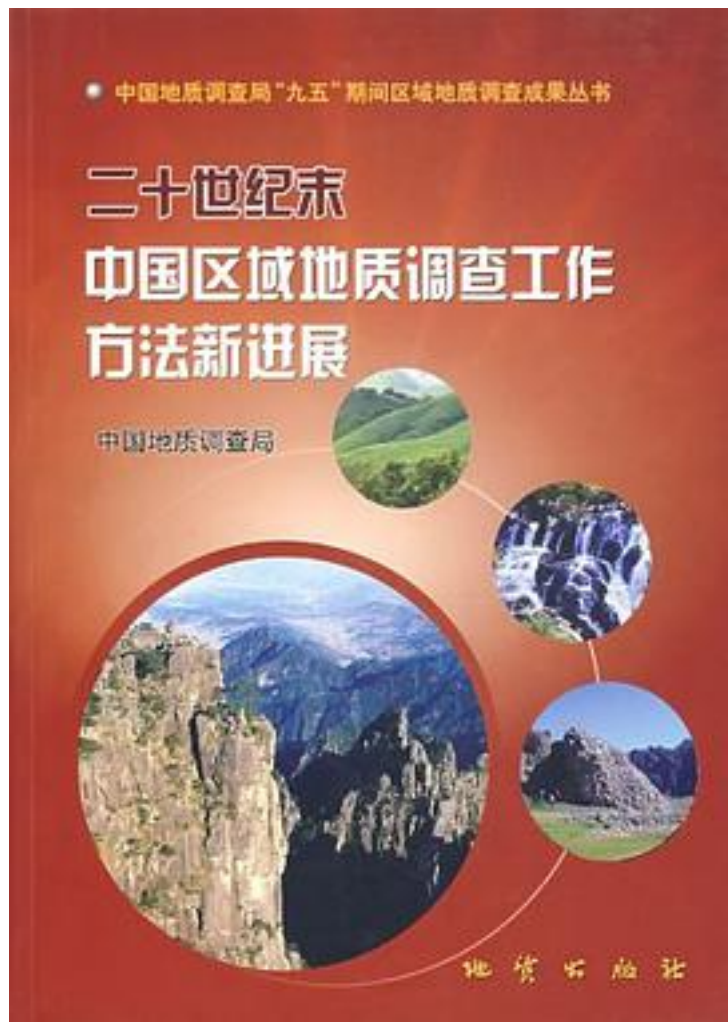


# 二十世纪末中国区域地质调查工作方法新进展



[二十世纪末中国区域地质调查工作方法新进展 下载链接1](#)

著者:中国地质调查局 编

出版者:地质出版社

出版时间:2003-10

装帧:简装本

isbn:9787116039018

《二十世纪末中国区域地质调查工作方法新进展》可供国土资源管理部门、国土资源调

查科研、生产人员，以及有关专业大专院校师生阅读参考。中国地质调查局“九五”期间在全国共部署了849幅1: 5万、9幅1: 25万区域地质调查，在区域地质矿产地质、旅游地质、灾害地质、农业地质、环境地质、区调工作方法等方面取得了一系列重大成果和经验，本套丛书即为系统总结。

本卷以项目组为单位，对全国“九五”期间区域地质调查工作方法所取得的新进展进行了全面总结包括浅覆盖区、陆相火山岩区、海相火山岩区、不同类型侵入岩区、海岸带新生代沉积区、高原新生代区、东部第四系区、陆相盆地地区、低级变质区、高级变质区、造山带区、复理石沉积区、层序地层、生态环境地质、变质核杂岩、城市地质区域地质调查工作方法等，以及新技术、新方法在区域地质调查中的应用等。

作者介绍:

目录:

[二十世纪末中国区域地质调查工作方法新进展](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[二十世纪末中国区域地质调查工作方法新进展](#) [下载链接1](#)

书评

[二十世纪末中国区域地质调查工作方法新进展](#) [下载链接1](#)