

<<生物除磷设计与运行手册>>

图书基本信息

书名：<<生物除磷设计与运行手册>>

13位ISBN编号：9787112073238

10位ISBN编号：7112073235

出版时间：2005-10

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：[荷兰]P.M.J.Janssen

页数：253

译者：祝贵兵,彭永榛

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>

<<生物除磷设计与运行手册>>

内容概要

生物除磷设计与运行手册是国际水协多年来研究成果的最新总结。

本书从基础理论出发，把最新的基础理论研究成果结合实际除磷工艺详细地介绍了生物除磷在设计运行方面的具体知识，并对一些处理构筑物的优化组合进行了研究，对影响生物除磷工艺除磷效率的影响因素进行了分析。

通过分析荷兰12座典型生物处理厂长期运行结果，总结了大量有关生物除磷系统运行的设计和管理经验并以决策图的形式给出了生物除磷的设计方法。

本书由浅入深，理论结合实际，有助于读者对生物除磷系统的理解和应用。

本书适用于给水排水、环境保护工程师、大专院校师生。

<<生物除磷设计与运行手册>>

书籍目录

序译者序第1章 概述第2章 生物除磷基础第3章 生物除磷系统模型的设计第4章 生物除磷处理构筑物第5章 生物除磷处理体系第6章 对第5章中所述生物除磷污水处理厂的详细讨论第7章 生物除磷污水处理厂的设计与优化运行附录1 生物除磷污泥的染色附录2 生物释磷与吸磷实验附录3 进水特性的分析方法附录4 关于生物除磷稳态模型的详细信息：以Scheer生物除磷模型为例附录5 动态生物除磷模型的详细信息附录6 对生物除磷及实际处理构筑物的描述附录7 12座生物除磷污水处理厂的运行结果参考文献

<<生物除磷设计与运行手册>>

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>