

# 2009-2012年中国工业清洁 洗涤剂行业投资分析及深度研究咨询报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《2009-2012年中国工业清洁洗涤剂行业投资分析及深度研究咨询报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/xitiao/V71894198Z.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

2009-2012年中国工业清洁洗涤剂行业投资分析及深度研究咨询报告 内容介绍：

全国数百万台换热器、工业成套设备、锅炉、反应釜、数万公里的管线，绝大部分带垢、带锈运行。实验数据表明，传热效率降低90%，大大增加能源消耗，严重影响生产质量，因此，工业生产中大型设备进行必要的化学清洗意义十分重大。中央空调、高层建筑、玻璃幕墙、地毯、大理石、瓷砖、浴缸、抽油烟机、卡拉OK墙面等物业设施都需要清洗；卫生洁具的釉面需要翻新；换热器、反应釜、贮罐、锅炉、数万公里管线都需要清洗；中央空调的溴化锂长期使用以后会发黑变脏也需要处理；宾馆、企事业单位发黄的卫生热水需要处理。化学清洗涉及电力、化工、冶金、烟草、制药、邮电、银行、宾馆、商场、机关、铁路、民航等诸多行业，具有广阔的市场前景。工业清洗范围广，涉足各个行业。工业清洗工程量大，施工时间较长，涉足合同金额大，当然利润回报也较高。中国工业清洗行业存在有多头管理、条块分割现象，因此行业保护、无序竞争、工程服务质量良莠不齐现象比比皆是，准入门槛亟待提高。2010年在上海世博会的经济背景下，这种状况将有所好转，2009-2012年行业都将保持良好发展态势。

目前，国内已经拥有世界上最先进的清洗装备、仪器、清洗剂，其中包括有化学清洗技术、PIG管道清洗技术、高压水射流清洗技术、气动弹清洗技术、气脉冲清洗技术、微生物清洗技术、管道干燥、防腐技术及装备，拥有闭塞解析仪、管道测漏仪、PIG跟踪仪等装备及相应的自动分析、检测、控制仪器，并且国内工业清洗的创始者蓝星清洗还独立开发、研制了世界领先的“全自动多功能清洗工程车”及“三合一常温清洗剂”，工业清洗的产业队伍壮大到近1000家。随着全球环境的恶化，开发新型环保、无污染、低成本的绿色清洗技术已经成为清洗业必然发展趋势和竞争条件，环保型清洗技术亟待开发。我国现阶段是传统清洁方式与专业清洁模式并存的时期。2009-2012年，工业清洁洗涤剂行业会呈现怎样的发展态势呢？面对金融危机下的经济环境，工业清洁洗涤剂企业该如何应对呢？

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家海关总署、国家商务部、国务院发展研究中心、中国工业清洗协会、国家环境保护部、中国石油和化学工业协会、国内外多种相关报刊杂志的基础信息等公布和提供的大量资料，对中国工业清洗剂发展前景

