

2016-2022年中国自来水市场竞争规模及十三五投资前景评估报告

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《2016-2022年中国自来水市场竞争规模及十三五投资前景评估报告》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/yinliao/243620243620.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

自来水是人们生活以及工商业企业生产经营不可或缺的物质，是城市建设和发展的基础。从20世纪90年代开始，中国自来水行业打破垄断，推进市场化改革，城市供水能力和质量显著提升，农村自来水设施建设也取得长足发展。

2013年中国自来水生产量为4948708.8万立方米，2014年中国自来水成产量达5287096.72万立方米，同比增长3.9%。近年来，居民阶梯水价制度已经在部分城市相继实施。按照国家发改委计划，2015年底前设市城市原则上要全面实行居民阶梯水价制度，各地要设不少于三级阶梯水量，第一、二级水量分别按覆盖80%、95%居民家庭用户月均用水量确定，各级水价按不低于1:1.5:3的比例安排。

随着体制改革的不断深入，市场制度和社会资本不断进入国有垄断领域。国家相继出台多项推动自来水等公用事业行业市场化、民营化政策，中国自来水行业民营化进程不断推进。特别是PPP模式的推广，使政府部门和民营企业能够充分利用各自的优势，即把政府部门的社会责任、远景规划、协调能力与民营企业的创业精神、民间资金和管理效率结合到一起。投资主体分多元化和水价上调等已经成为自来水行业的发展趋势，水务企业面临极好的发展机遇。

《2016-2022年中国自来水市场竞争规模及十三五投资前景评估报告》由观研天下（Insight&Info Consulting Ltd）领衔撰写，在周密严谨的市场调研基础上，主要依据国家统计局数据，海关总署，问卷调查，行业协会，国家信息中心，商务部等权威统计资料。

报告主要研行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境。为战略投资或行业规划者提供准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

【报告大纲】

第一章 2013-2015年中国水务行业发展分析

1.1 水务行业概述

1.1.1 水资源概况

1.1.2 水务行业监管体系

1.1.3 水务行业生命周期

1.1.4 水务行业价值链分析

1.2 2013-2015年水务行业运行状况

1.2.1 水务行业运行特征

1.2.2 水务行业发展壮大

1.2.3 水务行业发展态势

- 1.2.4 水务市场增量空间
- 1.2.5 细分市场发展规模
- 1.2.6 水务企业转型升级
- 1.3 2013-2015年中国水务市场格局分析
 - 1.3.1 市场供求状况
 - 1.3.2 竞争结构分析
 - 1.3.3 市场竞争主体
 - 1.3.4 企业整合提速
 - 1.3.5 市场化逐步深入
- 1.4 中国水务行业主要发展模式分析
 - 1.4.1 BOT模式
 - 1.4.2 TOT模式
 - 1.4.3 PPP模式
 - 1.4.4 委托运营模式
 - 1.4.5 股权收购模式
 - 1.4.6 中外合资模式
- 第二章 2013-2015年中国自来水行业分析
 - 2.1 自来水行业概述
 - 2.1.1 自来水生产供应
 - 2.1.2 自来水行业特征
 - 2.1.3 自来水管制政策
 - 2.2 2013-2015年中国自来水行业运行状况
 - 2.2.1 行业总体规模
 - 2.2.2 区域分布格局
 - 2.2.3 行业改革成果
 - 2.2.4 行业利好因素
 - 2.2.5 相关政策解读
 - 2.3 2013-2015年全国自来水产量数据分析
 - 2.3.1 2013年全国自来水产量分析
 - 2.3.2 2014年全国自来水产量分析
 - 2.3.3 2015年全国自来水产量分析
 - 2.4 自来水行业民营化改革
 - 2.4.1 相关概念的界定
 - 2.4.2 民营化改革的理论基础
 - 2.4.3 民营化改革的现实要求

