

# 2012-2016年中国污水处理 行业运营态势及市场前景预测报告

## 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

《2012-2016年中国污水处理行业运营态势及市场前景预测报告》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/qita/A718942J31.html>

报告价格：印刷版：RMB 7200 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

智研数据研究中心 <http://www.abaogao.com>

### 第一章、中国水资源环境概述

#### 第一节、2007-2010年中国水资源统计数据

- 一、2007年中国水资源统计数据
- 二、2008年中国水资源统计数据
- 三、2009年中国水资源总量数据
- 四、2010年中国水资源总量数据

#### 第二节、2007-2011年上半年中国水资源水质状况

- 一、2007年中国水资源水质状况
- 二、2008年中国水资源水质状况
- 三、2009年中国水资源水质状况
- 四、2010年我国水资源水质状况
- 五、2011年上半年我国水资源水质状况

### 第二章、中国水务行业发展分析

#### 第一节、中国水务行业发展概述

- 一、我国水务行业经济技术特征
- 二、我国水务行业的产业链
- 三、我国水务行业的商业模式
- 四、我国水务行业的生命周期
- 五、我国水务行业的竞争主体

#### 第二节、中国水业改革发展分析

- 一、我国水务行业改革的发展阶段
- 二、我国政府积极推行水务一体化管理
- 三、中国水业改革中存在的一些问题
- 四、水务行业改革的主要方案比较及反思
- 五、我国城市水业改革需处理好的关系

#### 第三节、中国水务市场发展概况

- 一、我国水务市场的主要特点

- 二、2010年中国水务市场发展状况回顾
- 三、2011年中国水务市场发展现状透析
- 四、我国水务企业积极进军国际水务市场
- 五、2011年外资加紧抢滩中国水务市场
- 六、外资大手笔进入中国水务市场原因及应对措施

#### 第四节、水务行业发展存在的问题与建议

- 一、中国水务产业存在的主要问题
- 二、中国水务行业面临高壁垒障碍
- 三、中国城市水务的发展模式探析
- 四、发展大水务产业应坚持市场化方向
- 五、发展现代城市水务的战略思考

### 第三章、中国污水处理行业发展综合分析

#### 第一节、污水处理行业基本概述

- 一、污水处理及其再生利用的定义
- 二、污水处理行业的产业链
- 三、污水处理行业的基本特点
- 四、污水处理行业在国民经济中的地位
- 五、城市污水量的计算

#### 第二节、中国污水处理行业发展分析

- 一、2010年我国城镇污水处理设施建设状况
- 二、2011年1-9月城镇污水处理设施建设运营统计
- 三、城镇污水垃圾处理设施建设取得的成绩
- 四、我国污水处理行业的竞争结构剖析
- 五、中国污水处理费存在较大上调空间

#### 第三节、污水处理市场化分析

- 一、我国污水处理项目市场化发展现况
- 二、我国城市污水处理市场化的运营分析
- 三、污水处理市场化进程中的风险及防范
- 四、污水处理推向市场须明确政府职能
- 五、推进污水处理市场化的发展措施

#### 第四节、中国各地区污水处理发展状况

- 一、北京市
- 二、上海市
- 三、浙江省
- 四、江苏省
- 五、湖北省
- 六、山东省

#### 第五节、中国污水处理技术发展总析

- 一、中国污水处理厂技术工艺应用探究
- 二、对城市污水处理技术问题的思考
- 三、我国污水处理技术的发展路线探析
- 四、我国污水处理技术的发展趋势
- 五、2012年伊始中国成功破解污水处理节能关键技术

#### 第六节、中国污水处理设备发展概况

- 一、国产污水处理设备的发展概况
- 二、污水处理设备国产化实现重大突破
- 三、污水处理设备行业恶性竞争引发的乱象
- 四、城镇小型生活污水处理设备概况及展望
- 五、我国污水处理设备竞争趋势与开发重点

### 第四章、中国污水处理及其再生利用行业财务状况

#### 第一节、中国污水处理及其再生利用行业经济规模

- 一、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业销售规模
- 二、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业利润规模
- 三、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业资产规模

