

<<环境科学研究进展>>

图书基本信息

书名：<<环境科学研究进展>>

13位ISBN编号：9787308059350

10位ISBN编号：7308059359

出版时间：2008-5

出版时间：浙江大学出版社

作者：贾秀英

页数：150

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<环境科学研究进展>>

### 内容概要

环境问题是当今世界各国面临的一个重大问题，全球性资源短缺，环境污染和生态恶化，对人类的生存和发展构成了现实威胁，已经受到全人类普遍的关注。

保护生态环境，实现可持续发展，关系到人类的前途和命运影响着世界上每一各国家，每一个民族以至于每一个人，探索解决环境与发展问题拖经，已经成为全世界紧迫而艰巨的任务。

<<环境科学研究进展>>

书籍目录

第一章 重金属对两栖动物毒性研究进展第二章 水产养殖废水污染处理技术研究第三章 微生物分子生态学技术及其在污水处理研究中的应用第四章 厌氧生物处理系统的稳定性研究进展第五章 烟气脱硫技术应用和研究进展第六章 农业固体有机废弃物污染及资源化利用现状第七章 着江水域风光资源的开发与保护第八章 长江流域浮游甲壳虫动物生态学研究第九章 长江中上游鱼类多样性与资源保护

<<环境科学研究进展>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>