2.4.4 民营化改革的法律依据

2.5 自来水行业存在的问题

2.5.1 行业面临的挑战

2.5.2 自来水管理问题

2.5.3 自来水安全问题

2.5.4 自来水企业问题

2.6 自来水行业发展的对策

2.6.1 自来水行业对策建议

2.6.2 完善自来水行业管理

2.6.3 自来水安全保障措施

2.6.4 自来水企业发展策略

第三章 中国自来水的生产和供应行业财务状况

3.1 中国自来水的生产和供应行业经济规模

3.1.1 2011-2015年自来水的生产和供应业销售规模

3.1.2 2011-2015年自来水的生产和供应业利润规模

3.1.3 2011-2015年自来水的生产和供应业资产规模

3.2 中国自来水的生产和供应行业盈利能力指标分析

3.2.1 2011-2015年自来水的生产和供应业亏损面

3.2.2 2011-2015年自来水的生产和供应业销售毛利率

3.2.3 2011-2015年自来水的生产和供应业成本费用利润率

3.2.4 2011-2015年自来水的生产和供应业销售利润率

3.3 中国自来水的生产和供应行业营运能力指标分析

3.3.1 2011-2015年自来水的生产和供应业应收账款周转率

3.3.2 2011-2015年自来水的生产和供应业流动资产周转率

3.3.3 2011-2015年自来水的生产和供应业总资产周转率

3.4 中国自来水的生产和供应行业偿债能力指标分析

3.4.1 2011-2015年自来水的生产和供应业资产负债率

3.4.2 2011-2015年自来水的生产和供应业利息保障倍数

3.5 中国自来水的生产和供应行业财务状况综合评价

3.5.1 自来水的生产和供应业财务状况综合评价

3.5.2 影响自来水的生产和供应业财务状况的经济因素分析

第四章 2013-2015年城市供水行业发展分析

4.1 城市供水行业概述

4.1.1 城市供水行业分类

4.1.2 城市供水主要环节

4.1.3 城市供水主要产品

4.1.4 城市供水产业链

4.2 城市供水行业运行状况

4.2.1 行业战略地位

4.2.2 城镇供水规模

4.2.3 行业发展特点

4.2.4 行业盈利模式

4.2.5 存在问题及对策

4.3 城市供水行业区域分布状况

4.3.1 产能分布

4.3.2 规模分布

4.3.3 效益分布

4.3.4 分布趋势

4.4 城市供水行业竞争格局分析

4.4.1 行业进入壁垒

4.4.2 行业退出壁垒

4.4.3 竞争结构分析

4.5 分质供水分析

4.5.1 分质供水的发展

4.5.2 管道分质供水实例解析

4.5.3 管道分质供水存在的问题

4.5.4 管道分质供水的发展方向

第五章 2013-2015年农村供水行业分析

5.1 中国农村供水发展综述

5.1.1 农村供水发展进程

5.1.2 农村供水发展特性

5.1.3 农村供水面临挑战

5.1.4 农村供水发展对策

5.2 农村饮水安全分析

