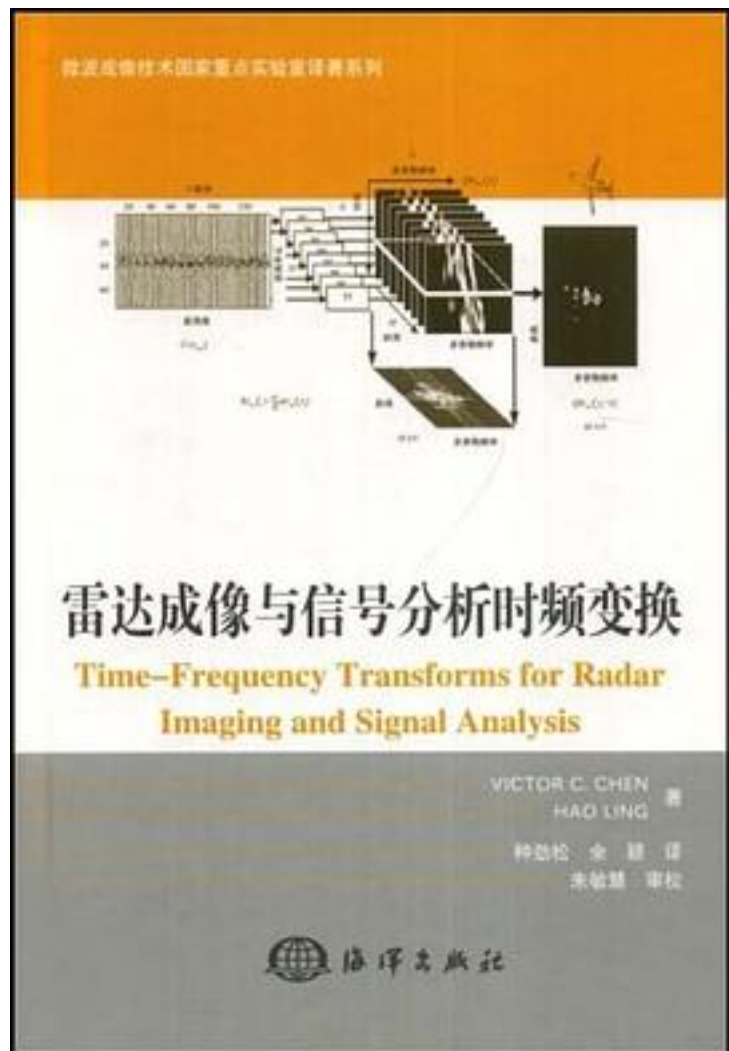


# 雷达成像与信号分析时频变换



[雷达成像与信号分析时频变换 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-8

装帧:

isbn:9787502771027

《雷达成像与信号分析时频变换》开始简要回顾了雷达与时频变换，以此作为理解联合时频处理方法如何能提高常规的时域或频域处理方法的基础。接下来详细阐述了联合时频处理在雷达信号检测、距离像分析、合成孔径雷达成像、逆合成孔径雷达成像以及微多普勒信号分析方面的优势。最后一章阐明雷达应用方面时频变换的当前发展趋势，简述了一些目前研究的课题。

作者介绍:

目录:

[雷达成像与信号分析时频变换](#) [下载链接1](#)

标签

评论

---

[雷达成像与信号分析时频变换](#) [下载链接1](#)

书评

---

[雷达成像与信号分析时频变换](#) [下载链接1](#)