

2015-2020年中国水务行业 监测及投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国水务行业监测及投资前景研究报告》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.bosidata.com/shuili1411/A25043M0ST.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-11-08

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国水务行业监测及投资前景研究报告》共十七章。首先介绍了国际国内水务行业的发展概况，接着分析了国内水务市场的运行情况，并对水的生产和供应行业的财务状况进行了细致地分析。然后具体介绍了供排水、城市供水、污水处理、海水淡化、节水、中水回用、终端制水的发展。随后，报告对水务行业做了水价分析、产业运营分析、国内外重点企业经营状况分析和投融资分析，最后分析了水务行业的未来前景。

二十一世纪被称为“水的世纪”。水问题的严重性和重要性已日益成为社会各界的共识，中央和地方各级政府部门都把水问题提到重要位置，水务业将成为中国未来发展最快的产业之一。

自2003年确立以特许经营制度为核心的水务市场化改革以来，中国水务市场已形成了多元化的产业格局：一是投资主体多元化，外资和社会资金的注入，改变了城市水务原来单一政府投资的结构；二是运营主体企业化，经营主体的企业化基本完成，政府在各种性质的企业主体之间选择经营者，引入竞争机制；三是经营模式多元化，在特许经营的指导框架之下，各地根据实际需要，采用了不同的市场经营模式。在此背景下，产业得到了快速发展，同时也使水务企业得到迅速壮大，形成了一大批规模庞大、实力雄厚、技术先进、产业链完备的企业。

2012年以来，国家宏观政策支持力度的加大以及行业本身市场需求的旺盛，均凸显出水务行业巨大的投资潜力与投资价值，水务市场异常活跃，投资热度持续提升。无论是海水淡化、水体修复等行业细分市场机会的涌现，还是上市、并购等水企的市场动态均能引起广泛关注，成为一个又一个热点。水务行业发展较成熟，在水资源价改推动下，水务行业市场化程度不断提高，优势企业以资金及技术优势提高市场占有率，2013年水务领域并购规模达到70.95亿元，行业集中度提高是未来发展趋势。

目前，政府日益提高的节能环保要求、市政公用的继续开放、环境产业政策的推进以及投融资环境的日趋完善，为水务行业“十二五”的发展打下一个坚实的基础。未来中国供水和污水处理市场的需求巨大，特别是中国现有供水企业区域经营分散特性，将为各类水务投资公司的购并发展带来巨大的潜在市场机遇。环境保护力度加大促进了污水处理行业的发展，水价改革将带来水务市场巨大的商机。

