

中国资源综合利用

杂志

目次

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 胡天纯
社 长:王海北
总 编:刘坚民
副 社 长:龙少海 康 平
主 编:赵建国
副 主 编:陈 军 高延莉

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:crcu@pub.xz.jsinfo.net
电 话:(0516)85736600 / 85736907
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

本刊开户银行:工商银行徐州淮海西路支行
账 号:1106020609200057015
户 名:《中国资源综合利用》杂志社

定 价:12元/本,144元/年
出 版 日 期:2011年2月25日
印 刷:徐州市特快特彩色印刷有限公司

新 闻

- 1 / 国务院常务会议研究部署稀土行业持续健康发展政策措施 / 工 信
- 1 / “十二五”我国将加快发展循环经济和再制造产业 / 再 协
- 2 / 《全国循环经济发展规划》编制工作会议召开 / 发 讯
- 2 / 我国将大力发展自主知识产权循环经济技术 / 发 讯

地 方 动 态

- 3 / 2011年山西省将加快产业结构调整全面发展循环经济 / 发 讯
- 3 / 天津市将启动资源综合利用“1315”工程 / 资 讯
- 4 / 2011年浙江省将全面推进循环经济试点省建设 / 再 协
- 4 / 甘肃省探索5种模式发展循环经济 / 发 讯
- 4 / 徐州北矿金属循环利用研究院挂牌 / 徐 言
- 5 / 吉林省四平市成为“国家可持续发展实验区” / 资 讯
- 5 / 青岛市将用3年时间完善再生资源回收体系 / 资 讯

政 策 法 规

- 6 / 商务部下发《关于2011年开展再生资源回收利用体系建设有关问题的通知》
- 8 / 再生有色金属产业发展推进计划
- 13 / 国家鼓励发展的重大环保技术装备目录(2011年版)

综 合 利 用

- 23 / 除尘灰综合利用技术的开发与应用 / 王 玮,孟令和
- 27 / 厦门城市污泥果肥资源化利用研究 / 黄明强,谢小青,黄 强,等
- 30 / 芦笋秸秆废弃物资源化利用技术开发 / 王忠豪,龚钢明

