



[网站首页](#)
[申请表](#)
[课程简介](#)
[师资队伍](#)
[教学科研](#)

参考书

参考书

小知识

参考书目列表

网上资源

专业词汇

国内外网站

书名	出版社	作者
微污染源饮用水处理	中国建工出版社	王占生、刘文君
污水除磷脱氮技术	中国建工出版社	郑兴灿、李亚新
生物膜法污水处理技术	中国建工出版社	刘雨、赵庆良
废水处理及再用	中国建工出版社	聂梅生等
水资源及给水处理	中国建工出版社	聂梅生等
城市可持续发展与水污染防治对策	中国建工出版社	张忠祥 钱易
废水厌氧生物处理理论与技术	中国建工出版社	胡纪萃
工业废水的厌氧生物技术	中国建工出版社	(美) 斯皮斯
污水处理工艺及工程方案设计	中国建工出版社	张统
水和废水监测分析方法(第四版)	中国环境出版社	国家环保局
环境工程导论	清华大学出版社	王建龙 译
废生物处理新技术	清华大学出版社	张忠祥 钱易
环境生物技术:原理及应用	清华大学出版社	英文影印版
工业水污染控制 第三版	清华大学出版社	英文影印版
当代给水与废水处理原理	高教出版社	许葆玖、龙腾锐
污水处理厂设计与运行	化工出版社	曾科
给排水工程专业课程设计	化工出版社	张志刚
废水生物处理 第二版 改编和扩充	化工出版社	张锡辉等 译
水处理高级氧化技术	化工出版社	雷乐成
水处理工程师手册	化工出版社	唐受印
膜生物反应器污水处理技术	化工出版社	T Stephenson
环境工程手册:水污染防治卷	教出版社	张自杰
UASB 工艺的理论及工程实践	中国环境出版社	王凯军
废水生物处理的运行管理与异常对策	化工出版社	徐亚同 黄民生

Copyright © 2007-2008 土木建筑学院给排水管道课题组 制作