报告目录

第一章 2012-2014年国际水务行业分析

1.1 水务的相关概念

1.1.1 水务的含义

1.1.2 水务产业的含义

1.1.3 水务一体化管理的含义

1.2 国际水务行业发展概况

1.2.1 世界水务产业发展概述

1.2.2 国际城市水务行业管理概况

1.2.3 国际城市水务管理经验剖析

1.2.4 世界主要国家水价的形成模式与推行分析

1.2.5 发达国家水务行业的投资政策

1.3 美国

1.3.1 美国水资源的利用与管理的综述

1.3.2 美国推行节水型经济水务管理

1.3.3 美国城镇的污水处理和回用分析

1.3.4 美国水务行业的管理分析

1.3.5 美国水价管理及运行机制分析

1.4 英国

1.4.1 英国水业的法律架构

1.4.2 英国水业发展与管理体制沿革

1.4.3 英国水业的监管与运行机制

1.4.4 英国水业的管理特点

1.4.5 英国水务公司的漏损控制

1.5 法国

1.5.1 法国水务事业概况

1.5.2 简述法国城市水业的经营管理

1.5.3 法国水务行业的监管情况

1.5.4 法国水价运行机制分析

1.6 加拿大

1.6.1 加拿大水资源管理状况分析

1.6.2 加拿大水价运行体制简介

1.6.3 加拿大水价管理制度探究

1.7 日本

1.7.1 日本水资源的管理体系及借鉴

1.7.2 日本水务行业管理概述

1.7.3 日本企业争相进军水务市场

1.7.4 解析日本应对缺水危机的策略

1.8 新加坡

1.8.1 新加坡水资源保护措施及节水概况

1.8.2 新加坡成立环境与水务技术创新中心

1.8.3 新加坡提升本国水务在全球的市场地位

1.8.4 新加坡水务产业运营状况分析

1.8.5 新加坡水务企业意欲开发中国市场

1.9 其它国家

1.9.1 德国的水资源管理政策探究

1.9.2 以色列水管理的经验及启示

1.9.3 俄罗斯联邦的可持续性水政策分析

第二章 2012-2014年中国水务行业分析

2.1 中国水务行业发展概况

2.1.1 中国水务行业基本发展情况

2.1.2 我国水务产业链发展概述

2.1.3 中国水务行业的经济技术特征

2.2 2012-2013年中国水务行业发展分析

2.2.1 2012年新政出台推动国内水务市场发展

2.2.2 2012年我国水务行业发展综述

2.2.3 2013年国内水务市场持续扩张

2.3 2012-2014年各地区水务行业的发展

2.3.1 江苏水务行业发展成效与主要措施

2.3.2 北京水务行业发展综述

2.3.3 天津重点水务工程进展顺利

2.4 中国水务市场改革发展分析

2.4.1 中国水务市场化改革概况

2.4.2 推进城市水务市场化的重要意义

- 2.4.3 我国水务改革发展现状
- 2.4.4 中国水务改革发展的主要格局
- 2.4.5 中国水务市场化改革面临的挑战
- 2.4.6 水务市场化改革收支问题探析
- 2.4.7 水务改革评估及发展方向探析
- 2.5 水务行业存在的问题及发展对策
- 2.5.1 中国水务行业面临的主要挑战
- 2.5.2 国内的水务管理需要制度创新
- 2.5.3 水务行业创新策略探析
- 2.5.4 促进水务产业发展的主要措施
- 2.5.5 中国水务市场化发展的建议
- 2.5.6 水务企业参与流域治理的模式与经验借鉴

第三章 2012-2014年中国水务市场要点剖析

- 3.1 中国水务市场发展分析
- 3.1.1 中国水务市场竞争格局概况
- 3.1.2 中国水务市场热点解读
- 3.1.3 中国水务市场竞争现状分析
- 3.1.4 中国水务领域资本市场分析
- 3.2 各地区水务市场竞争动态
- 3.2.1 中外水务企业合作开拓重庆水务市场
- 3.2.2 碧水源发力湖南水务市场
- 3.2.3 北控水务进军内蒙古市场
- 3.2.4 以色列将大力进攻广东水务领域
- 3.3 外资进入中国水务市场发展及影响
- 3.3.1 外资水务在华发展概况
- 3.3.2 外资加紧抢滩中国水务市场
- 3.3.3 外资进军中国水务市场原因及应对措施
- 3.3.4 外资企业调整中国水务市场发展战略
- 3.4 中国水务市场并购整合及策略解析
- 3.4.1 2012年水务市场并购整合分析
- 3.4.2 2013年水务市场并购分析

- 3.4.3 2014年上半年水务行业并购现状
- 3.4.4 我国水务市场并购整合势头将持续
- 3.4.5 并购交易流程要点
- 3.4.6 水务行业并购的关注事项

第四章 中国水的生产和供应行业财务状况

- 4.1 中国水的生产和供应行业经济规模
 - 4.1.1 2010-2014年6月水的生产和供应业销售规模
 - 4.1.2 2010-2014年6月水的生产和供应业利润规模
 - 4.1.3 2010-2014年6月水的生产和供应业资产规模
- 4.2 中国水的生产和供应行业盈利能力指标分析
 - 4.2.1 2010-2014年6月水的生产和供应业亏损面
 - 4.2.2 2010-2014年6月水的生产和供应业销售毛利率
 - 4.2.3 2010-2014年6月水的生产和供应业成本费用利润率
 - 4.2.4 2010-2014年6月水的生产和供应业销售利润率
- 4.3 中国水的生产和供应行业营运能力指标分析
 - 4.3.1 2010-2014年6月水的生产和供应业应收账款周转率
 - 4.3.2 2010-2014年6月水的生产和供应业流动资产周转率
 - 4.3.3 2010-2014年6月水的生产和供应业总资产周转率
- 4.4 中国水的生产和供应行业偿债能力指标分析
 - 4.4.1 2010-2014年6月水的生产和供应业资产负债率
 - 4.4.2 2010-2014年6月水的生产和供应业利息保障倍数
- 4.5 中国水的生产和供应行业财务状况综合评价
 - 4.5.1 水的生产和供应业财务状况综合评价
 - 4.5.2 影响水的生产和供应业财务状况的经济因素分析

第五章 2012-2014年供排水行业分析

- 5.1 2012-2014年供水行业发展总体概况
 - 5.1.1 中国水资源概况
 - 5.1.2 中国供水量及用水量状况
 - 5.1.3 中国供水行业发展概况
 - 5.1.4 2013年我国水资源费征收新政出台

- 5.1.5 中国供水行业市场化进程加快
- 5.2 自来水生产和供应行业
 - 5.2.1 自来水生产和供应行业的特点
 - 5.2.2 中国自来水生产和供应行业工业总产值分析
 - 5.2.3 中国自来水生产和供应行业规模
 - 5.2.4 中国自来水生产和供应行业经营效益
 - 5.2.5 中国自来水生产和供应行业财务水平
 - 5.2.6 中国自来水生产和供应行业分布格局
 - 5.2.7 中国自来水生产和供应企业运行情况
- 5.3 农村供水行业
 - 5.3.1 近年来中国农村供水建设状况
 - 5.3.2 农村供水市场投资状况分析
 - 5.3.3 我国农村供水面临的挑战
 - 5.3.4 农村供水需要兼顾公益性和经营性
 - 5.3.5 推进农村集中供水建设研究
 - 5.3.6 “十二五”农村饮水规划情况
- 5.4 排水行业
 - 5.4.1 中国城市排水行业的沿革
 - 5.4.2 中国城镇排水行业发展状况
 - 5.4.3 全国废污水排放情况统计
 - 5.4.4 2013年城市排水防涝综合规划编制大纲出台
 - 5.4.5 中国城市排水的管理体制与政策
- 5.5 供排水行业面临的问题及对策
 - 5.5.1 我国供排水行业面临的问题和挑战
 - 5.5.2 推进供排水行业发展的对策建议
 - 5.5.3 供水行业应全力打造服务品牌
 - 5.5.4 促进城市排水行业发展的政策举措