#### 第二节、中国污水处理及其再生利用行业盈利能力指标分析

- 一、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业亏损面
- 二、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业销售毛利率
- 三、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业成本费用利润率
- 四、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业销售利润率

#### 第三节、中国污水处理及其再生利用行业营运能力指标分析

- 一、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业应收账款周转率
- 二、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业流动资产周转率

三、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业总资产周转率

#### 第四节、中国污水处理及其再生利用行业偿债能力指标分析

一、2007-2011年9月污水处理及其再生利用业资产负债率

二、2009-2011年9月污水处理及其再生利用业利息保障倍数

#### 第五节、中国污水处理及其再生利用行业财务状况综合评价

一、污水处理及其再生利用业财务状况综合评价

二、影响污水处理及其再生利用业财务状况的经济因素分析

### 第五章、中国污水处理业发展的问题与策略

#### 第一节、污水处理行业的问题分析

一、我国污水处理行业存在的主要问题

二、国内污水处理建设方面存在的不足

三、我国污水处理运行面临的挑战

四、我国污水处理排放标准滞后

五、污水处理产业化存在的问题及原因

#### 第二节、污水处理行业的发展策略

一、三大对策为污水处理产业发展破局

二、城市污水处理发展必须实现八个转变

三、城市污水处理资源化的对策

四、解决污水处理行业资金短缺的策略

五、未来污水排放标准的建立

六、污水处理产业化发展主要建议

### 第六章、中国工业污水处理分析

#### 第一节、工业污水的相关概念

一、工业废水的含义

二、工业废水的分类

三、工业废水处理原则

#### 第二节、中国工业废水排放及处理概况

一、2006年中国工业废水排放及处理状况

二、2007年中国工业废水排放及处理状况

三、2008年中国工业废水排放及处理状况

- 四、2009年我国工业废水排放及处理情况
- 五、2010年我国工业废水排放及处理情况
- 六、&ldquo;十二五&rdquo;期间工业废水治理行业发展预测

### 第三节、主要工业污水排放及处理

- 一、轧钢厂废水处理
- 二、钢铁工业污水排放及回用方式
- 三、化工行业废水排放及回收利用
- 四、造纸工业污水处理发展状况分析
- 五、纺织印染废水排放及治理研究

### 第四节、工业污水处理项目建设状况

- 一、2011年天津市河北区医院污水处理设施改造项目投运
- 二、2011年7月寻甸金所工业园区污水处理厂顺利投运
- 三、2011年8月哈尔滨重金属污水处理项目启动
- 四、2011年11月宝鸡高新区污水处理首期工程竣工
- 五、2011年11月浙江富阳大源污水厂建成运营
- 六、2011年12月中外合作污水处理项目建成投运

### 第五节、工业污水处理技术

- 一、工业污水处理技术综述
- 二、各类工业废水的特点及处理技术
- 三、国际工业废水CWT处理模式分析
- 四、超滤膜分离水处理在工业废水处理中的应用
- 五、&ldquo;十二五&rdquo;期间工业废水治理技术的重点方向

## 第七章、中国水污染与政府纠纷案例

### 第一节、江苏盐城水污染

- 一、案例回顾
- 二、江苏盐城市化工污染导致全城断水
- 三、盐城自来水污染源头为一小化工厂
- 四、江苏盐城水污染化工厂遍布水源地周围
- 五、盐城水污染排污化工厂被强制拆除

