

<<污染生态学研究>>

图书基本信息

书名：<<污染生态学研究>>

13位ISBN编号：9787030172358

10位ISBN编号：7030172353

出版时间：2006-8

出版时间：科学出版社

作者：王焕校

页数：516

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>

<<污染生态学研究>>

内容概要

《污染生态学研究》以生物对污染物的吸收、转移、富集以及污染物对生物的毒害和生物的解毒和抗性的整个生物过程为线索，探讨生物和污染环境的相互关系规律。

<<污染生态学研究>>

书籍目录

丛书序前言第一篇 污染物的环境行为与在生物体中的富集、迁移及相关效应筛选抗氯、吸氯植物的研究植物的几项生理和形态解剖特征与抗氯性关系的初步探讨铅在生态系统中迁移积累规律的初步研究铅对几种农作物的影响及迁移积累规律初探高等水生植物中镉的富集分配规律及危害几种食用鱼对铅的吸收、富集的初步研究铅在水稻中的迁移积累及其对水稻生长发育的影响research on the law of the migration and accumulation of lead pollution i.....

<<污染生态学研究>>

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>