第六章 2012-2014年城市供水行业分析

- 6.1 2012-2014年中国城市供水行业发展概述
 - 6.1.1 2013年城镇供水规范管理考核办法出台
 - 6.1.2 中国城市供水行业的竞争结构分析

- 6.1.3 全面解析城市供水的市场开放与特许经营
- 6.1.4 中国城市供水的漏损情况
- 6.2 中国城市供水行业运行分析
 - 6.2.1 中国城市供水行业总产值
 - 6.2.2 中国城市供水行业固定资产投资分析
 - 6.2.3 中国城市供水行业兼并重组情况分析
 - 6.2.4 中国城市供水行业规模分析
 - 6.2.5 中国城市供水行业经营情况
- 6.3 中国城市供水行业财务指标分析
 - 6.3.1 中国城市供水行业盈利能力分析
 - 6.3.2 中国城市供水行业营运能力分析
 - 6.3.3 中国城市供水行业偿债能力分析
 - 6.3.4 中国城市供水行业发展能力分析
- 6.4 中国城市供水行业需求状况
 - 6.4.1 中国城市供水行业产量分析
 - 6.4.2 城市供水行业需求总量以及需求结构分析
 - 6.4.3 城市供水行业价格变化分析
- 6.5 城市供水企业的发展
 - 6.5.1 城市供水企业经营状况不佳的原因
 - 6.5.2 供水企业面临的定价怪圈及应对措施
 - 6.5.3 对中国城市供水企业改制的反思
 - 6.5.4 影响城市供水企业效益的因素及对策
 - 6.5.5 中国城市供水企业发展的具体思路
- 6.6 城市供水行业出现的问题与建议
 - 6.6.1 我国城镇供水面临的主要问题
 - 6.6.2 城市二次供水存在的主要问题
 - 6.6.3 确保城市供水安全的发展对策
- 6.7 城市供水行业的前景与趋势
 - 6.7.1 国内城市供水市场潜力巨大
 - 6.7.2 中国城市供水市场走向展望
 - 6.7.3 浅析城市供水行业的发展趋势
- 6.8 全国城镇供水设施改造与建设规划

- 6.8.1 指导思想与原则
- 6.8.2 规划目标与任务
- 6.8.3 “十二五”规划投资估算
- 6.8.4 保障措施

第七章 2012-2014年污水处理行业分析

- 7.1 2012-2014年中国污水处理行业的发展
 - 7.1.1 我国城市污水处理发展回顾
 - 7.1.2 2012年城镇污水处理行业运行状况
 - 7.1.3 2012年国内主要污水处理项目建设进展
 - 7.1.4 2013年城镇污水处理行业运行状况
 - 7.1.5 2014年上半年城镇污水处理行业运行状况
- 7.2 2012-2014年地区污水处理发展状况
 - 7.2.1 上海市
 - 7.2.2 安徽省
 - 7.2.3 湖南省
 - 7.2.4 江西省
 - 7.2.5 海南省
 - 7.2.6 吉林省
 - 7.2.7 新疆自治区
- 7.3 污水处理技术的发展及对策
 - 7.3.1 中国污水处理厂技术工艺应用探究
 - 7.3.2 生活污水处理技术攻关取得实质性成果
 - 7.3.3 城市污水处理节能降耗技术研究成效显著
 - 7.3.4 对城市污水处理技术问题的思考
 - 7.3.5 中国城市污水处理厂工艺的发展趋势
- 7.4 污水处理行业存在的问题及对策
 - 7.4.1 中国污水处理面临污泥隐患
 - 7.4.2 我国城市污水处理存在的问题及对策
 - 7.4.3 积极推进城市污水处理产业化发展的策略
- 7.5 污水处理行业前景机遇分析
 - 7.5.1 我国政策助力污水处理行业转型升级

- 7.5.2 “十二五”污水处理业发展潜力巨大
- 7.5.3 “十二五”我国污水处理行业的机遇分析
- 7.5.4 造纸废水处理市场发展空间广阔
- 7.6 “十二五”全国城镇污水处理及再生利用设施建设规划
- 7.6.1 指导思想与发展目标
- 7.6.2 主要任务
- 7.6.3 投资估算及资金筹措
- 7.6.4 保障措施
- 7.6.5 规划实施

第八章 2012-2014年海水淡化行业分析

- 8.1 2012-2014年中国海水淡化产业发展现状
- 8.1.1 中国海水淡化产业发展概况
- 8.1.2 中国海水淡化产业技术进展及应用
- 8.1.3 中国海水淡化产业政策分析
- 8.1.4 中国海水淡化试点推进情况
- 8.1.5 影响海水淡化成本的主要因素
- 8.2 2012-2014年海水淡化产业区域发展状况
- 8.2.1 区域分布
- 8.2.2 天津市
- 8.2.3 浙江省
- 8.2.4 青岛市
- 8.2.5 大连市
- 8.2.6 沧州市
- 8.3 海水淡化产业存在的问题及对策
- 8.3.1 海水淡化产业存在的主要问题
- 8.3.2 我国海水淡化产业面临的挑战
- 8.3.3 海水淡化项目产能利用问题分析
- 8.3.4 促进我国海水淡化产业发展的建议
- 8.3.5 国外海水淡化经验给中国的启示
- 8.3.6 海水淡化对环境的不利影响及防治策略
- 8.4 海水淡化产业投资前景及趋势分析