### 第二节、渭河漏油事件

- 一、案例回顾

二、陕西渭河漏油事件致黄河水质受影响

三、油管漏油事件敲响黄河水质保护警钟

### 第三节、污油泥流入洛河

一、案例回顾

二、北洛河油污事件沿线城乡群众饮水正常

三、洛川污油泥污染事件背后的反思

### 第四节、紫金矿业污染门

一、案例回顾

二、造成紫金矿业污染事件的原因

三、紫金矿业污染事件显露环保制度性的缺陷

四、紫金矿业溃坝事件终审被判罚3千万

### 第五节、松花江污染事件

一、案例回顾

二、2005年与2010年松花江水污染事件的区别

三、松花江流域水污染防治效果显著

四、哈尔滨将投巨资控制松花江沿江污染源

## 第八章、污水处理投融资模式分析

### 第一节、污水处理BOT投资模式

一、BOT的基本概念

二、BOT模式成为污水处理行业发展主流

三、城市污水处理BOT项目分析

四、以BOT模式投资城市污水处理设施可行性分析

五、小城镇污水处理厂的BOT建设模式探析

### 第二节、BOT模式风险及规避分析

一、投资者风险分析

二、项目前期工作存在风险

三、污水处理厂在运营中的风险

四、项目在移交时的风险

五、BOT中受益者风险分析

六、污水处理厂BOT运作模式的风险及规避

### 第三节、污水处理其他投资模式



- 一、BT模式的基本介绍
- 二、污水处理项目中BT模式与BOT模式的比较
- 三、TOT模式的基本介绍
- 四、污水处理TOT项目案例分析及经验借鉴
- 五、污水处理委托运营模式成必然趋势

#### 第四节、部分地区污水处理融资模式发展

- 一、上海市污水处理项目TOT模式融资问题与对策
- 二、哈尔滨实施BOT方式投资污水市场的解析
- 三、浙江城市污水处理项目投融资状况发展分析
- 四、江西污水处理设施建设融资模式的创新发展
- 五、贵州污水处理建设积极推广BOT模式
- 六、昆明探索多元化融资渠道推进城市污水处理

#### 第一节、污水处理行业投资现状

- 一、中国污水处理运营投资主要特征
- 二、我国污水处理行业的盈利能力
- 三、我国污水处理行业进入和退出壁垒

#### 第二节、污水处理行业投资机会

- 一、国家政策有利于水处理行业发展
- 二、污水处理行业面临的投资机会
- 三、MBR成为污水处理行业新的盈利增长点
- 四、中西部及东北地区污水处理业蕴藏投资机会

#### 第三节、污水处理行业投资需求预测

- 一、“十二五”期间污水处理行业投资规模将达万亿元
- 二、“十二五”期间城镇污水处理基础设施建设投资需求
- 三、“十二五”期间农村及小城镇污水处理基础设施建设投资需求

#### 第四节、中国污水处理发展趋势分析

- 一、“十二五”期间我国污水处理产业发展潜力预测
- 二、2012-2016年中国污水处理及其再生利用行业预测分析
- 三、中国污水处理行业的发展方向
- 四、未来我国污水处理设施建设趋势
- 五、污水处理行业发展与运营整合方向

## 第十章、国内外重点污水处理企业经营状况分析

### 第一节、威立雅水务集团

- 一、集团简介
- 二、2009年威立雅经营状况分析
- 三、2010年威立雅经营状况分析
- 四、2011年前三季度威立雅经营状况分析

### 第二节、法国燃气苏伊士集团

- 一、集团简介
- 二、2009年法国燃气苏伊士集团经营状况
- 三、2010年法国燃气苏伊士集团经营状况
- 四、2011年前三季度法国燃气苏伊士集团经营状况

### 第三节、德国柏林水务集团（BERLINWASSER GROUP）

- 一、集团简介
- 二、2008年德国柏林水务集团经营状况
- 三、2009年德国柏林水务集团经营状况
- 四、2010年德国柏林水务集团经营状况

### 第四节、北京首创股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2009年1-12月首创股份经营状况分析
- 三、2010年1-12月首创股份经营状况分析
- 四、2011年1-9月首创股份经营状况分析

### 第五节、桑德环境资源股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2009年1-12月桑德环境经营状况分析
- 三、2010年1-12月桑德环境经营状况分析
- 四、2011年1-9月桑德环境经营状况分析

### 第六节、南海发展股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2009年1-12月南海发展经营状况分析
- 三、2010年1-12月南海发展经营状况分析
- 四、2011年1-9月南海发展经营状况分析

