

资源开发环境重金属污染与控制



[资源开发环境重金属污染与控制 下载链接1](#)

著者:廖国礼

出版者:中南大学出版社

出版时间:1970-1

装帧:简裝本

isbn:9787811052602

重金属污染是有色金属矿产资源开发引起的主要环境问题。本书主要介绍了有色金属资源开发环境重金属污染物的释放迁移规律及治理、控制技术。首先阐述了重金属污染物的理化性质和环境危害，接着介绍了有色金属矿山重金属污染的调查方法、有色金属矿产资源开发过程重金属污染物的迁移规律；通过一些实例，系统地评价了有色金属资源开发环境重金属污染程度、污染状况和污染特征，并重点叙述了矿山重金属废水和重金属污染土壤的治理和控制新技术。本书图文并茂、数据翔实，既有理论分析，又有实测数据和计算实例，具有很强的可读性和资料价值，可供从事矿业、环境科学与工程领域的教学、科研、管理及工程技术人员阅读，也可供大专院校师生参考。

作者介绍:

目录:

[资源开发环境重金属污染与控制 下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

[资源开发环境重金属污染与控制_下载链接1](#)

[书评](#)

[资源开发环境重金属污染与控制_下载链接1](#)