- 8.4.1 世界海水淡化科技发展新趋势
- 8.4.2 我国海水淡化面临的机遇分析
- 8.4.3 海水淡化市场潜力分析
- 8.4.4 海水淡化产业前景预测
- 8.5 海水淡化产业发展“十二五”规划
 - 8.5.1 面临形势
 - 8.5.2 指导思想和发展目标
 - 8.5.3 主要任务
 - 8.5.4 重点工程
 - 8.5.5 环境评价
 - 8.5.6 保障措施
- 8.6 海水淡化科技发展“十二五”专项规划
 - 8.6.1 发展思路与原则
 - 8.6.2 发展目标
 - 8.6.3 重点任务
 - 8.6.4 能力建设
 - 8.6.5 保障措施

第九章 2012-2014年节水行业分析

- 9.1 中国节水产业概况
 - 9.1.1 中国节水产业总体分析
 - 9.1.2 我国城市节约用水取得的成绩
 - 9.1.3 我国加大节水产品推广普及
 - 9.1.4 中国节水产业发展存在的问题及措施
 - 9.1.5 我国城市建筑节水主要策略
 - 9.1.6 中国节水产业发展空间广阔
- 9.2 农业节水产业分析
 - 9.2.1 节水灌溉将成为未来发展的必然方向
 - 9.2.2 我国推进节水农业新政解读
 - 9.2.3 中国农业节水灌溉主要技术
 - 9.2.4 我国农业节水的重点发展方向
 - 9.2.5 我国农业节水灌溉发展要处理好三大关系

- 9.2.6 我国出台国家农业节水纲要
- 9.3 我国工业节水状况解析
 - 9.3.1 我国工业节水的重要性和紧迫性
 - 9.3.2 我国工业节水的主要指标
 - 9.3.3 我国倡导发展的主流工业节水技术
 - 9.3.4 我国工业节水发展现状综述
 - 9.3.5 我国在重点用水工业开展节水型企业建设工作
 - 9.3.6 未来我国工业节水领域将掀起投资热潮

第十章 2012-2014年中水回用行业分析

- 10.1 中水回用概述
 - 10.1.1 中水回用发展概况
 - 10.1.2 中水回用的模式浅析
 - 10.1.3 中水回用缓解水资源短缺状况
 - 10.1.4 中水回用的重大意义
- 10.2 中国中水回用发展概况
 - 10.2.1 我国大力推进中水回用的必要性
 - 10.2.2 我国开展中水回用的可行性分析
 - 10.2.3 剖析我国城市绿化中水回用状况
 - 10.2.4 中国中水回用市场的机遇与危机
- 10.3 2012-2014年主要地区中水回用状况
 - 10.3.1 潍坊中水回用发展状况
 - 10.3.2 上海建设首个中水回用项目
 - 10.3.3 济南中水回用发展现状
 - 10.3.4 郑州中水回用未来发展规划布局
- 10.4 中水回用技术状况
 - 10.4.1 中水回用技术概述
 - 10.4.2 中水回用处理方法简介
 - 10.4.3 建筑中水回用技术分析
- 10.5 中水回用存在的问题与建议
 - 10.5.1 我国中水回用处理工艺中存在的不足
 - 10.5.2 我国中水回用存在的问题及其原因

- 10.5.3 解决我国中水回用问题的发展对策
- 10.5.4 推进我国中水回用产业化发展措施
- 10.5.5 促进我国城市绿化中水回用的措施

第十一章 2012-2014年管道直饮水行业分析

- 11.1 中国管道直饮水行业发展分析
 - 11.1.1 我国管道直饮水发展的背景
 - 11.1.2 我国管道直饮水发展概况
 - 11.1.3 中国自来水直饮市场发展现状
 - 11.1.4 影响未来管道直饮水发展的因素
 - 11.1.5 管道直饮水系统的设计分析
 - 11.1.6 管道直饮水项目的可行性剖析
- 11.2 部分地区管道直饮水建设及规划
 - 11.2.1 包头市管道直饮水卫生要求均达标
 - 11.2.2 广州直饮水推广遭遇的难题
 - 11.2.3 济南西客站片区规划建设管道直饮水系统
 - 11.2.4 2015年佛山市民将普遍引用直饮水
- 11.3 管道直饮水发展面临的问题及对策
 - 11.3.1 管道直饮水行业发展中面临的问题
 - 11.3.2 直饮水进家庭面临三大阻碍
 - 11.3.3 管道直饮水行业的评价及建议

第十二章 2012-2014年水价状况分析

- 12.1 中国水价概述
 - 12.1.1 水价的分类以及构成
 - 12.1.2 中国的基本水价及制定原则
 - 12.1.3 水价管理机构以及评估程序
- 12.2 2012-2014年水价发展分析
 - 12.2.1 中国水价政策演变的七大阶段
 - 12.2.2 水价的影响因素分析
 - 12.2.3 中国水价调整情况综述
- 12.3 阶梯式水价分析