### 第七节、天津创业环保集团股份有限公司

- 一、公司简介
- 二、2009年1-12月创业环保经营状况分析
- 三、2010年1-12月创业环保经营状况分析
- 四、2011年1-9月创业环保经营状况分析

#### 第八节、上市公司财务比较分析

- 一、盈利能力分析
- 二、成长能力分析
- 三、营运能力分析
- 四、偿债能力分析

### 第十一章、污水处理行业相关政策法规

#### 第一节、国家法律法规

- 一、《中华人民共和国水污染防治法》
- 二、《中华人民共和国水污染防治法实施细则》
- 三、《污水处理设施环境保护监督管理办法》
- 四、《中华人民共和国防止船舶污染海域管理条例》
- 五、《城市污水处理及污染防治技术政策》
- 六、《“十二五”期间城镇污水处理设施配套管网建设项目资金管理办法》

#### 第二节、区域河流政策法规

- 一、《淮河流域水污染防治暂行条例》
- 二、《江苏省太湖水污染防治条例》
- 三、《淮河和太湖流域排放重点水污染物许可证管理办法（试行）》
- 四、《山东省沂沭河流域水污染防治办法》
- 五、《上海市黄浦江上游水源保护条例》
- 六、《重庆市长江三峡水库库区及流域水污染防治条例》

#### 第三节、地方法规

- 一、《北京市水污染防治条例》
- 二、《浙江省水污染防治条例》
- 三、《山西省水资源管理条例》
- 四、《无锡市水环境保护条例》

#### 第四节、行业政策法规

- 一、《印染行业废水污染防治技术政策》

## 二、草浆造纸工业废水污染防治技术政策

### 图表目录：

- 图表1 2007年各水资源一级区水资源量
- 图表2 2007年各水资源一级区供用水量
- 图表3 2008年各水资源一级区水资源量
- 图表4 2008年各水资源一级区供用水量
- 图表5 2007年度全国河流全年水质类别比例
- 图表6 全国河流水资源质量评价结果
- 图表7 2007年度全国10个水资源一级区河流水资源质量评价成果
- 图表8 2007年度水资源一级区河流水资源质量评价结果
- 图表9 松花江区河流水资源质量评价结果
- 图表10 2007年松花江区全年水质类别河长比例
- 图表11 辽河区河流水资源质量评价结果
- 图表12 2007年辽河区全年水质类别河长比例
- 图表13 海河区河流水资源质量评价结果
- 图表14 2007年海河区全年各水质类别河长占评价河长比例
- 图表15 黄河区河流水资源质量评价结果
- 图表16 2007年黄河区全年各水质类别河长占评价河长的比例
- 图表17 淮河区河流水资源质量评价结果
- 图表18 2007年淮河区全年各水质类别河长占评价河长比例
- 图表19 长江区河流水资源质量评价结果
- 图表20 2007年长江区全年各水质类别河长占评价河长比例
- 图表21 东南诸河区河流水资源质量评价结果
- 图表22 2007年东南诸河区全年各水质类别河长占评价河长比例
- 图表23 珠江区河流水资源质量评价结果
- 图表24 2007年珠江区全年各水质类别河长占评价河长比例
- 图表25 西南诸河区河流水资源质量评价结果
- 图表26 2007年西南诸河区全年各水质类别河长占评价河长比例
- 图表27 西北诸河区河流水资源质量评价结果
- 图表28 2007年西北诸河区全年各水质类别河长占评价河长的比例
- 图表29 2007年省界断面水体各水质类