废 油 再 生

- 33 / 废润滑油少酸或无酸再生处理方法 / 诸红玉,马 超,陈 界,等

本刊协办单位

综述

35 / 污泥生物干化研究现状 / 陈群玉

环境保护

39 / 危险废物填埋项目环境保护验收监测注意问题 / 谢飞

42 / COD水质在线监测仪运行管理问题与对策 / 王建国

45 / 便携式气相色谱质谱仪顶空标准方法建立初探 / 许宇翔

工作研究

48 / 高炉渣微粉磁选铁粉品位的测定 / 李建军

50 / 基于模糊数学对细河阜新段水质评价的研究
/ 赵东洋,王道涵,王延松

垃圾处理

53 / 城市垃圾焚烧底灰再生性能的分析与应用 / 刘学慧,邢伟宏

再生金属

56 / 新中国60年再生金属工业发展状况 / 再协

行业介绍

62 / 2010钢铁行业运行情况及2011年展望 / 再协

简讯

7、12、26、38、41、44、47、49、52 / 9则

市场行情

64 / 全国部分省市再生资源公司及市场废旧物资行情价格表

广而告之

封一 / 徐州北矿金属循环利用研究院

封二、封三 / 江苏华宏科技股份有限公司

封四 / 江苏鼎豪再生资源设备有限公司

万方数据

单位名称

法人代表

中国有色金属工业再生资源公司	姜松
广钢集团广州市金属回收公司	周锦标
深圳市金属回收公司	王相民
湖北力帝机床股份有限公司	覃林盛
湖北金洋冶金股份有限公司	李富元
湖南省金属回收有限责任公司	邓曙新
长沙市物资集团金属回收总公司	谢勇
福建省物资集团再生资源部	陈国强
广西省玉林市金物报废汽车回收有限公司	彭维端
宁夏区金属回收总公司	雷瑞玲
武汉市物资再生利用有限公司	蔡正汉
武汉市汉口金属回收公司	王民忠
黑龙江省机电设备更新有限公司	吕鸿魁
哈尔滨市金回物资再生利用有限责任公司	姜成铎
大庆油田物资集团再生资源公司	高凤龙
重庆市再生资源物流有限公司	蔡贵鹏
江苏华宏科技股份有限公司	胡品龙
江苏春兴合金(集团)有限公司	杨春明
江苏省苏物再生利用有限公司	张先平
苏州市苏协报废汽车回收拆解有限责任公司	卢源伟
江苏省苏州市物资再生有限公司	陆月强
常州金盛再生资源有限公司	刘慧
江苏省常州市武进物资再生有限公司	张焕平
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	丁宏
浙江省温州浙南汽车设备回收有限公司	叶克骏
杭州经纬资源利用有限公司	曾建明
浙江省慈溪市金属回收有限公司	龚占德
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
山东省济宁市运河物资再生利用有限公司	高鹏
山东省邹城市物源再生产业有限公司	姜伟
山东省临朐县物资再生利用总公司	李炳兴
山东省五莲县源恒物资再生有限公司	李志勇
安徽省六安市易达再生资源利用有限公司	王刚
河北省廊坊天成再生资源集团	陈合
河北省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
新疆金业报废汽车回收(拆解)有限公司	刘德军
新疆吐鲁番地区金星物资再生利用有限公司	张居平
新疆米东供销物资有限公司	李银生
甘肃省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	刘惠民

CHINA RESOURCES COMPREHENSIVE UTILIZATION

Vol. 29, No. 2, 2011 Serial No. 291
Established in 1982

Sponsor :

China Resources Recycling Association,

BGRIMM-Xuzhou Institute of

Metals Recycling

Competent Authorities :

BGRIMM-Xuzhou Institute of

Metals Recycling

Director of the Agency : Wang Haibei

Editor-general : Liu Jianmin

Deputy Director : Long Shaohai

Kang Ping

Chief Editor : Zhao Jianguo

Deputy Chief Editor : Chen Jun

Gao Yanli

Publishing : China Resources

Comprehensive Utilization Journal Agency

Address : 65 Southern Yellow River Road,

Xuzhou, Jiangsu, China

Postcode : 221006

E-mail : crcu@pub.xz.jsinfo.net

Tel : (0516)85736600 / 85736907

Fax : (0516)85736600

ISSN 1008-9500

CN 32-1332/TG

Main Contents

- 27 / Utilization of Sewage Sludge as Fertilizer for Fruit Trees in Xiamen
/ Huang Mingqiang, Xie Xiaoqing, Huang Qiang, et al.
- 30 / Utilization of Asparagus Straw Waste Resources
/ Wang Zhonghao, Gong Gangming
- 35 / The Current Situation of Biodrying in Sewage Sludge
/ Chen Qunyu
- 39 / Problems of Environmental Protection Inspection and Construction
Project of Municipal Domestic Waste Burying
/ Xie Fei
- 42 / Problems and Countermeasures on Operation Management of COD
Water Quality Monitoring Instrument Online
/ Wang Jianguo
- 45 / Determination of Volatile Organic Compounds in Water by Portable
Gas Chromatograph-mass Spectrometer and Headspace
/ Xu Yuxiang
- 48 / Iron Grade Determination in the Blast Furnace Slag Ultrafine Powder
/ Li Jianjun
- 50 / Study on the Application of Fuzzy Mathematics in Assessing the Water
Quality of Fuxin Section of Xi River
/ Zhao Dongyang, Wang Daohan, Wang Yansong
- 53 / Analysis and Application of the Regeneration Performance of Municipal
Solid Waste Bottom Ash
/ Liu Xuehui, Xing Weihong