- 12.3.1 阶梯式计量水价的概念
- 12.3.2 阶梯式水价的定价目标
- 12.3.3 阶梯式计量水价的优势
- 12.3.4 阶梯式水价的局限性分析
- 12.3.5 制定阶梯式水价的四大要点
- 12.3.6 阶梯式水价的战略性意义
- 12.4 水价改革分析
 - 12.4.1 水价改革对水业改革的重要影响
 - 12.4.2 我国积极推进水价改革
 - 12.4.3 我国水价改革发展动态
 - 12.4.4 我国水价改革的下步措施
 - 12.4.5 我国水价改革步伐有望加快
 - 12.4.6 城市供水价格改革问题探究
- 12.5 合理的水价及形成机制
 - 12.5.1 合理水价的作用及注意事项
 - 12.5.2 合理水价的探析及其确定
 - 12.5.3 水价形成机制的探究
 - 12.5.4 我国水价形成机制的发展
 - 12.5.5 我国水价形成机制存在的问题
 - 12.5.6 建立合理科学的水价机制
 - 12.5.7 完善城市水价机制的措施

第十三章 2012-2014年中国水务产业的运营分析

- 13.1 水务产业的项目及资本运营模式
 - 13.1.1 中国水业的建设与运营模式
 - 13.1.2 水务项目市场化运营的十大模式
 - 13.1.3 国内水务企业资本运营模式分析
- 13.2 水业服务企业的定位
 - 13.2.1 水务专业运营服务公司
 - 13.2.2 综合环境服务提供商
 - 13.2.3 解决方案提供商
- 13.3 水务专业化运营分析

- 13.3.1 专业化水务运营市场尚处在培育阶段
- 13.3.2 水务的特性决定其专业化运营的必然性
- 13.3.3 浅析我国水务专业化运营的生存发展空间
- 13.3.4 专业水务运营企业的发展战略
- 13.4 水务行业运营面临的问题及建议
- 13.4.1 污水处理运营TOT模式遭遇难题
- 13.4.2 水务业特许经营相关要点及建议
- 13.4.3 水务项目市场化运作需注意的利益平衡关系

第十四章 2012-2014年国际水务行业重点企业分析

- 14.1 法国威立雅水务集团
- 14.1.1 企业简介
- 14.1.2 2012年威立雅经营状况分析
- 14.1.3 2013年威立雅经营状况分析
- 14.1.4 2014年上半年威立雅经营状况分析
- 14.1.5 威立雅水务技术发展简述
- 14.2 法国燃气苏伊士集团
- 14.2.1 企业简介
- 14.2.2 2012年法国燃气苏伊士集团经营状况
- 14.2.3 2013年法国燃气苏伊士集团经营状况
- 14.2.4 2014年上半年法国燃气苏伊士集团经营状况
- 14.2.5 苏伊士发力中国水务市场
- 14.2.6 旗下子公司中法水务运营动态
- 14.3 德国柏林水务公司
- 14.3.1 企业简介
- 14.3.2 德国柏林水务集团经营状况
- 14.3.3 柏林水务签署大同污水处理项目协议
- 14.3.4 柏林水务中标滁州污水处理BOT项目

第十五章 2012-2014年国内水务行业上市公司分析

- 15.1 北京首创股份有限公司
- 15.1.1 企业发展概况

- 15.1.2 经营效益分析
- 15.1.3 业务经营分析
- 15.1.4 财务状况分析
- 15.1.5 未来前景展望
- 15.2 北控水务集团有限公司
 - 15.2.1 企业发展概况
 - 15.2.2 业务分布情况
 - 15.2.3 企业经营状况
- 15.3 瀚蓝环境股份有限公司
 - 15.3.1 企业发展概况
 - 15.3.2 经营效益分析
 - 15.3.3 业务经营分析
 - 15.3.4 财务状况分析
 - 15.3.5 未来前景展望
- 15.4 上海城投控股股份有限公司
 - 15.4.1 企业发展概况
 - 15.4.2 经营效益分析
 - 15.4.3 业务经营分析
 - 15.4.4 财务状况分析
 - 15.4.5 未来前景展望
- 15.5 天津创业环保集团股份有限公司
 - 15.5.1 企业发展概况
 - 15.5.2 经营效益分析
 - 15.5.3 业务经营分析
 - 15.5.4 财务状况分析
 - 15.5.5 未来前景展望
- 15.6 武汉三镇实业控股股份有限公司
 - 15.6.1 企业发展概况
 - 15.6.2 经营效益分析
 - 15.6.3 业务经营分析
 - 15.6.4 财务状况分析
 - 15.6.5 未来前景展望