- 图表30 2007年度省界水体水质状况评价结果
- 图表31 2007年度主要湖泊水质和营养状态评价结果
- 图表32 2007年度主要水库水质和营养状态评价结果
- 图表33 2007年各类水功能区水质达标情况统计表
- 图表34 2007年全国分类水功能区达标比例
- 图表35 2008年全国河流水资源质量评价结果
- 图表36 2008年水资源一级区河流水资源质量评价结果
- 图表37 2008年度主要湖泊水资源质量和营养状态评价结果
- 图表38 2008年度主要水库水资源质量和营养状态评价结果
- 图表39 2008年度省界水体水资源质量状况评价结果
- 图表40 2008年各类水功能区水资源质量达标情况统计
- 图表41 2009年七大水系水质类别比例
- 图表42 2009年重点湖库水质类别
- 图表43 2009年重点湖库营养状态指数
- 图表44 2009年重点大型淡水湖泊水质状况
- 图表45 2009年大型水库水质评价结果
- 图表46 2011年上半年地表水水质类别
- 图表47 2011年上半年七大水系水质类别比例
- 图表48 2009年水务类A股上市公司业务组合
- 图表49 中国水务行业生命周期
- 图表50 我国水务行业竞争主体类型
- 图表51 2008、2009年度中国水业十大影响力企业
- 图表52 污水处理在水务行业产业链中的位置
- 图表53 城市污水处理流程
- 图表54 处理能力为20万吨/天的城市污水处理厂工程成本构成情况
- 图表55 处理能力为20万吨/天的工业污水处理厂工程成本构成情况
- 图表56 2006-2010年污水处理行业工业总产值占GDP比重
- 图表57 污水处理行业对国民经济的作用和贡献
- 图表58 城市分类污水排放系数
- 图表59 污水处理行业“波特五力”模型的竞争结构
- 图表60 2010年我国主要城市水价与污水处理价格调整情况
- 图表61 生物处理工艺主要设计参数

- 图表62 2007-2011年9月污水处理及其再生利用业销售收入
- 图表63 2007-2010年污水处理及其再生利用业销售收入增长趋势图
- 图表64 2009-2010年11月污水处理及其再生利用业不同规模企业销售额
- 图表65 2011年1-9月污水处理及其再生利用业不同规模企业销售额
- 图表66 2009-2010年11月污水处理及其再生利用业不同所有制企业销售额
- 图表67 2010年1-11月污水处理及其再生利用业不同所有制企业销售额对比图
- 图表68 2011年1-9月污水处理及其再生利用业不同所有制企业销售额
- 图表69 2011年1-9月污水处理及其再生利用业不同所有制企业销售额对比图
- 图表70 2007-2011年9月污水处理及其再生利用业利润总额
- 图表71 2007-2010年污水处理及其再生利用业利润总额增长趋势图
- 图表72 2009-2010年11月污水处理及其再生利用业不同规模企业利润总额
- 图表73 2011年1-9月污水处理及其再生利用业不同规模企业利润总额
- 图表74 2009-2010年11月污水处理及其再生利用业不同所有制企业利润总额
- 图表75 2011年1-9月污水处理及其再生利用业不同所有制企业利润总额
- 图表76 2011年1-9月污水处理及其再生利用业不同所有制企业利润总额对比图
- 图表77 2007-2011年9月污水处理及其再生利用业资产总额
- 图表78 2007-2010年11月污水处理及其再生利用业总资产增长趋势图
- 图表79 截至2011年9月底污水处理及其再生利用业不同规模企业总资产
- 图表80 截至2011年9月底污水处理及其再生利用业不同所有制企业总资产
- 图表81 截至2011年9月底污水处理及其再生利用业不同所有制企业总资产对比图
- 图表82 2007-2011年9月污水处理及其再生利用业亏损面
- 图表83 2007-2011年9月污水处理及其再生利用业亏损企业亏损总额
- 图表84 2007-2010年11月污水处理及其再生利用业销售毛利率趋势图
- 图表85 2007-2011年9月污水处理及其再生利用业成本费用率
- 图表86 2007-2010年11月污水处理及其再生利用业成本费用利润率趋势图
- 图表87 2007-2010年11月污水处理及其再生利用业销售利润率趋势图
- 图表88 2007-2010年11月污水处理及其再生利用业应收账款周转率对比图
- 图表89 2007-2010年11月污水处理及其再生利用业流动资产周转率对比图
- 图表90 2007-2010年11月污水处理及其再生利用业总资产周转率对比图
- 图表91 2007-2010年11月污水处理及其再生利用业资产负债率对比图
- 图表92 2009-2010年11月污水处理及其再生利用业利息保障倍数对比图
- 图表93 2007-2009年南昌市污水厂进水COD浓度变化曲线