### 第四章 中国工业清洗剂行业现状

#### 二、国内工业清洗行业存在的问题

#### 三、国际资本关注中国专业工业清洗发展前景

## 五、中国工业清洗发展趋势

### 第二节 工业清洗剂行业发展状况

#### 一、中国工业洗涤剂发展概况

#### 二、工业洗涤剂的发展特性

#### 三、工业洗涤剂市场发展现状

#### 四、中国工业洗涤剂发展规模

## 第五章 我国工业清洗技术分析

### 第一节 我国工业清洗技术分析

#### 一、PHI空气净化技术

#### 二、PIG管道清洗技术

#### 三、中央空调清洁技术

#### 四、高压水射流清洗技术

#### 五、机器人清洗技术

#### 六、干冰清洗技术

#### 七、超声波清洗技术

#### 八、光触媒清洗技术

#### 九、电路板的乳化清洗技术

#### 十、石化设备化学清洗技术

#### 十一、IC制造中清洗技术

#### 十二、带电清洗技术

#### 十三、碳氢真空技术

### 第二节 工业清洗技术发展状况

#### 一、超声波清洗技术的新进展

#### 二、电子清洗的变迁及革新办法

### 第三节 中国带电清洗技术现状与发展

#### 一、带电清洗的意义

#### 二、带电清洗的基本原理

#### 三、带电清洗剂的技术要求

#### 四、带电清洗技术的发展历程

#### 五、带电清洗市场的现状

#### 六、带电清洗技术存在的问题

#### 七、带电清洗行业的现状

## 八、带电清洗行业发展存在的问题

### 第三部分 行业淘汰现状及相关产业分析

#### 第六章 淘汰ODS清洗工业发展状况

##### 第一节 清洗行业ODS淘汰概况

- 一、消耗臭氧层物质ODS分析
- 二、清洗行业ODS淘汰项目分析
- 三、2008-2010年ODS清洗剂淘汰时间表
- 四、ODS清洗剂淘汰计划分析

##### 第二节 ODS清洗替代技术分析

- 一、水清洗技术分析
- 二、半水清洗技术分析
- 三、溶剂清洗技术分析
- 四、免清洗技术分析
- 五、LCD替代ODS清洗技术分析

##### 第三节 ODS淘汰现状分析

- 一、全国淘汰ODS现状
- 二、清洗业淘汰ODS的策略

#### 第七章 我国工业清洁洗涤剂相关产业分析

##### 第一节 2008-2009年洗涤剂产业分析

- 一、2008年中国洗涤剂进发展方向

##### 第四节 其他原料及相关产品市场分析

- 一、合成洗涤剂助剂的发展与应用
- 二、杀菌剂的分类及其应用
- 三、洗涤助剂层硅酸钠应开发现状

#### 第八章 机械清洗中常用清洗剂分析

##### 第一节 溶剂类清洗剂

- 一、石油系溶剂清洗剂
- 二、有机溶剂清洗剂
- 三、不燃氯化烃类清洗剂
- 四、溶剂类清洗剂的去污机理
- 五、溶剂型清洗剂的质量标准问题

##### 第二节 水基碱性清洗剂

一、水基碱性清洗剂的组份与金属种类的关系

二、水基碱性清洗剂与清洗油污性质的关系

三、水基碱性清洗剂的去污机理

### 第三节 水性金属清洗剂

一、水基金属清洗剂概述

二、水性金属清洗剂的现状

三、金属清洗剂的发展趋势

四、水性金属清洗剂的清洗机理

### 第四节 水基表面活性剂清洗剂

一、水基表面活性剂清洗剂的组份及其作用

二、表面活性剂清洗剂内的辅助添加剂及其作用

三、含有表面活性剂的水基清洗剂的选择

## 第四部分 行业重点企业发展分析

### 第九章 主要工业洗涤剂企业分析

#### 第一节 蓝星清洗股份有限公司

一、公司概况

二、2008-2009年公司经营情况

三、2009年公司动态

#### 第二节 南风化工集团股份有限公司

一、公司概况

二、2008-2009年公司经营情况

三、2009年公司动态

#### 第三节 河南恒生源科技有限公司

一、公司概况

二、公司产品介绍

#### 第四节 中南应用科技科学技术研究院

一、研究院概况

二、经营项目分析

三、经营实例

#### 第五节 上海开纳杰化工研究所

一、研究所概况

二、研究所项目介绍

## 第六节 南京金陵石化研究院有限公司

### 一、公司概况

### 二、公司产品介绍

## 第五部分 行业发展趋势及投资分析

## 第十章 2009-2012年工业洗涤业发展趋势

### 第一节 未来中国合成洗涤剂发展趋势

#### 一、加酶洗涤剂

#### 二、低磷和无磷洗涤剂

#### 三、荧光增白剂

### 第二节 未来洗涤剂发展趋势

#### 一、浓缩化

#### 二、温和化、安全化

#### 三、专业化

#### 四、功能化

#### 五、生态化

### 第三节 2009-2012年工业洗涤剂业发展趋势

#### 一、2009-2010年国内工业洗涤剂行业展望

#### 二、2012年洗涤剂市场需求预测

## 第十一章 工业洗涤剂业投资情况分析

### 第一节 工业清洁洗涤剂的投资特性

#### 一、投资前景分析

#### 二、利润回报分析

#### 三、市场进入壁垒分析

#### 四、投资收益分析

#### 五、受国家环保政策调整影响分析

### 第二节 工业清洁洗涤行业投资前景

#### 一、无尘清洗的投资分析

#### 二、空调清洗的投资前景

### 第三节 2009-2012年中国工业洗涤剂企业发展策略

#### 一、坚守核心主业

#### 二、构建优质渠道

#### 三、整合优质资源

四、提升经营能力

五、明确品牌形象

六、调整市场策略

附录：

附录一：非ODS清洗剂检测通则

附录二：工业设备清洗质量标准

图表目录：

图表：2008年1-4季度国内生产总值

图表：2004-2008年国内生产总值及其增长速度

图表：2004-2008年居民消费价格指数涨跌幅度

图表：2008年居民消费价格比上年涨跌幅度

图表：2004-2008年年末国家外汇储备

图表：2004-2008年税收收入及其增长速度

图表：2004-2008年粮食产量及其增长速度

图表：2008年主要工业产品产量及其增长速度

图表：2008年1-11月规模以上工业企业实现利润及其增长速度

图表：2004-2008年建筑业增加值及其增长速度

图表：2004-2008年固定资产投资及其增长速度

图表：2008年分行业城镇固定资产投资及其增长速度

图表：2008年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2008年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2004-2008年社会消费品零售总额及其增长速度

