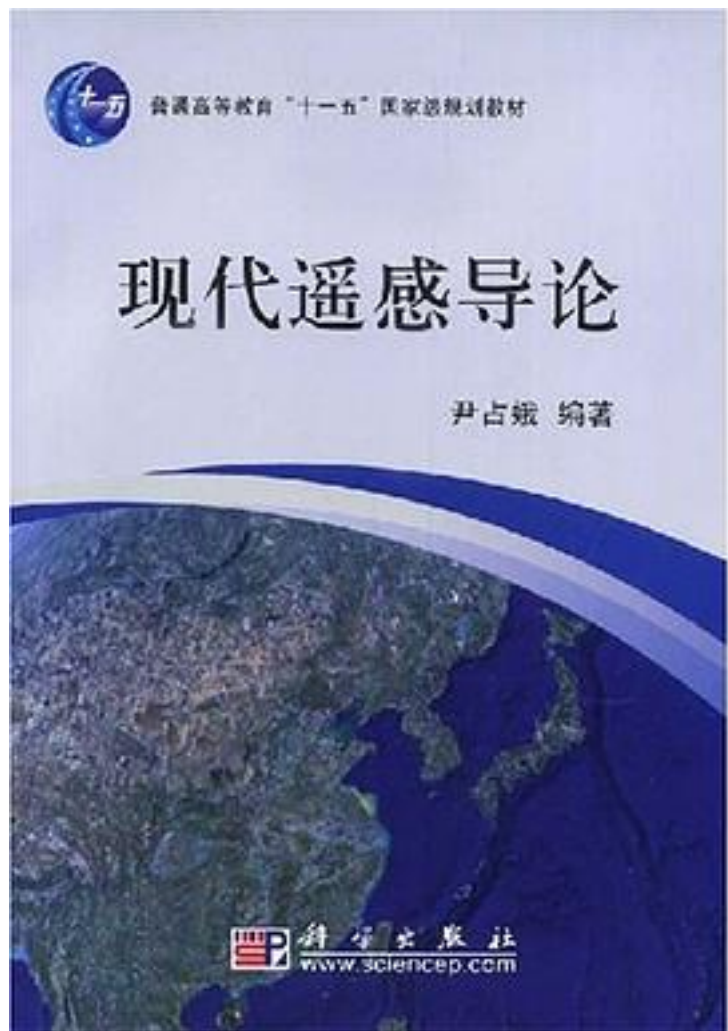


# 现代遥感导论



[现代遥感导论 下载链接1](#)

著者: 尹占娥

出版者:

出版时间: 2008-7

装帧:

isbn: 9787030217608

《普通高等教育"十一五"国家级规划教材 · 现代遥感导论》主要介绍了遥感的概念、特

征和基本原理以及遥感数据的特征和分析判读的原理与方法。全书分四大部分，共13章。第一部分（第1章）遥感绪论，主要阐述了遥感的概念、特性、技术系统、发展历程、现状与趋势，以及应用概述等内容。第二部分（第2-3章）遥感基本原理，主要阐述了遥感的物理基础与遥感获取的传感器原理。第三部分（第4-8章）遥感数据，介绍了遥感数据的主要类型及特征，包括航空数据、地球资源卫星数据、微波数据、热红外遥感数据及高光谱数据，其中以航空数据和陆地卫星数据为主介绍了遥感图像的目视判读和分析方法。第四部分（第9-13章）遥感数字图像的分析和处理方法，介绍了遥感数字图像分析的预处理方法、增强处理方法、分类方法和数据分类精度的评价方法。

作者介绍:

目录:

[现代遥感导论 下载链接1](#)

标签

教材

地理学

RS

评论

从目录上看,这本书毫无创见,属于随便攒出来做资历的书

---

满心的恨

---

我再也不相信RS了！！！

[现代遥感导论 下载链接1](#)

书评

[现代遥感导论 下载链接1](#)