

用户名

密码

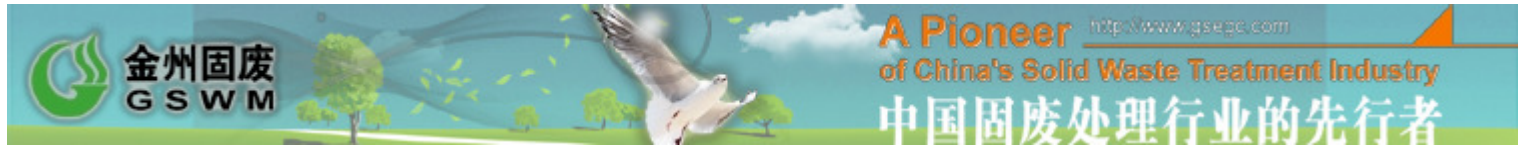
单位会员

登录>>

【 找回密码 申请 帮助 】

News Express
行业动态
中国固废网 行业动态

最新更新 | 重要资讯 | 政策动态 | 投资与市场 | 综合与评述 | 技术发展 | 污染与防治 | 项目进展 | English News



行业动态 > 项目进展 > 南昌将建江西首座生活垃圾焚烧发电厂

南昌将建江西首座生活垃圾焚烧发电厂

2009-1-19 9:02:06 江西日报

文字大小【大 中 小】 [文章评论](#)

“2010 (上海) 水业热点论坛”

“基于污泥技术政策的最佳适用技术案例推荐”

污泥案例火热征集中

了解详情 >>

案例提交截止日期：2010年8月10日

2010中国城市生活垃圾行业投资分析报告

2009中国固废高级论坛 我国污泥处理处置市场报告

并转化成电能重新使用。（记者 杨建智）

继南昌市麦园垃圾填埋场沼气发电工程建成投产之后，江西省首个生活垃圾焚烧发电项目又落户南昌。1月17日，香港百玛士绿色能源投资管理有限公司与南昌市容局签订投资协议，确定于今年起投资4.8亿元，在进贤县建设南昌市泉岭生活垃圾焚烧发电厂，预计项目投产后，每年可处理垃圾33.3万吨，年最大发电量可达1亿千瓦时。

与垃圾填埋等方式相比，生活垃圾焚烧发电占地少、处理周期短、无害化程度高，还能实现资源的再生利用，由此被国际上公认为是最有效的垃圾处理方式。即将开建的南昌市泉岭生活垃圾焚烧发电厂，采用“半干法+活性炭喷射+袋式除尘器”工艺，可使废气排放标准达到国际先进水平。而燃烧后存留的炉渣，则将制成环保砖，进行综合利用。据了解，南昌市（包括各县区）每天收集各类生活垃圾约3000吨，目前，麦园垃圾填埋场日处理垃圾约2000吨。随着日处理垃圾能力为1200吨的泉岭发电厂的建成，南昌市每天产生的所有生活垃圾，都将得到科学化的处理，

责任编辑：张倩

图片新闻



国内第一条城市污泥固化自动化生产线投产



夏威夷岛遭遇垃圾危机
2万吨垃圾被迫自行焚烧



纽约将巨型垃圾箱改装成泳池供市民戏水