5.2.1 农村饮水安全总体状况

5.2.2 农村饮用水安全的问题

5.2.3 保障农村饮水安全措施

5.3 江西省农村供水状况分析

5.3.1 江西农村供水进程

5.3.2 江西农村供水成效

5.3.3 江西农村供水问题

第六章 2013-2015年自来水行业区域发展分析

6.1 广东省

6.1.1 城市供水行业规模

6.1.2 城市供水市场格局

6.1.3 城市供水行业效益

6.1.4 水质监测标准统一

6.1.5 农村供水发展规模

6.1.6 农村供水规划思路

6.2 浙江省

6.2.1 城市供水行业规模

6.2.2 城市供水市场格局

6.2.3 城市供水能力提升

6.2.4 城市供水行业效益

6.2.5 城市供水行业趋势

6.3 江苏省

6.3.1 城市供水行业规模

6.3.2 城市供水市场格局

6.3.3 城市供水行业效益

6.3.4 区域供水模式解析

6.3.5 城乡供水同源同质

6.3.6 城市供水行业趋势

6.4 北京市

6.4.1 2014年阶梯水价实施

6.4.2 2015年供水设施建设

6.4.3 南水入京缓解供水压力

6.4.4 北京市自来水水质检测

6.4.5 面临的供水形势及问题

6.5 上海市

6.5.1 实施水务一体化改革

6.5.2 基本实现供水集约化

6.5.3 二次供水设施改造情况

6.5.4 2015年夏上海供水格局

6.5.5 上海供水安全保障措施

6.6 其他地区

- 6.6.1 2015年甘肃加强水质管理
- 6.6.2 2015年湖北省城镇供水条例施行
- 6.6.3 湖南省饮水安全项目建设进展
- 6.6.4 四川出台村镇供水管理办法
- 6.6.5 青岛供水成本高过水价
- 第七章 2013-2015年中国水价分析
 - 7.1 水价形成机制概述
 - 7.1.1 中国水价的构成
 - 7.1.2 水价制定原则
 - 7.1.3 水价影响因素
 - 7.1.4 水价形成机制沿革
 - 7.1.5 国外水价定价模式
 - 7.2 中国供水价格水平分析
 - 7.2.1 供水价格偏低
 - 7.2.2 水价调整情况
 - 7.2.3 水价上涨趋势
 - 7.3 阶梯式水价
 - 7.3.1 阶梯式水价的含义
 - 7.3.2 阶梯式水价的优势
 - 7.3.3 阶梯式水价的局限性
 - 7.3.4 推行阶梯式水价的挑战
 - 7.3.5 完善阶梯式水价改革的措施
 - 7.4 中国水价政策分析
 - 7.4.1 水价管制分类政策
 - 7.4.2 水价结构管制政策
 - 7.4.3 水价管制政策特点
 - 7.4.4 水价政策存在的问题
 - 7.4.5 完善水价政策的建议
 - 7.5 水价改革
 - 7.5.1 水价改革的重要性
 - 7.5.2 水价改革的目标和原则
 - 7.5.3 水价市场化改革的进展
 - 7.5.4 水利试点项目水价改革
 - 7.5.5 水价改革存在的问题
 - 7.5.6 水价改革的政策建议

