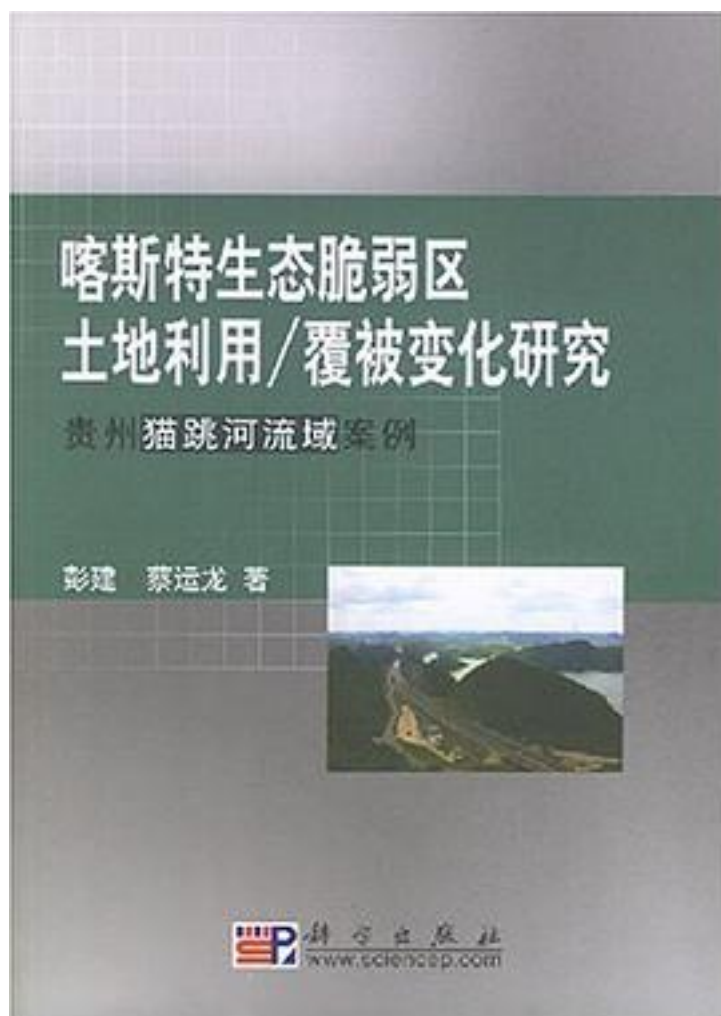


# 喀斯特生态脆弱区土地利用/覆被变化研究



[喀斯特生态脆弱区土地利用/覆被变化研究\\_下载链接1](#)

著者:彭建，蔡运龙著

出版者:科学

出版时间:2007-12

装帧:

isbn:9787030204905

《喀斯特生态脆弱区土地利用/覆被变化研究》以位于贵州中部的猫跳河典型喀斯特流

域为对象，以卫星影像为数据源，研究了该地区在过去30年间土地利用/覆被变化的过程、驱动机制，预测了该流域在不同目标情景模式下的土地利用/覆被变化，并运用景观生态学的方法对猫跳河流域过去30年间的土地利用/覆被变化以及未来不同情景模式下的土地利用/覆被变化的生态效应进行了评价。

作者介绍:

目录:

[喀斯特生态脆弱区土地利用/覆被变化研究\\_下载链接1\\_](#)

标签

评论

-----  
[喀斯特生态脆弱区土地利用/覆被变化研究\\_下载链接1\\_](#)

书评

-----  
[喀斯特生态脆弱区土地利用/覆被变化研究\\_下载链接1\\_](#)