15.7 钱江水利开发股份有限公司

15.7.1 企业发展概况

15.7.2 经营效益分析

15.7.3 业务经营分析

15.7.4 财务状况分析

15.7.5 未来前景展望

15.8 桑德环境资源股份有限公司

15.8.1 企业发展概况

15.8.2 经营效益分析

15.8.3 业务经营分析

15.8.4 财务状况分析

15.8.5 未来前景展望

15.9 江西洪城水业股份有限公司

15.9.1 企业发展概况

15.9.2 经营效益分析

15.9.3 业务经营分析

15.9.4 财务状况分析

15.9.5 未来前景展望

15.10 上海阳晨投资股份有限公司

15.10.1 企业发展概况

15.10.2 经营效益分析

15.10.3 业务经营分析

15.10.4 财务状况分析

15.10.5 未来前景展望

第十六章 水务行业投融资分析

16.1 水务行业投融资概念界定

16.1.1 水务产业投资概念的界定

16.1.2 水务产业融资概念的界定

16.2 水务产业的经济特征及对投融资的影响

16.2.1 水务产业具有动态的公共物品属性

16.2.2 水务产业部分产品具有可销售性

- 16.2.3 水务产业具有自然垄断特征
- 16.2.4 水务产业资产具有专用性
- 16.2.5 水务产业经济特征对投融资的影响
- 16.3 中国水务行业投资潜力
 - 16.3.1 中国水务产业的投资环境与市场机遇
 - 16.3.2 水价改革为水务市场带来巨大商机
 - 16.3.3 我国水务行业受资本市场青睐
 - 16.3.4 我国水务产业投资的新契机
- 16.4 外资在中国水务产业投资分析
 - 16.4.1 政府欢迎外国水务企业来中国投资
 - 16.4.2 外商投资中国城镇水务业的趋势
- 16.5 水务产业的融资渠道
 - 16.5.1 资产证券化
 - 16.5.2 市政债券
 - 16.5.3 产业基金
 - 16.5.4 信托
- 16.6 投资风险及策略
 - 16.6.1 水务行业投资面临的风险
 - 16.6.2 水务行业投资存在的问题
 - 16.6.3 水务行业投资面临的主要挑战
 - 16.6.4 城市供水项目面临的主要风险
 - 16.6.5 水务行业的投资策略
- 16.7 完善我国水务产业投融资体制的建议
 - 16.7.1 水务产业投融资体制改革的总体思路
 - 16.7.2 促进水务产业投资主体的多元化
 - 16.7.3 建立水务产业的市场化运营机制
 - 16.7.4 政府职能的转变与角色定位
 - 16.7.5 完善水务投融资的监管与法律体系

