

## <<海岛海岸带卫星遥感调查技术 >

### 图书基本信息

书名 : <<海岛海岸带卫星遥感调查技术规程>>

13位ISBN编号 : 9787502764852

10位ISBN编号 : 7502764852

出版时间 : 2005-12

出版时间 : 海洋出版社

作者 : 本社

页数 : 51

版权说明 : 本站所提供之下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问 : <http://www.tushu007.com>

## 内容概要

《我国近海海洋综合调查与评价专项：海岛海岸带卫星遥感调查技术规程》为了全面更新我国海岛海岸带资源与环境数据资料，科学地分析、评价海岛海岸带资源与环境的变化趋势和开发利用潜力，我国启动了海岛海岸带卫星遥感调查与评价的一系列工作。

为了保质保量地完成卫星遥感调查部分的工作，使调查成果规范化、更具科学性与权威性，符合调查需求，特制定《海岛海岸带卫星遥感调查技术规程》，为海岛海岸带卫星遥感调查工作提供技术依据和指导。

该技术规程是针对我国海岛海岸带卫星遥感调查的具体内容编制的。

规程包括海岛海岸带卫星遥感调查范围、内容、数据收集、数据预处理、信息提取与解译、技术成果整编与集成等几部分。

该规程是我国海岛海岸带卫星遥感调查工作的主要依据，也是成果验收的重要标准。

本技术规程是我国制定的第一部海岛海岸带卫星遥感调查规程，需要不断完善和细化，希望调查人员在实际应用过程中，不断总结经验，继续广泛地提出意见，以便提高我国卫星遥感调查的水平。

书籍目录

1 适用范围  
2 规范性引用文件  
3 术语与定义  
4 海岛海岸带卫星遥感调查范围  
4.1 普查范围  
4.2 详查范围  
5 通则  
5.1 任务和目的  
5.2 基本原则  
5.3 工作内容  
5.4 技术途径  
5.5 数学基础  
5.6 调查成果  
6 海岛海岸带卫星遥感调查  
6.1 调查内容  
6.2 数据收集及验收  
6.3 卫星遥感数据预处理  
6.4 遥感信息提取  
7 技术成果整编  
7.1 图件编绘  
7.2 统计报表编制  
7.3 调查报告编写  
8 资料整理与汇交  
8.1 资料整理  
8.2 资料汇交  
9 验收与归档  
9.1 成果验收  
9.2 资料和成果归档附件  
附件A 术语与定义  
附件B 常用的遥感图像处理方法  
附件C 命名规则  
附件D 要素属性信息字段结构总表  
附件E 元数据文件命名及格式  
附件F 遥感信息提取要素分类  
附件G 遥感信息专题图符号图例规定  
附件H 我国大陆海岸线类型及稳定性图式  
附件I 地貌图图例系统  
附件J 遥感信息专题图注记标注规定  
附件K 统计报表格式  
附件L 调查报告编写格式

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>