第八章 2013-2015年自来水相关行业发展分析

8.1 污水处理行业分析

8.1.1 政策环境分析

8.1.2 行业发展规模

8.1.3 行业供需状况

8.1.4 市场竞争格局

8.1.5 未来发展趋势

8.2 再生水行业分析

8.2.1 再生水发展历程

8.2.2 再生水政策分析

8.2.3 再生水行业规模

8.2.4 再生水制约因素

8.2.5 再生水利用前景

8.3 海水淡化行业分析

8.3.1 海水淡化技术及成本

8.3.2 海水淡化业务模式

8.3.3 海水淡化发展规模

8.3.4 海水淡化存在的问题

8.3.5 海水淡化前景预测

8.4 净水器行业分析

8.4.1 净水器行业现状

8.4.2 净水器市场特征

8.4.3 净水器市场格局

8.4.4 净水器行业营销

8.4.5 净水器行业趋势

8.5 水质监测行业分析

8.5.1 地下水水质监测情况

8.5.2 水质监测设备市场

8.5.3 水质监测市场需求

8.5.4 行业竞争结构分析

8.5.5 第三方水质检测模式

第九章 2013-2015年国际重点自来水企业分析

9.1 法国威立雅水务集团

9.1.1 企业发展概况

9.1.2 企业经营状况

9.1.3 企业战略调整

9.1.4 在华业务分析

9.2 苏伊士环境集团

9.2.1 企业发展概况

9.2.2 企业经营业绩

9.2.3 企业品牌战略

9.2.4 企业在华业务

9.3 英国泰晤士水务集团

9.3.1 企业发展概况

9.3.2 企业经营业绩

9.3.3 企业投资动态

9.3.4 企业在华业务

第十章 2013-2015年中国重点自来水企业分析

10.1 北京首创股份有限公司

10.1.1 企业发展概况

10.1.2 经营效益分析

10.1.3 业务经营分析

10.1.4 财务状况分析

10.1.5 未来前景展望

10.2 江苏江南水务股份有限公司

10.2.1 企业发展概况

10.2.2 经营效益分析

10.2.3 业务经营分析

10.2.4 财务状况分析

10.2.5 未来前景展望

10.3 重庆水务集团股份有限公司

10.3.1 企业发展概况

10.3.2 经营效益分析

10.3.3 业务经营分析

10.3.4 财务状况分析

10.3.5 未来前景展望

10.4 武汉三镇实业控股股份有限公司

10.4.1 企业发展概况

10.4.2 经营效益分析

10.4.3 业务经营分析

10.4.4 财务状况分析

10.4.5 未来前景展望

10.5 江西洪城水业股份有限公司

10.5.1 企业发展概况

10.5.2 经营效益分析

10.5.3 业务经营分析

10.5.4 财务状况分析

10.5.5 未来前景展望

10.6 上市公司财务比较分析

10.6.1 盈利能力分析

10.6.2 成长能力分析

10.6.3 营运能力分析

10.6.4 偿债能力分析

第十一章 2016-2022年自来水行业投资潜力分析

11.1 投资特点分析

11.1.1 行业区域垄断特征明显

11.1.2 大型企业跨区域跑马圈地

11.1.3 投资和经营主体多元化

11.2 投资需求分析

11.2.1 城镇化发展带来的刚性需求

11.2.2 水安全、水生态保护的需求

11.2.3 行业发展的资金需求

11.3 投资风险预警

11.3.1 经济环境风险

11.3.2 政策环境风险

11.3.3 市场供需风险

11.3.4 其他风险

11.4 投资策略建议

11.4.1 水务市场投资热点

11.4.2 供水设施改造重点

11.4.3 区域市场投资重点

11.4.4 水处理工艺提标改造

第十二章 观研网对2016-2022年中国自来水行业趋势及前景分析

12.1 中国水务行业未来发展趋势

12.1.1 水务行业发展空间广阔

12.1.2 流域、区域一体化发展

12.1.3 水务市场化改革有望提速

12.1.4 水务与资本市场加速融合

12.1.5 水务管理一体化

12.2 观研网对2016-2022年自来水行业前景预测

12.2.1 观研网对2016-2022年自来水行业发展形势分析

12.2.2 观研网对2016-2022年自来水行业销售规模预测

12.2.3 观研网对2016-2022年自来水行业利润规模预测

12.2.4 观研网对2016-2022年自来水行业资产规模预测

附录

附录一：《中华人民共和国水法》

附录二：《城市供水条例》

附录三：《城市供水价格管理办法》

附录四：《水利工程供水价格管理办法》

附录五：《生活饮用水卫生标准》

附录六：《城市供水水质管理规定》

附录七：《水污染防治行动计划》