- 图表94 2007-2009年郑州市污水厂进水COD浓度变化曲线
- 图表95 2007-2009年重庆市污水厂进水COD浓度变化曲线
- 图表96 2006年我国各行业工业废水排放及处理情况
- 图表97 2009年我国各行业工业废水排放及处理情况
- 图表98 2009年我国主要城市工业废水排放及处理情况
- 图表99 2010年我国工业废水排放情况
- 图表100 一次性沉淀系统
- 图表101 旋流沉淀池
- 图表102 二次沉淀工艺流程
- 图表103 沉淀&mdash;混凝沉淀&mdash;冷却工艺流程
- 图表104 沉淀&mdash;过滤&mdash;冷却工艺流程
- 图表105 细颗粒铁皮及污泥处理系统
- 图表106 含油废水废渣处理工艺流程
- 图表107 废油再生工艺流程
- 图表108 二次中和流程图
- 图表109 真空浓缩冷冻结晶法回收硫酸工艺流程
- 图表110 加酸冷冻结晶法回收硫酸工艺流程
- 图表111 铁屑生产硫酸亚铁法流程
- 图表112 真空蒸发法回收盐酸工艺流程
- 图表113 哈尔滨文昌污水处理厂和太平污水处理厂基本情况对比表
- 图表114 文昌污水处理厂和太平污水处理厂费用对比
- 图表115 2015年城镇污水处理能力预测
- 图表116 2010年我国污水处理厂分布情况
- 图表117 2015年排水管网长度预测
- 图表118 2012-2016年中国污水处理及其再生利用行业产品销售收入预测
- 图表119 2012-2016年中国污水处理及其再生利用行业累计利润总额预测
- 图表120 2007-2009年威立雅综合损益表
- 图表121 2007-2009年威立雅不同部门收入情况
- 图表122 2008-2009年威立雅不同地区收入情况
- 图表123 2008-2010年威立雅集团综合损益表
- 图表124 2009-2010年威立雅集团主要财务数据
- 图表125 2009-2010年威立雅不同部门调整后营业利润情况

- 图表126 2009-2010年威立雅不同部门收入及比重情况
- 图表127 2009-2010年威立雅不同地区收入及比重情况
- 图表128 2011年前三季度威立雅主要财务指标
- 图表129 2011年前三季度威立雅不同部门收入情况
- 图表130 2009年法国燃气苏伊士集团综合损益表
- 图表131 2009-2010年法国燃气苏伊士集团综合损益表
- 图表132 2009-2010年法国燃气苏伊士集团不同部门收入情况
- 图表133 2009-2010年法国燃气苏伊士集团不同地区收入情况
- 图表134 2009-2010年法国燃气苏伊士集团不同部门营业利润情况
- 图表135 2010-2011年前三季度法国燃气苏伊士集团不同地区收入情况
- 图表136 2010-2011年前三季度法国燃气苏伊士集团不同部门收入情况
- 图表137 2005-2008年德国柏林水务集团主要财务数据
- 图表138 2007-2009年德国柏林水务集团主要财务数据
- 图表139 2009年德国柏林水务集团不同部门经营状况
- 图表140 2008-2010年德国柏林水务集团主要财务数据
- 图表141 2010年德国柏林水务集团不同部门经营状况
- 图表142 2009年1-12月首创股份主要财务数据
- 图表143 2009年1-12月首创股份非经常性损益项目及金额
- 图表144 2007年-2009年首创股份主要会计数据
- 图表145 2007年-2009年首创股份主要财务指标
- 图表146 2009年1-12月首创股份主营业务分行业情况
- 图表147 2009年1-12月首创股份主营业务分地区情况
- 图表148 2010年1-12月首创股份主要财务数据
- 图表149 2010年1-12月首创股份非经常性损益项目及金额
- 图表150 2008年-2010年首创股份主要会计数据
- 图表151 2008年-2010年首创股份主要财务指标
- 图表152 2010年1-12月首创股份主营业务分行业情况
- 图表153 2010年1-12月首创股份主营业务分地区情况
- 图表154 2011年1-9月首创股份主要会计数据及财务指标
- 图表155 2011年1-9月首创股份非经常性损益项目及金额
- 图表156 2009年1-12月桑德环境非经常性损益项目及金额
- 图表157 2007年-2009年桑德环境主要会计数据



