## 中国造纸污泥处理产业深度调研及未来五年盈利 战略分析报告

报告大纲

观研报告网 www.chinabaogao.com

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国造纸污泥处理产业深度调研及未来五年盈利战略分析报告》涵盖行业最新数据,市场热点,政策规划,竞争情报,市场前景预测,投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据,以及我中心对本行业的实地调研,结合了行业所处的环境,从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址: http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/214703214703.html

报告价格: 电子版: 7200元 纸介版: 7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

特别说明:本PDF目录为计算机程序生成,格式美观性可能有欠缺;实际报告排版规则、美观。

## 二、报告目录及图表目录

- 第一章 造纸污泥行业界定及特点
- 1.1 造纸污泥行业界定
- 1.1.1 行业界定
- 1.1.2 造纸污泥行业分类
- 1.2 造纸污泥行业特点
- 1.3 造纸污泥处置方式
- 第二章 造纸污泥行业相关政策分析
- 2.1 国家加大对污泥处理处置市场的扶持力度
- 2.2 环保新标准促进造纸产业的结构升级
- 2.3 政策优惠措施有力地推动污泥处理市场发展
- 2.4 CDM是污泥处理市场新的融资渠道
- 2.5 造纸业落后产能淘汰仍将是今后重点工作之一
- 第三章 造纸污泥行业市场分析及预测
- 3.1 造纸业供求矛盾将得到缓和,行业利润率有望回升
- 3.2 造纸原料对外依存度削弱,国内自足率提升趋势明显
- 3.3 污泥处理市场规模将达到1700亿元以上
- 3.4 造纸污泥含水率达到90%以上
- 第四章 国内外造纸污泥技术进展
- 4.1 造纸污泥处理处置应遵循无害化节能减排和资源利用原则
- 4.1.1 无害化处理原则
- 4.1.2)节能减排原则
- 4.1.3 资源利用原则
- 4.2 造纸污泥处理的工艺流程
- 4.3 造纸污泥处理的技术现状
- 4.4 造纸污泥处理处置的总体规划
- 第五章 造纸污泥处理行业重点企业分析
- 5.1 北京排水集团污泥处置分公司
- 5.1.1 公司简介
- 5.1.2 工艺技术
- 5.1.3 主要污泥项目
- 5.2 北京金州工程有限公司
- 5.2.1 公司简介
- 5.2.2 工艺技术

- 5.2.3 主要污泥项目
- 5.3 中法水务投资有限公司
- 5.3.1 公司简介
- 5.3.2 工艺技术
- 5.3.3 主要污泥项目
- 5.4 威立雅水务技术服务北京有限公司
- 5.4.1 公司简介
- 5.4.2 工艺技术
- 5.5 龙江环保集团股份有限公司
- 5.5.1 公司简介
- 5.5.2 工艺技术
- 5.5.3 主要污泥项目
- 5.6 北京中科博联环境工程有限公司
- 5.6.1 公司简介
- 5.6.2 工艺技术
- 5.6.3 主要污泥项目
- 5.7 北京机电院高技术股份有限公司
- 5.7.1 公司简介
- 5.7.2 工艺技术
- 5.7.3 主要污泥项目
- 5.8 机科发展科技股份有限公司
- 5.8.1 公司简介
- 5.8.2 工艺技术
- 5.8.3 主要污泥项目
- 5.9 杭州新源环境工程有限公司
- 5.9.1 公司简介
- 5.9.2 工艺技术
- 5.9.3 主要污泥项目
- 5.10 格瑞特泥科学与应用技术研究院
- 5.10.1 公司简介
- 5.10.2 工艺技术
- 5.10.3 主要污泥项目
- 5.11 中持北京环保发展有限公司
- 5.11.1 公司简介
- 5.11.2 工艺技术

- 5.11.3 主要污泥项目
- 5.12 上海中旭环境工程有限公司
- 5.12.1 公司简介
- 5.12.2 工艺技术
- 5.12.3 主要污泥项目

第六章 造纸污泥处理面临的主要风险

- 6.1 未来国家宏观经济面临较大的不确定性
- 6.2 政府配套措施不到位对造纸污泥处理构成较大的障碍
- 6.3 成本过大造成造纸污泥处理技术难以大范围推广

详细请访问: http://baogao.chinabaogao.com/huanbao/214703214703.html