图表目录

图表 水务行业生命周期图

图表 狭义的水务产业价值链

图表 广义的水务产业价值链

图表 2001-2013年全国用水总量情况

图表 2001-2013年全国用水结构

图表 2001-2013年中国城市供水综合生产能力

图表 2001-2013年中国城市供水管道长度

图表 2004-2013年中国城市污水排放情况

图表 2004-2013年中国城市污水处理能力和污水处理率

图表 中国水务行业竞争主体类型

图表 中国水务行业市场化进程

图表 PPP运作模式

图表 自来水生产输送和污水处理的主要环节

图表 自来水产业的主要业务与进入管制分类政策

图表 2011-2013年中国自来水生产和供应行业三费情况

图表 2011-2013年中国自来水生产和供应行业运营能力分析

图表 2013年全国自来水产量数据

图表 2013年广东省自来水产量数据

图表 2013年山东省自来水产量数据

图表 2013年湖南省自来水产量数据

图表 2013年河南省自来水产量数据

图表 2013年四川省自来水产量数据

图表 2013年江苏省自来水产量数据

图表 2013年浙江省自来水产量数据

图表 2014年全国自来水产量数据

图表 2014年广东省自来水产量数据

图表 2014年湖南省自来水产量数据

图表 2014年山东省自来水产量数据

图表 2014年江苏省自来水产量数据

图表 2014年四川省自来水产量数据

图表 2014年辽宁省自来水产量数据

图表 2015年全国自来水产量数据

图表 2015年广东省自来水产量数据

图表 2015年江苏省自来水产量数据

图表 2015年山东省自来水产量数据

图表 2015年河南省自来水产量数据

图表 2015年四川省自来水产量数据

图表 2015年湖南省自来水产量数据

图表 2015年辽宁省自来水产量数据

图表 2011-2015年自来水行业销售收入

图表 2011-2014年自来水行业销售收入增长趋势图

图表 2013年自来水行业不同规模企业销售额

图表 2013年自来水行业不同所有制企业销售额

图表 2011-2015年自来水行业利润总额

图表 2011-2014年自来水行业利润总额增长趋势图

图表 2013年自来水行业不同规模企业利润总额

图表 2013年自来水行业不同所有制企业利润总额

图表 2011-2015年自来水行业资产总额

图表 2011-2014年自来水行业总资产增长趋势图

图表 2011-2015年自来水行业亏损面

图表 2011-2015年自来水行业亏损企业亏损总额

图表 2011-2014年自来水行业销售毛利率趋势图

- 图表 2011-2015年自来水行业成本费用率
- 图表 2011-2014年自来水行业成本费用利润率趋势图
- 图表 2011-2014年自来水行业销售利润率趋势图
- 图表 2011-2014年自来水行业应收账款周转率对比图
- 图表 2011-2014年自来水行业流动资产周转率对比图
- 图表 2011-2014年自来水行业总资产周转率对比图
- 图表 2011-2014年自来水行业资产负债率对比图
- 图表 2011-2015年自来水行业利息保障倍数对比图
- 图表 城市供水行业子行业分类（GB/T4754-2011）
- 图表 城市供水行业产业链简图
- 图表 2009-2013年城市供水行业工业总产值占GDP比重
- 图表 2010-2014年城市供水情况
- 图表 2013年城市供水行业资产区域分布情况
- 图表 2013年城市供水行业盈利区域分布情况
- 图表 2013年中国城市供水行业各区域销售情况
- 图表 2013年城市供水行业亏损区域情况对比
- 图表 农村饮水安全工程投资实施完成情况表
- 图表 2013年广东省城市供水行业规模情况
- 图表 广东省自来水的生产与供应企业汇总
- 图表 2013年广东省城市供水行业经营效益情况
- 图表 浙江省城市供水行业主要企业名单
- 图表 2009-2013年浙江省城市供水行业经营效益
- 图表 2009-2013年江苏省城市供水行业规模情况
- 图表 江苏省城市供水行业主要企业
- 图表 2009-2013年江苏省城市供水行业经营效益情况
- 图表 2014年北京市居民用水阶梯水价表
- 图表 2013年部分城市水价调整表
- 图表 重点城市2013年自来水水价一览（不含污水处理费）
- 图表 自来水产业的主要业务与价格管制分类政策
- 图表 中国综合水价政策的构成
- 图表 统一定价标准设计表
- 图表 污水处理行业主要政策
- 图表 2004-2013年全国污水年排放量变化情况
- 图表 2004-2013年中国用水量变动图
- 图表 2010-2013年中国城镇污水处理设施建设及运行情况

