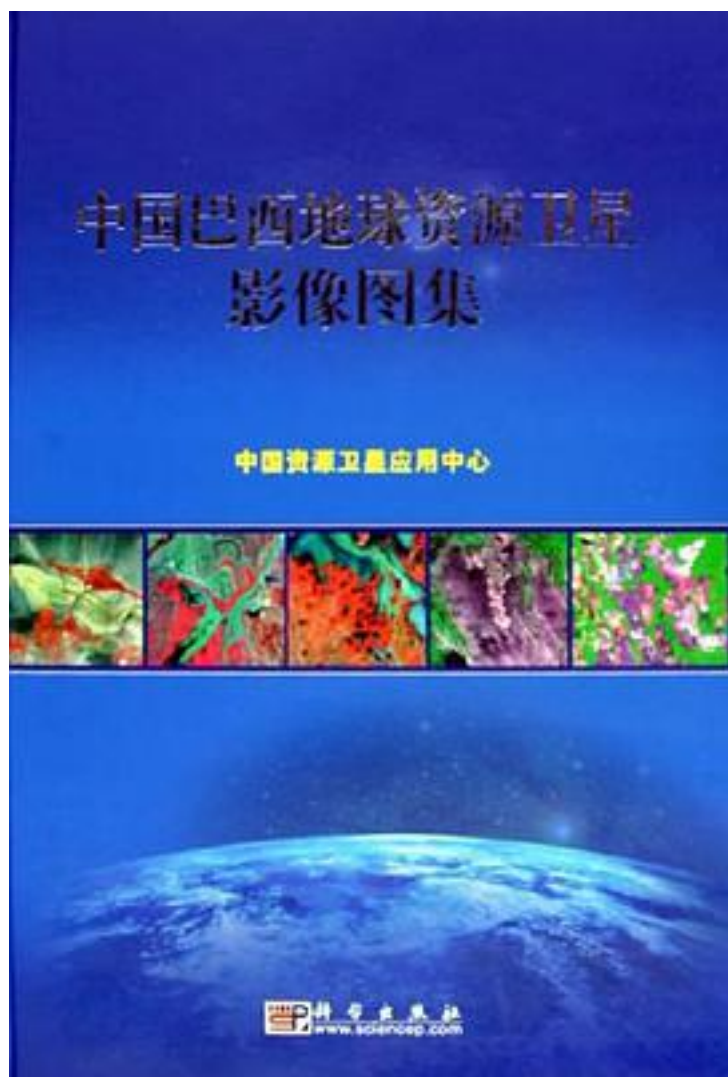


# 中国巴西地球资源卫星影像图集



[中国巴西地球资源卫星影像图集\\_下载链接1](#)

著者:郭建宁

出版者:科学出版社

出版时间:2005-5

装帧:

isbn:9787030150035

编制本书主要目的是向国内外广大用户宣传资源卫星、遥感影像及应用成果，推动资源卫星数据在众多领域得到更好的应用。本图集共选取了近300幅中巴地球资源卫星影像，这些图像主要代表了我国陆地自然环境状况，从世界最高峰——珠穆朗玛峰到我国最低点的艾丁湖，从东海之滨到帕米高原，从黑龙江到南沙群岛，从阿尔泰山到钓鱼岛，不仅包括了山地、丘陵、平原，还有黄土、岩溶、火山、冰川等地貌状况；还包括了从赤道雨林、热带季雨林到寒温带针叶林、高寒荒漠地带的多样景观，并展示了部分应用成果。本图集力求使读者在体验卫星遥感高技术神奇的同时，感受大自然的鬼斧神工和造化的伟力，得到美的享受。

作者介绍:

目录:

[中国巴西地球资源卫星影像图集\\_下载链接1](#)

标签

科学

技术

评论

-----  
[中国巴西地球资源卫星影像图集\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[中国巴西地球资源卫星影像图集\\_下载链接1](#)