图表：2008年1-12月中国PPI发展情况

图表：2008年货物进出口总额及其增长速度

图表：2008年主要商品出口数量、金额及其增长速度

图表：2008年主要商品进口数量、金额及其增长速度

图表：2008年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度

图表：2004-2008年货物进出口总额及其增长速度

图表：2008年分行业外商直接投资及其增长速度

图表：2008年人口数及其构成

图表：2004-2008年农村居民人均可支配收入及其增长速度

图表：2004-2008年城镇居民人均可支配收入及其增长速度

图表：2008年1-12月中国PPI和CPI走势图

图表：2008-2009年3月全国居民消费价格指数

图表：国内PIG水平式发射器尺寸

图表：焦油去除剂组成

图表：槽车残油清洗剂组成

图表：发动机除炭与脱漆剂组成

图表：发动机除灰与脱漆组成

图表：300mm硅片表面清洗要求

图表：常用清洗溶剂沸点和闪点比较

图表：碳氢清洗方案效益分析

图表：主要ODS气体在大气中的存在寿命、ODP值和GWP值

图表：中国ODS清洗剂消费量分年度控制目标（ODP吨）

图表：LCD替代ODS清洗技术

图表：LCD替代清洗技术的成本比较

图表：环保清洗剂Fisher2000系列产品在LCD上的应用

图表：2008年1月中国洗涤剂行业生产情况

图表：2008-2009年4月纯碱产量全国合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量天津市合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量河北省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量山西省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量内蒙古合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量辽宁省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量吉林省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量江苏省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量浙江省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量安徽省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量福建省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量山东省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量河南省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量湖北省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量湖南省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量广东省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量广西区合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量重庆市合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量四川省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量云南省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量陕西省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量青海省合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量宁夏区合计

图表：2008-2009年4月纯碱产量新疆区合计

图表：2003-2010年我国纯碱产量、表观消费量及增长率

图表：2003-2010年纯碱产能增速与下游行业增速对比

图表：2003-2010年合成洗涤剂产量及增速

图表：2003-2010年中国纯碱进(纯碱进出口数据)出口量及增速

图表：2008-2010年纯碱总需求预测

图表：2003-2010年我国纯碱表观消费量及产量增长

图表：2008年蓝星清洗股份有限公司主营业务构成

图表：2008年蓝星清洗股份有限公司主营收入季度分布图

图表：2009年1季度蓝星清洗股份有限公司利润总额构成

图表：2008年2、4季度蓝星清洗股份有限公司主营构成表

图表：2008-2009年1季度蓝星清洗股份有限公司每股指标

图表：2008-2009年1季度蓝星清洗股份有限公司获利能力表

图表：2008-2009年1季度蓝星清洗股份有限公司经营能力表

图表：2008-2009年1季度蓝星清洗股份有限公司偿债能力表

图表：2008-2009年1季度蓝星清洗股份有限公司资本结构表

图表：2008-2009年1季度蓝星清洗股份有限公司发展能力表

图表：2008-2009年1季度蓝星清洗股份有限公司现金流量分析表

图表：2008-2009年1季度蓝星清洗股份有限公司利润分配表

图表：2009年蓝星清洗股份有限公司重组前后股权结构

图表：2009年蓝星清洗股份有限公司置入上市公司的污水处理资产

图表：2009-2011年蓝星清洗股份有限公司盈利预测

图表：2008年南风化工集团股份有限公司主营业务构成

图表：2008年南风化工集团股份有限公司主营收入季度分布图

图表：2009年1季度南风化工集团股份有限公司利润总额构成

图表：2008年2、4季度南风化工集团股份有限公司主营构成表  
图表：2008-2009年1季度南风化工集团股份有限公司每股指标  
图表：2008-2009年1季度南风化工集团股份有限公司获利能力表  
图表：2008-2009年1季度南风化工集团股份有限公司经营能力表  
图表：2008-2009年1季度南风化工集团股份有限公司偿债能力表  
图表：2008-2009年1季度南风化工集团股份有限公司资本结构表  
图表：2008-2009年1季度南风化工集团股份有限公司发展能力表  
图表：2008-2009年1季度南风化工集团股份有限公司现金流量分析表  
图表：2008-2009年1季度南风化工集团股份有限公司利润分配表  
图表：GNG绿色中央空调水处理剂  
图表：中央空调清洗技术对比表  
图表：GNG电子清洗剂  
图表：电子清洗剂对比表  
图表：中南应用科学技术研究院部分 工商、银行、税务实例  
图表：中南应用科学技术研究院部分 企事业单位实例  
图表：中南应用科学技术研究院部分 商业系统实例  
图表：中南应用科学技术研究院部分 宾馆、酒店、饭店实例  
图表：南京金陵石化研究院有限公司产品介绍

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/xitiao/V71894198Z.html>