图表 2015年城镇（城市、县城和建制镇）污水再生利用规模百分比

图表 海水淡化技术比较图

图表 海水淡化设备进口化投资费用

图表 海水淡化设备国产化投资费用

图表 RO法海水淡化成本（元/吨）

图表 MSF法海水淡化成本（元/吨）

图表 影响海水淡化成本的主要因素

图表 海水淡化经营模式

图表 2014年全国地下水监测点水质状况

图表 2014年全国地下水监测点水质变化情况

图表 2013年水质监测设备市场分布

图表 水质监测设备销售数量排名前十企业的销售情况

图表 2012-2013年威立雅综合收益表

图表 2012-2013年威立雅收入分产品资料

图表 2012-2013年威立雅收入分地区资料

图表 2013-2014年威立雅综合收益表

图表 2013-2014年威立雅收入分产品资料

图表 2013-2014年威立雅收入分地区资料

图表 2014-2015年威立雅综合收益表

图表 2014-2015年威立雅收入分产品资料

图表 2013-2015年北京首创股份有限公司总资产和净资产

图表 2013-2014年北京首创股份有限公司营业收入和净利润

图表 2015年北京首创股份有限公司营业收入和净利润

图表 2013-2014年北京首创股份有限公司现金流量

图表 2015年北京首创股份有限公司现金流量

图表 2014年北京首创股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2013-2014年北京首创股份有限公司成长能力

图表 2015年北京首创股份有限公司成长能力

图表 2013-2014年北京首创股份有限公司短期偿债能力

图表 2015年北京首创股份有限公司短期偿债能力

图表 2013-2014年北京首创股份有限公司长期偿债能力

图表 2015年北京首创股份有限公司长期偿债能力

图表 2013-2014年北京首创股份有限公司运营能力

图表 2015年北京首创股份有限公司运营能力

图表 2013-2014年北京首创股份有限公司盈利能力

图表 2015年北京首创股份有限公司盈利能力

图表 2013-2015年江苏江南水务股份有限公司总资产和净资产

图表 2013-2014年江苏江南水务股份有限公司营业收入和净利润

图表 2015年江苏江南水务股份有限公司营业收入和净利润

图表 2013-2014年江苏江南水务股份有限公司现金流量

图表 2015年江苏江南水务股份有限公司现金流量

图表 2014年江苏江南水务股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2013-2014年江苏江南水务股份有限公司成长能力

图表 2015年江苏江南水务股份有限公司成长能力

图表 2013-2014年江苏江南水务股份有限公司短期偿债能力

图表 2015年江苏江南水务股份有限公司短期偿债能力

图表 2013-2014年江苏江南水务股份有限公司长期偿债能力

图表 2015年江苏江南水务股份有限公司长期偿债能力

图表 2013-2014年江苏江南水务股份有限公司运营能力

图表 2015年江苏江南水务股份有限公司运营能力

图表 2013-2014年江苏江南水务股份有限公司盈利能力

图表 2015年江苏江南水务股份有限公司盈利能力

图表 2013-2015年重庆水务集团股份有限公司总资产和净资产

图表 2013-2014年重庆水务集团股份有限公司营业收入和净利润

图表 2015年重庆水务集团股份有限公司营业收入和净利润

图表 2013-2014年重庆水务集团股份有限公司现金流量

图表 2015年重庆水务集团股份有限公司现金流量

图表 2014年重庆水务集团股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2013-2014年重庆水务集团股份有限公司成长能力

