

《中国期刊全文数据库》全文收录期刊
《中国学术期刊综合评价数据库》统计源期刊
《中国核心期刊（遴选）数据库》收录期刊
《中文科技期刊数据库》收录期刊
《万方数据—数字化期刊群》入网期刊

ISSN 1008-9500

CN 32-1332/TG



QK1725734

中国资源综合利用[®]

ZHONGGUO ZIYUAN ZONGHE LIYONG

主 办：中国物资再生协会 徐州北矿金属循环利用研究院



ISSN 1008-9500



万方数据

2017 7

第35卷 第7期（总第368期）

刊名题字:袁宝华

中国资源综合利用

主 办:中国物资再生协会
徐州北矿金属循环利用研究院
主 管:徐州北矿金属循环利用研究院
联 办:固体废弃物资源化国家工程研究中心

顾 问:袁宝华 牟惟仲
社 长:王海北
总 编:刘坚民
副 社 长:张 磊 龙少海 秦文臻
主 编:张 磊(兼)
副 主 编:陈 军 高延莉
编 辑:刘 斌 刘晓果
姚现召 刘贵清
王光辉 蒋吉峰

出 版:《中国资源综合利用》杂志社
社 址:江苏省徐州市黄河南路65号
邮 编:221006
电子信箱:zgzyzhly@163.com
crcu2013@126.com
电 话:(0516)85736907/83053835
传 真:(0516)85736600

中国标准连续出版物号: ISSN 1008-9500
CN 32-1332/TG
国内邮发代号:28-174
国外总发行:中国出版对外贸易总公司
国外发行代号:DK32014
广告经营许可证号:3203006

定 价:12元/本,144元/年
出版日期:2017年7月25日
印 刷:华盛印刷厂
万方数据

1982年创刊(月刊) 第35卷 总第368期

目 次

新 闻

- 1 / 危险废物管理与处置利用技术综合论坛在北京召开 / 再 协
- 3 / 《废塑料分类及代码》等两项国家标准工作组讨论会在辽宁大连成功举办 / 再 协

政策法规

- 4 / 环保部就《打击进口废物加工利用企业环境违法行为专项行动方案》答记者问 / 再 协

行业动态

- 5 / 如何给电子垃圾找个好去处 / 再 协
- 6 / 6个垃圾分类试点城市调查 垃圾分类真的有那么难? / 再 协
- 8 / 废旧家电回收市场1千亿规模 成为产业利润蛋糕 / 再 协
- 8 / 新能源车废旧电池处置办法有望明年落实 / 再 协
- 9 / 《2016年度中国大宗工业固体废物综合利用产业发展报告》发布 / 再 协

实验研究

- 10 / 硝酸氧化炉灰中铂钯测定方法研究 / 张 侠,陈潮炎,谢大伟,周 童,王国栋
- 12 / 原子荧光法测定载金炭中砷的样品前处理方案 / 罗秀芬
- 15 / 全自动固相萃取-气相色谱法分析水中苯胺 / 夏海军,朱 鸿,郑玉凤

污水处理

- 18 / 污泥深度脱水处理工艺的工程应用 / 陈 霖
- 20 / 膜生物反应技术在环境工程污水处理中的实践 / 陈 远
- 22 / 忠县乡镇污水处理厂运行状况调查 / 李 凯,李仁芳,谢艳辉
- 24 / MBBR工艺在农村水污染治理中的运用 / 王云权,邱学尧
- 28 / 一体化低溶解氧工艺处理印染废水 / 张 宏
- 31 / 多晶硅电池生产含氮废水零排放工程案例介绍 / 张水水
- 34 / 禽业食品加工废水处理工程设计实例 / 程 垒,胡瑞新,吴万秀
- 37 / 巢湖地区农村生活污水的处理技术 / 黄 勤,宋 磊,邓国志

综合利用

- 41 / 城市生活垃圾焚烧发电的可行性研究 / 陈 媛
- 44 / 生活污水的回用 / 陈科桦,王杉月
- 47 / 中国城镇化进程中的水资源利用 / 郭 蕾

本刊协办单位

- 50 / 某市大件垃圾处置经济性分析 / 何 钊
- 55 / 工业固体废物现状及环境保护防治措施 / 刘大海
- 58 / 中国煤炭工业的可持续发展 / 石天然
- 61 / 我国矿产资源综合利用的现状、问题和对策 / 汤 晟
- 64 / 大型 CFB 锅炉掺烧生物质及城市固废可行性分析 / 张世鑫, 蔡芳龙, 陈玉洪, 吕 勇

