

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办法附件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>