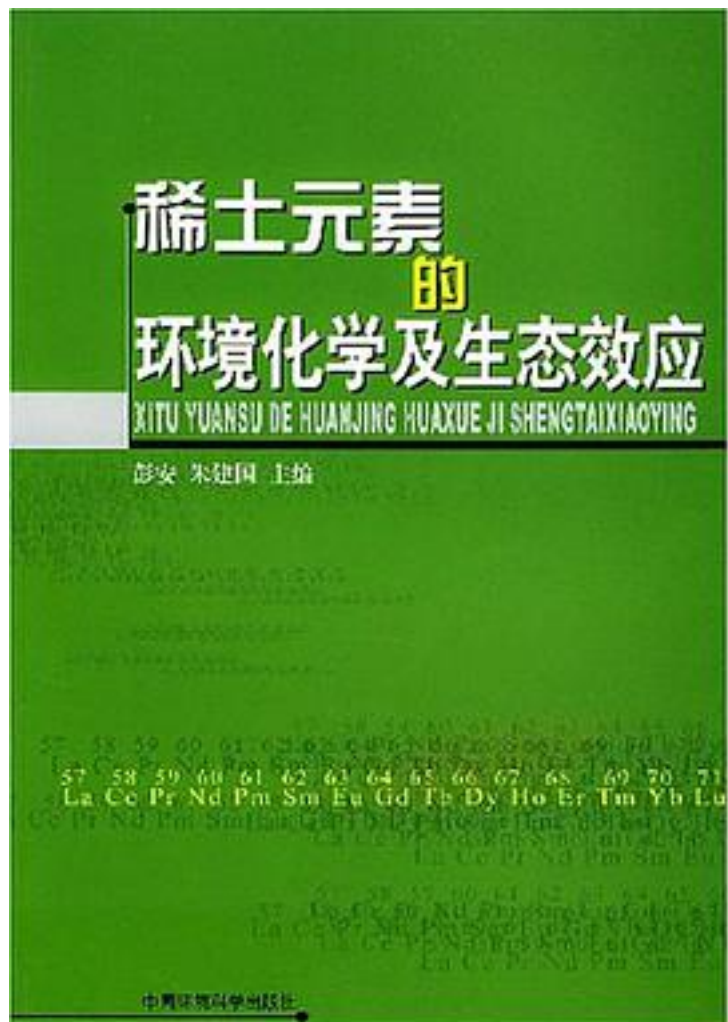


稀土元素的环境化学及生态效应



[稀土元素的环境化学及生态效应 下载链接1](#)

著者:彭安

出版者:中国环境科学出版社

出版时间:2003-1

装帧:

isbn:9787801635266

本书针对我国实际情况，采用先进的研究方法，系统地从稀土环境化学、稀土的土壤化

学、稀土对农田生态的影响等多方面进行研究，建立了稀土在不同土壤类型中的迁移动态模型，提出了稀土在土壤中存在的形态及测定其可行性的新方法。

作者介绍：

目录: 第Ⅰ部分 稀土元素的环境化学

第一章 土壤中稀土元素地球化学特征

一、地球化学特征

二、稀土元素的基本化学性质

三、我国典型土壤中稀土的背景值

第二章 土壤中稀土元素的形态分析与生物可给性

一、形态分析

二、生物可给性的研究

三、土壤中稀土元素的吸附与解吸研究

第三章 农用稀土

· · · · · (收起)

[稀土元素的环境化学及生态效应](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[稀土元素的环境化学及生态效应](#) [下载链接1](#)

书评

[稀土元素的环境化学及生态效应](#) [下载链接1](#)