综 述

- 69 / 干熄焦除尘系统技术创新与实践 / 刘欣明
- 72 / 环境污染治理中存在的问题及对策 / 方成奇
- 75 / 核污染的主要来源及防治对策 / 王斯佳
- 77 / 燃煤电厂大气汞排放在线监测技术运用 / 宫 丽
- 80 / 环境监测社会化的质量监管新思路 / 王应珍
- 82 / 生态文明建设中的环境污染问题与治理对策 / 吴亚娜
- 84 / 生态经济视野下的土地资源可持续利用 / 严梦璐
- 87 / 当前核污染的主要监测技术及防治对策 / 宋金田
- 89 / 国土资源管理改革发展趋势分析 / 李仕华
- 91 / 工程地质勘察中水文地质问题的危害 / 许大建
- 94 / 水文地质在岩土工程勘察中的应用 / 李兴才

环境保护

- 96 / 水环境监测中的生物监测运用 / 和向东
- 100 / 兵团农牧区环境综合整治技术模式研究 / 谢新辉

工作研究

- 102 / 富氧底吹熔炼工艺生产实践 / 李永春
- 105 / 近距离煤层采空区下锚网索支护技术研究与应用 / 张宝春
- 108 / 地瓜二井田 17₂ 号煤层煤质特征分析与评价 / 黄 鑫
- 113 / 三维探地雷达数据的拟地震处理技术 / 王秀荣, 冷广昇, 牛鹏程, 李 忠
- 117 / 城市供水管网分区供水技术研究 / 林英姿, 赵学敏, 赵泽明
- 120 / 豫北平原地热资源潜力分析 / 王小青, 李莲花, 侯广顺, 李姗姗
- 124 / 精益管理助推蒸汽降本增效 / 杨中国
- 128 / 矿山项目环境影响评价分析 / 赵 艳
- 131 / 鄱阳湖南矶山湿地土壤养分的空间分布特征 / 彭桂群, 刘星剑, 敖子强
- 135 / 工业用地供给制度路径依赖与创新 / 邢一丹

广而告之

- 封二 / 中国绿色建材产业发展联盟
- 封三 / 徐州北矿金属循环利用研究院
- 封四 / 北京矿冶研究总院冶金研究设计所

单位名称

代表人

- 中国绿色建材产业发展联盟工业固废应用专业委员会 / 秦文臻
- 中国有色金属工业再生资源有限公司 / 代 威
- 湖北金洋冶金股份有限公司 / 李富元
- 福建省物资(集团)有限责任公司 / 魏志红
- 武汉市物资再生利用有限公司 / 张友清
- 中国电力企业联合会节能环保分会 / 潘 荔
- 黑龙江省机电设备更新有限公司 / 于 波
- 哈尔滨市金回物资再生利用有限责任公司 / 姜成铎
- 重庆市再生资源物流有限公司 / 幸 兴
- 重庆市报废汽车(集团)有限公司 / 李晓英
- 江苏春兴合金(集团)有限公司 / 杨春明
- 江苏苏物再生利用有限公司 / 朱建雄
- 苏州市苏协报废汽车回收拆解有限责任公司 / 陆月强
- 常州金盛再生资源有限公司 / 刘亚芬
- 江苏省徐州市墙体材料改革办公室 / 张建明
- 浙江元通物资再生拆船有限公司 / 陈灯红
- 温州浙南汽车设备回收有限公司 / 叶克骏
- 杭州经纬资源利用连锁有限公司 / 曾建明
- 慈溪市金属回收有限公司 / 杨启康
- 山东省华嘉资源综合利用有限公司 / 赵 华
- 山东茂泉资源综合利用有限公司 / 魏茂泉
- 济宁市运河物资再生利用有限公司 / 赵 君
- 上海可耐建筑节能科技有限公司 / 谢日清
- 六安市易达再生资源利用有限责任公司 / 王 刚
- 武安市恒业再生资源利用有限公司 / 李家梅
- 陕西省物资再生加工经营公司 / 屈向东
- 吐鲁番地区金星物资再生利用有限公司 / 魏 冬
- 新疆米东供销物资有限公司 / 李银生
- 庆阳市天马物资再生有限责任公司 / 罗生福
- 青海省金属回收有限责任公司 / 赵亚娟
- 上海新宇墙体材料有限公司 / 何正明
- 吉林富洋新型建材有限公司 / 邱红艳
- 湖北金炉节能股份有限公司 / 张振华
- 焦作市强耐建材有限公司 / 王文战
- 云南富惠达新型材料有限公司 / 罗富朝
- 山东华兴建材科技有限公司 / 葛运亭
- 山东省建筑材料工业设计研究院 / 陈艳生
- 长沙海弘建材有限公司 / 黄绍龙
- 上海巍立路桥设备有限公司 / 许建伟
- 武汉建筑材料工业设计研究院有限公司 / 姚元君
- 上海宝钢新型建材科技有限公司 / 张 波
- 山西省建筑科学院 / 李建国
- 钢铁研究总院 / 周和敏
- 山西省建筑材料工业设计研究院 / 康建红