第十七章 博思数据关于中国水务行业发展前景及趋势

- 17.1 中国水务行业前景展望
 - 17.1.1 未来我国水务行业发展形势展望

17.1.2 “十二五”我国水务市场发展前景广阔

17.1.3 中国水务行业发展前景乐观

17.2 2015-2020年中国水的生产和供应业行业预测分析

17.2.1 影响行业发展的因素分析

17.2.2 行业产值预测

17.2.3 产品销售收入预测

17.2.4 行业盈利能力预测

17.3 水务行业发展趋势

17.3.1 我国水务行业未来政策发展趋向

17.3.2 水务产业的未来五年发展目标

17.3.3 中国水务市场的发展趋势

17.3.4 我国水务企业的发展方向

附录

附录一：中华人民共和国水法

附录二：中华人民共和国水污染防治法

附录三：中华人民共和国水污染防治法实施细则

附录四：中华人民共和国城市供水条例

附录五：城市供水价格管理办法

附录六：城市供水水质标准

附录七：城市供水企业资质标准规范

附录八：生活饮用水卫生标准

附录九：“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

附录十：国务院关于实行最严格水资源管理制度的意见

附录十一：国家农业节水纲要（2012-2020年）

图表目录

图表1 历年来英国水务行业总体绩效（事故发生率）

图表2 北京水务业务架构图

图表3 北京市智慧水务总体架构逻辑图

图表4 北京市智慧水务功能架构

图表5 VC/PE机构投资工业水处理企业IPO事件

图表6 2010-2014年6月水的生产和供应业销售收入

图表7 2010-2013年水的生产和供应业销售收入增长趋势图

图表8 2012-2013年12月水的生产和供应业不同所有制企业销售额

图表9 2013年1-12月水的生产和供应业不同所有制企业销售额对比图

图表10 2014年1-6月水的生产和供应业不同所有制企业销售额

图表11 2014年1-6月水的生产和供应业不同所有制企业销售额对比图

图表12 2010-2014年6月水的生产和供应业利润总额

图表13 2010-2013年水的生产和供应业利润总额增长趋势图

图表14 2012-2013年12月水的生产和供应业不同所有制企业利润总额

图表15 2014年1-6月水的生产和供应业不同所有制企业利润总额

图表16 2010-2014年6月水的生产和供应业资产总额

图表17 2010-2013年水的生产和供应业总资产增长趋势图

图表18 截至2014年6月底水的生产和供应业不同所有制企业总资产

图表19 截至2014年6月底水的生产和供应业不同所有制企业总资产对比图

图表20 2010-2014年6月水的生产和供应业亏损面

图表21 2010-2014年6月水的生产和供应业亏损企业亏损总额

图表22 2010-2013年水的生产和供应业销售毛利率趋势图

图表23 2010-2014年1-6月水的生产和供应业成本费用率

图表24 2010-2013年水的生产和供应业成本费用利润率趋势图

图表25 2010-2013年水的生产和供应业销售利润率趋势图

图表26 2010-2013年水的生产和供应业应收账款周转率对比图

图表27 2010-2013年水的生产和供应业流动资产周转率对比图

图表28 2010-2013年水的生产和供应业总资产周转率对比图

图表29 2010-2013年水的生产和供应业资产负债率对比图

图表30 2010-2014年6月水的生产和供应业利息保障倍数对比图

图表31 2012年各水资源一级区水资源量

图表32 2012年各水资源一级区供用水量

图表33 “十二五”末各地区水资源费最低征收标准

图表34 2008-2012年自来水的生产和供应行业工业总产值情况

图表35 2008-2012年自来水的生产和供应行业主要规模指标统计

图表36 2011-2012年自来水的生产与供应行业企业经营效益情况

图表37 2008-2012年自来水的生产和供应行业主要财务指标对比分析

图表38 2012年自来水的生产和供应行业不同规模企业情况

图表39 2012年自来水的生产和供应行业不同规模企业盈利情况

图表40 2006-2010年城镇排水、污水管道长度增长情况

图表41 2010年各省（区、市）排水管道、污水管道长度

图表42 供水行业“波特五力”模型

图表43 我国供水管网漏损率高于12%的省份

图表44 2008-2012年城市供水行业工业总产值

图表45 2007-2012年城市供水行业固定资产投资情况

图表46 2012年城市供水行业重大兼并重组事件

图表47 2008-2012年城市供水行业主要指标统计

图表48 2008-2012年城市供水行业资产及负债变化趋势

图表49 2008-2012年城市供水行业经营效益指标

图表50 2008-2012年城市供水行业三费变化情况

图表51 2008-2012年城市供水行业三费同比增速

图表52 2008-2012年城市供水行业三费比重变动

图表53 2008-2012年城市供水行业盈利能力指标

图表54 2008-2012年城市供水行业营运能力指标

图表55 2008-2012年城市供水行业偿债能力指标

图表56 2008-2012年城市供水行业发展能力指标

图表57 2008-2012年自来水生产量

图表58 2012年12月全国36个大中城市自来水价格

图表59 各省（市、区）“十二五”供水设施改造与建设任务

图表60 城市污水处理率增长走势

图表61 我国城市污水处理厂数量增长情况

图表62 我国城市污水处理厂处理能力增长情况

图表63 2006年-2012年江西省污水处理费与污水处理成本比较

图表64 2006年-2010年全省11设区市居民用水污水处理费情况

图表65 2006年-2012年城市污水处理费征收情况

图表66 “十二五”时期城镇污水处理及再生利用主要指标

图表67 “十一五”全国城镇污水处理及再生利用主要指标实现情况

图表68 “十二五”全国城镇新增污水配套管网规模

图表69 “十二五”全国城镇新增污水处理规模

图表70 “十二五”全国城镇升级改造污水处理规模

图表71 “十二五”全国新增城镇污泥处理处置规模

图表72 “十二五”全国新增城镇污水再生利用规模

图表73 “十二五”新增设施运营监管能力及投资

图表74 “十二五”全国城镇污水处理及再生利用设施建设投资

图表75 1999-2012年中国海水淡化装置容量

图表76 国内已建成千吨级海水淡化项目

图表77 国内已建成千吨级海水淡化项目（续一）

图表78 国内已建成千吨级海水淡化项目（续二）

图表79 国内已建成千吨级海水淡化项目（续三）

图表80 2001-2013年全国海水淡化工程规模增长

图表81 2013年已建和在建的海水淡化项目

图表82 全国海水淡化工程技术应用情况分布

图表83 全国已建成海水淡化工程产水用途分布

图表84 海水淡化产业发展试点单位名单（第一批）

图表85 全国沿海省市海水淡化工程分布

图表86 生活小区管道直饮水工程投资估算

图表87 各种户数投资及各户分摊费用

图表88 高层住宅楼群管道直饮水项目的投资估算

图表89 《水利工程供水价格管理办法》对各类用水价格的规定

图表90 2010年部分城市水价调整状况