图表 2015年重庆水务集团股份有限公司成长能力

图表 2013-2014年重庆水务集团股份有限公司短期偿债能力

图表 2015年重庆水务集团股份有限公司短期偿债能力

图表 2013-2014年重庆水务集团股份有限公司长期偿债能力

图表 2015年重庆水务集团股份有限公司长期偿债能力

图表 2013-2014年重庆水务集团股份有限公司运营能力

图表 2015年重庆水务集团股份有限公司运营能力

图表 2013-2014年重庆水务集团股份有限公司盈利能力

图表 2015年重庆水务集团股份有限公司盈利能力

图表 2013-2015年武汉三镇实业控股股份有限公司总资产和净资产

图表 2013-2014年武汉三镇实业控股股份有限公司营业收入和净利润

图表 2015年武汉三镇实业控股股份有限公司营业收入和净利润

图表 2013-2014年武汉三镇实业控股股份有限公司现金流量

图表 2015年武汉三镇实业控股股份有限公司现金流量

图表 2014年武汉三镇实业控股股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2013-2014年武汉三镇实业控股股份有限公司成长能力

图表 2015年武汉三镇实业控股股份有限公司成长能力

图表 2013-2014年武汉三镇实业控股股份有限公司短期偿债能力

图表 2015年武汉三镇实业控股股份有限公司短期偿债能力

图表 2013-2014年武汉三镇实业控股股份有限公司长期偿债能力

图表 2015年武汉三镇实业控股股份有限公司长期偿债能力

图表 2013-2014年武汉三镇实业控股股份有限公司运营能力

图表 2015年武汉三镇实业控股股份有限公司运营能力

图表 2013-2014年武汉三镇实业控股股份有限公司盈利能力

图表 2015年武汉三镇实业控股股份有限公司盈利能力

图表 2013-2015年江西洪城水业股份有限公司总资产和净资产

图表 2013-2014年江西洪城水业股份有限公司营业收入和净利润

图表 2015年江西洪城水业股份有限公司营业收入和净利润

图表 2013-2014年江西洪城水业股份有限公司现金流量

图表 2015年江西洪城水业股份有限公司现金流量

图表 2014年江西洪城水业股份有限公司主营业务收入分行业、产品、区域

图表 2013-2014年江西洪城水业股份有限公司成长能力

图表 2015年江西洪城水业股份有限公司成长能力

图表 2013-2014年江西洪城水业股份有限公司短期偿债能力

图表 2015年江西洪城水业股份有限公司短期偿债能力

图表 2013-2014年江西洪城水业股份有限公司长期偿债能力

图表 2015年江西洪城水业股份有限公司长期偿债能力

图表 2013-2014年江西洪城水业股份有限公司运营能力

图表 2015年江西洪城水业股份有限公司运营能力

图表 2013-2014年江西洪城水业股份有限公司盈利能力

图表 2015年江西洪城水业股份有限公司盈利能力

图表 2015年自来水产业上市公司盈利能力指标分析

图表 2014年自来水产业上市公司盈利能力指标分析

图表 2013年自来水产业上市公司盈利能力指标分析

图表 2015年自来水产业上市公司成长能力指标分析

图表 2014年自来水产业上市公司成长能力指标分析

图表 2013年自来水产业上市公司成长能力指标分析

图表 2015年自来水产业上市公司营运能力指标分析

图表 2014年自来水产业上市公司营运能力指标分析

图表 2013年自来水产业上市公司营运能力指标分析

图表 2015年自来水产业上市公司偿债能力指标分析

图表 2014年自来水产业上市公司偿债能力指标分析

图表 2013年自来水产业上市公司偿债能力指标分析

图表 外资水务投资情况

图表 投资型水务公司投资情况

图表 改制后国有企业投资情况

图表 民营企业投资情况

图表 观研网对2016-2022年中国自来水行业销售收入预测

图表 观研网对2016-2022年中国自来水行业利润总额预测

图表 观研网对2016-2022年中国自来水行业总资产预测

图表 水质常规指标及限值

图表 饮用水中消毒剂常规指标及要求

图表 水质非常规指标及限值

图表 农村小型集中式供水和分散式供水部分水质指标及限值

图表 生活饮用水水质参考指标及限值

图表详见正文•••••(GY XFT)

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yinliao/243620243620.html>