感等研究的工程技术人员参考。

作者介绍:

目录:

[主动式雷达遥感 下载链接1](#)

标签

雷达遥感

评论

---

[主动式雷达遥感 下载链接1](#)

书评

---

[主动式雷达遥感 下载链接1](#)