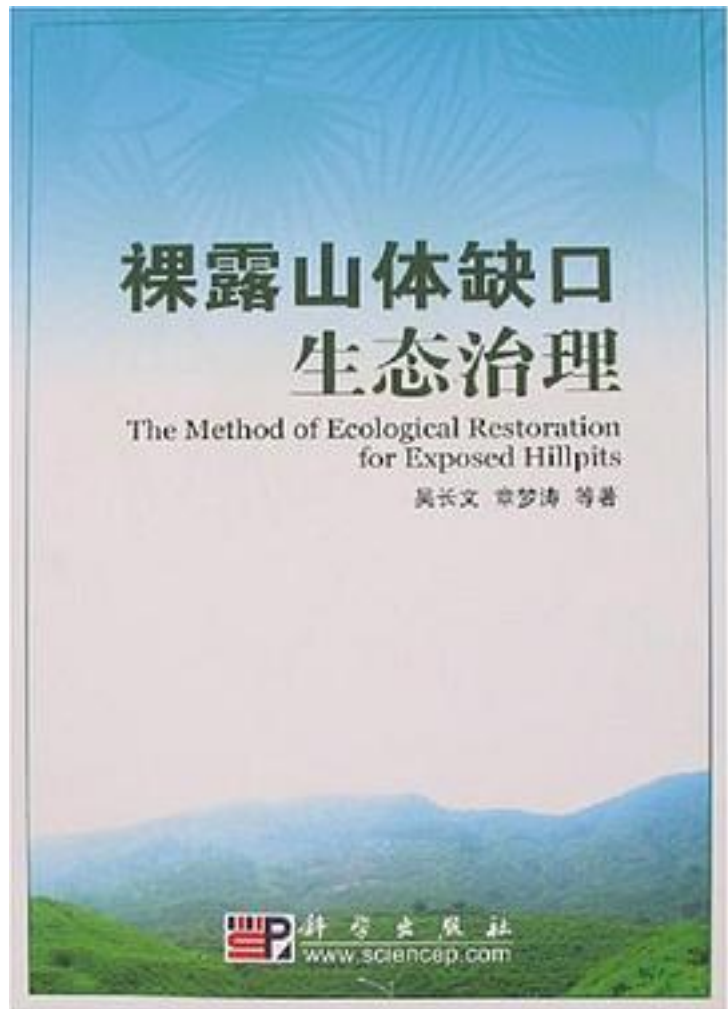


裸露山体缺口生态治理



[裸露山体缺口生态治理 下载链接1](#)

著者:吴长文

出版者:科学

出版时间:2007-2

装帧:

isbn:9787030183521

《裸露山体缺口生态治理》系重点研究、总结了裸露山体缺口生态治理中的关键技术--

地景生态修复中出现的主要问题，解决了岩质边坡生态修复新技术应用的长效和近自然景观及物种的选择与配置等重点、难点问题。从界定裸露山体缺口的术语出发，探讨了裸露山体缺口地景生态修复的内涵，归纳总结出其生态修复的模式。根据形成原因和基质组成的不同把典型裸露山体缺口划分为三个组成部分，并对不同的组成部分提出了相对应的地景生态修复模式和技术措施。通过大量的调查研究，提出了边坡立地类型的划分方法，针对深圳市裸露山体缺口边坡的特点将其划为16种立地类型，并分别提出了相应的快速绿化措施和永久性生态景观恢复措施。结合深圳市裸露山体缺口生态修复人工治理的实践，在调查研究的基础上，本文提出岩质边坡地景生态快速修复的有效途径，并对人工植生盆和喷混植生（客土喷播）等关键性技术进行了专题研究，对其施工工艺和材料等提出了具体的量化指标，为大面积的推广应用和施工监管规范化提供了技术保证。本文还对裸露山体缺口生态修复中的植物适应性进行了较为详细的研究探讨，结合深圳市的实际情况进行筛选，提交了较为全面的深圳市（华南地区也可借鉴）裸露山体缺口地景生态修复植物推荐名录。

作者介绍:

目录:

[裸露山体缺口生态治理](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[裸露山体缺口生态治理](#) [下载链接1](#)

书评

[裸露山体缺口生态治理](#) [下载链接1](#)