

<<国家重点环境保护实用技术及示范工程汇编。2005>>

图书基本信息

书名：<<国家重点环境保护实用技术及示范工程汇编。2005>>

13位ISBN编号：9787802091368

10位ISBN编号：7802091365

出版时间：2005-6

出版时间：中国环境科学出版社

作者：中国环境保护产业协会 编

页数：282

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>

<<国家重点环境保护实用技术及示>>

内容概要

为了促进科技成果推广应用,把环境科技成果迅速转化为污染防治的现实能力,提高环保投资效益,促进环境和经济协调发展,国家环境保护总局从1991年开始,并于1993年11月发布了国家环境保护局第12号令《国家环境保护最佳实用技术推广管理办法》。

各地环境保护行政主管部门要认真执行《国家重点环境保护实用技术推广管理办法》在环境管理中,鼓励优先选用国家重点环境保护实用技术和示范工程。

为了使国家重点环境保护实用技术直接与用户见面,沟通有关信息,我们编辑出版了《国家重点环境保护实用技术及示范工程汇编(2005)》。

该汇编简单明了地介绍了各项技术及示范工程的使用范围、基本原理、工艺流程、技术指标、效益分析及技术服务等。

“汇编”是在各项技术依托单位报送的技术文件的基础上,经必要的审核、编撰完成的。

<<国家重点环境保护实用技术及示>>

书籍目录

前言
国家环境保护总局令
国家重点环境保护实用技术推广管理办法
2005年国家重点环境保护实用技术
2005-A-001 BE型电除尘器
2005-A-002 恩德粉煤流化气化装置
2005-A-003 焦炉装煤、出焦全干式除尘技术
2005-A-004 GGAJ 02-WE系列微机控制高压硅整流装置
2005-A-005 大型火力发电机组湿法烟气脱硫系统技术
2005-A-006 LXMC旋转低压脉冲袋式除尘器
2005-A-007 多功能光触媒智能化空气净化器
2005-A-008 SBR工艺城市污水处理成套设备
2005-A-009 有机废弃物微生物发酵生产生物有机肥技术
2005-A-010 废催化剂无害化处理及综合利用
2005-A-011 碱回收白泥制备轻质碳酸钙
2005-A-012 水质自动比例采样(流量)一体机
2005-A-013 浮筑隔音板
2005-B-001 冶炼行业非稳态低浓度SO₂废气治理技术及设备
2005-B-002 单电源供电分电场静电除尘技术在原煤粉尘治理中的应用
2005-B-003 解耦燃烧技术
2005-B-004 JH-RQ燃气发生炉
2005-B-005 LNB型半煤气节能环保锅炉
2005-B-006 “科瑞莱”节能环保空调KLF-18
2005-B-007 SW-恶臭气体生物净化成套设备
2005-B-008 排气放空消声器
2005-B-009 EE型静电除尘器
2005-B-010 CWRH系列热管型煤锅炉
2005-B-011 YTS-130型电站锅炉烟气脱硫装置
2005-B-012 增湿塔给水(喷雾)自控系统
2005-B-013 PXJ型高效脱硫除尘设备
2005-B-014 WDJ型卧式电除尘器
2005-B-015 LPMM型分室脉冲袋式除尘器
2005-B-016 DFQ抑尘挡风墙
2005-B-017 DHF系列循环流化床锅炉
2005-B-018 工业炉窑湿式脱硫除尘器
2005-B-019 膜法油气回收技术
2005-B-020 CDZH系列常压热水型煤锅炉
2005-B-021 导流曝气生物滤池
2005-B-022 HCYC船用饮水超滤净化装置
2005-B-023 投药式活性污泥法在印染废水治理中的应用
2005-B-024 JY-UFA型垃圾渗滤液治理技术
2005-B-025 人工快渗水处理工程技术
2005-B-026 生物化学法治理含金属废水工艺
2005-B-027 YBP 1500-T氧化沟转碟曝气机
2005-B-028 曝气生物滤池技术在火电厂废水回用中的应用.....
2004年国家重点环境保护实用技术示范工程

<<国家重点环境保护实用技术及示>>

编辑推荐

《国家重点环境保护实用技术及示范工程汇编2005》简单明了地介绍了各项技术及示范工程的使用范围、基本原理、工艺流程、技术指标、效益分析及技术服务等。本书科学实用，利于从事环境保护产业发展及环境质量管理部门的人员阅读学习。

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>