

<<污染环境植物修复的原理与方法>>

图书基本信息

书名：<<污染环境植物修复的原理与方法>>

13位ISBN编号：9787030169730

10位ISBN编号：7030169735

出版时间：2006-5

出版单位：科学出版社发行部

作者：唐世荣

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>

## <<污染环境植物修复的原理与方法>>

### 内容概要

《污染环境植物修复的原理与方法》是在综合国内外最新研究成果和作者多年研究工作的基础上写成的。

《污染环境植物修复的原理与方法》中介绍了植物修复及其相关的基本概念、重金属植物与超积累植物、植物修复的基本原理与方法、植物修复的影响因素及瓶颈问题、放射性核素污染环境的植物修复、核分析手段在植物修复与植物过滤领域内的应用等内容，是目前国内比较系统地、全面地介绍植物修复技术的专著。

《污染环境植物修复的原理与方法》可作为环境生物学、环境生态学、生物地球化学、环境地学等相关专业的教材或课外参考书，也可供环境、农、林等领域的科研人员参考使用。

<<污染环境植物修复的原理与方法>>

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>