- 图表158 2007年-2009年桑德环境主要财务指标
- 图表159 2009年1-12月桑德环境主营业务分行业情况
- 图表160 2009年1-12月桑德环境主营业务分地区情况
- 图表161 2010年1-12月桑德环境主要财务数据
- 图表162 2010年1-12月桑德环境非经常性损益项目及金额
- 图表163 2008年-2010年桑德环境主要会计数据和主要财务指标
- 图表164 2010年1-12月桑德环境主营业务分行业情况
- 图表165 2010年1-12月桑德环境主营业务分地区情况
- 图表166 2011年1-9月桑德环境主要会计数据及财务指标
- 图表167 2011年1-9月桑德环境非经常性损益项目及金额
- 图表168 2009年1-12月南海发展主要财务数据
- 图表169 2009年1-12月南海发展非经常性损益项目及金额
- 图表170 2007年-2009年南海发展主要会计数据
- 图表171 2007年-2009年南海发展主要财务指标
- 图表172 2009年1-12月南海发展主营业务分行业情况
- 图表173 2009年1-12月南海发展主营业务分地区情况
- 图表174 2010年1-12月南海发展主要财务数据
- 图表175 2010年1-12月南海发展非经常性损益项目及金额
- 图表176 2008年-2010年南海发展主要会计数据
- 图表177 2008年-2010年南海发展主要财务指标
- 图表178 2010年1-12月南海发展主营业务分行业情况
- 图表179 2010年1-12月南海发展主营业务分地区情况
- 图表180 2011年1-9月南海发展主要会计数据及财务指标
- 图表181 2011年1-9月南海发展非经常性损益项目及金额
- 图表182 2009年1-12月创业环保主要财务数据
- 图表183 2009年1-12月创业环保非经常性损益项目及金额
- 图表184 2007年-2009年创业环保主要会计数据
- 图表185 2007年-2009年创业环保主要财务指标
- 图表186 2009年1-12月创业环保主营业务分行业情况
- 图表187 2009年1-12月创业环保主营业务分地区情况
- 图表188 2010年1-12月创业环保主要财务数据
- 图表189 2010年1-12月创业环保非经常性损益项目及金额

- 图表190 2008年-2010年创业环保主要会计数据
- 图表191 2008年-2010年创业环保主要财务指标
- 图表192 2010年1-12月创业环保主营业务分行业情况
- 图表193 2010年1-12月创业环保主营业务分地区情况
- 图表194 2011年1-9月创业环保主要会计数据及财务指标
- 图表195 2011年1-9月创业环保非经常性损益项目及金额
- 图表196 2011年前三季度污水处理行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表197 2010年污水处理行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表198 2009年污水处理行业上市公司盈利能力指标分析
- 图表199 2011年前三季度污水处理行业上市公司成长能力指标分析
- 图表200 2010年污水处理行业上市公司成长能力指标分析
- 图表201 2009年污水处理行业上市公司成长能力指标分析
- 图表202 2011年前三季度污水处理行业上市公司营运能力指标分析
- 图表203 2010年污水处理行业上市公司营运能力指标分析
- 图表204 2009年污水处理行业上市公司营运能力指标分析
- 图表205 2011年前三季度污水处理行业上市公司偿债能力指标分析
- 图表206 2010年污水处理行业上市公司偿债能力指标分析
- 图表207 2009年污水处理行业上市公司偿债能力指标分析

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/qita/A718942J31.html>