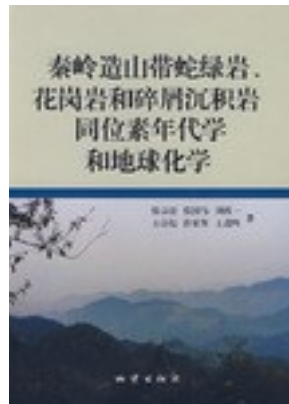


# 秦岭造山带蛇绿岩.花岗岩和碎屑沉积岩同位素年代学和地球化学



[秦岭造山带蛇绿岩.花岗岩和碎屑沉积岩同位素年代学和地球化学 下载链接1](#)

著者:张宗清

出版者:地质

出版时间:2006-11

装帧:

isbn:9787116050396

《秦岭造山带蛇绿岩花岗岩和碎屑沉积岩同位素年代学和地球化学》共分6章，第一章和第二章简单介绍了秦岭地质概况和采用的技术路线及数据获得所用的实验方法；第三章至第五章系统介绍了秦岭蛇绿岩、花岗岩和碎屑沉积岩同位素年代学和地球化学研究实验结果；第六章根据已获得的秦岭蛇绿岩、花岗岩和碎屑沉积岩同位素年代学和地球化学资料对秦岭地壳物质组成、结构、构造块体关系、拼合时间及秦岭构造性质演变等重大基础地质问题进行了探讨。秦岭是我国南、北自然地理的分界线，也是中国南、北两个最大陆块中朝克拉通华北陆块和扬子克拉通陆块会聚结合区域，具有长期多阶段发展复杂演化历史，在我国大地构造格局研究中的占着十分重要地位。这本专著是作者近十多年来对秦岭蛇绿岩、花岗岩和碎屑沉积岩进行同位素年代学和地球化学研究所取得成果的总结。资料极其丰富。

作者介绍:

目录:

[秦岭造山带蛇绿岩.花岗岩和碎屑沉积石同位素年代学和地球化学\\_下载链接1](#)

标签

评论

[秦岭造山带蛇绿岩.花岗岩和碎屑沉积石同位素年代学和地球化学\\_下载链接1](#)

书评

[秦岭造山带蛇绿岩.花岗岩和碎屑沉积石同位素年代学和地球化学\\_下载链接1](#)