图表91 2011-2012年威立雅主要财务指标

图表92 2011-2012年威立雅不同地区收入情况

图表93 2010-2012年威立雅不同部门收入情况

图表94 2012-2013年威立雅主要财务指标

图表95 2013-2014年上半年威立雅不同部门收入情况

图表96 2011-2012年法国燃气苏伊士集团综合损益表

图表97 2011-2012年法国燃气苏伊士集团不同部门收入情况

图表98 2011-2012年法国燃气苏伊士集团不同地区收入情况

图表99 2011-2012年法国燃气苏伊士集团不同部门当前营业利润情况

图表100 2012-2013年法国燃气苏伊士集团综合损益表

图表101 2012-2013年法国燃气苏伊士集团分部情况

图表102	2012-2013年上半年法国燃气苏伊士集团综合损益表
图表103	2013-2014年上半年法国燃气苏伊士集团不同地区收入情况
图表104	2009-2011年德国柏林水务集团主要财务数据
图表105	2012-2014年6月末北京首创股份有限公司总资产和净资产
图表106	2012-2013年北京首创股份有限公司营业收入和净利润
图表107	2014年1-6月北京首创股份有限公司营业收入和净利润
图表108	2012-2013年北京首创股份有限公司现金流量
图表109	2014年1-6月北京首创股份有限公司现金流量
图表110	2013年北京首创股份有限公司主营业务收入分行业
图表111	2013年北京首创股份有限公司主营业务收入分区域
图表112	2012-2013年北京首创股份有限公司成长能力
图表113	2014年1-6月北京首创股份有限公司成长能力
图表114	2012-2013年北京首创股份有限公司短期偿债能力
图表115	2014年1-6月北京首创股份有限公司短期偿债能力
图表116	2012-2013年北京首创股份有限公司长期偿债能力
图表117	2014年1-6月北京首创股份有限公司长期偿债能力
图表118	2012-2013年北京首创股份有限公司运营能力
图表119	2014年1-6月北京首创股份有限公司运营能力
图表120	2012-2013年北京首创股份有限公司盈利能力
图表121	2014年1-6月北京首创股份有限公司盈利能力
图表122	北控水务污水供水控制市场业务分布
图表123	2012-2013年北控水务集团综合收益表
图表124	2012-2013年北控水务集团业务分部资料
图表125	2013年1-12月北控水务集团区域分部资料
图表126	2014年1-6月北控水务集团综合收益表
图表127	2013-2014年1-6月北控水务集团业务分部资料
图表128	2012-2014年6月末瀚蓝环境股份有限公司总资产和净资产
图表129	2012-2013年瀚蓝环境股份有限公司营业收入和净利润
图表130	2014年1-6月瀚蓝环境股份有限公司营业收入和净利润
图表131	2012-2013年瀚蓝环境股份有限公司现金流量
图表132	2014年1-6月瀚蓝环境股份有限公司现金流量
图表133	2013年瀚蓝环境股份有限公司主营业务收入分行业

图表134 2013年瀚蓝环境股份有限公司主营业务收入分区域

图表135 2012-2013年瀚蓝环境股份有限公司成长能力

图表136 2014年1-6月瀚蓝环境股份有限公司成长能力

图表137 2012-2013年瀚蓝环境股份有限公司短期偿债能力

图表138 2014年1-6月瀚蓝环境股份有限公司短期偿债能力

图表139 2012-2013年瀚蓝环境股份有限公司长期偿债能力

图表140 2014年1-6月瀚蓝环境股份有限公司长期偿债能力

图表141 2012-2013年瀚蓝环境股份有限公司运营能力

图表142 2014年1-6月瀚蓝环境股份有限公司运营能力

图表143 2012-2013年瀚蓝环境股份有限公司盈利能力

图表144 2014年1-6月瀚蓝环境股份有限公司盈利能力

图表145 2012-2014年6月末上海城投控股股份有限公司总资产和净资产

图表146 2012-2013年上海城投控股股份有限公司营业收入和净利润

图表147 2014年1-6月上海城投控股股份有限公司营业收入和净利润

图表148 2012-2013年上海城投控股股份有限公司现金流量

图表149 2014年1-6月上海城投控股股份有限公司现金流量

图表150 2013年上海城投控股股份有限公司主营业务收入分行业

图表151 2013年上海城投控股股份有限公司主营业务收入分区域

图表152 2012-2013年上海城投控股股份有限公司成长能力

图表153 2014年1-6月上海城投控股股份有限公司成长能力

图表154 2012-2013年上海城投控股股份有限公司短期偿债能力

图表155 2014年1-6月上海城投控股股份有限公司短期偿债能力

图表156 2012-2013年上海城投控股股份有限公司长期偿债能力

图表157 2014年1-6月上海城投控股股份有限公司长期偿债能力

图表158 2012-2013年上海城投控股股份有限公司运营能力

图表159 2014年1-6月上海城投控股股份有限公司运营能力

图表160 2012-2013年上海城投控股股份有限公司盈利能力

图表161 2014年1-6月上海城投控股股份有限公司盈利能力

图表162 2012-2014年6月末天津创业环保集团股份有限公司总资产和净资产

图表163 2012-2013年天津创业环保集团股份有限公司营业收入和净利润

图表164 2014年1-6月天津创业环保集团股份有限公司营业收入和净利润

图表165 2012-2013年天津创业环保集团股份有限公司现金流量

图表166	2014年1-6月天津创业环保集团股份有限公司现金流量
图表167	2013年天津创业环保集团股份有限公司主营业务收入分行业
图表168	2013年天津创业环保集团股份有限公司主营业务收入分区域
图表169	2012-2013年天津创业环保集团股份有限公司成长能力
图表170	2014年1-6月天津创业环保集团股份有限公司成长能力
图表171	2012-2013年天津创业环保集团股份有限公司短期偿债能力
图表172	2014年1-6月天津创业环保集团股份有限公司短期偿债能力
图表173	2012-2013年天津创业环保集团股份有限公司长期偿债能力
图表174	2014年1-6月天津创业环保集团股份有限公司长期偿债能力
图表175	2012-2013年天津创业环保集团股份有限公司运营能力
图表176	2014年1-6月天津创业环保集团股份有限公司运营能力
图表177	2012-2013年天津创业环保集团股份有限公司盈利能力
图表178	2014年1-6月天津创业环保集团股份有限公司盈利能力
图表179	2012-2014年6月末武汉三镇实业控股股份有限公司总资产和净资产
图表180	2012-2013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181	2014年1-6月武汉三镇实业控股股份有限公司营业收入和净利润
图表182	2012-2013年武汉三镇实业控股股份有限公司现金流量
图表183	2014年1-6月武汉三镇实业控股股份有限公司现金流量
图表184	2013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
图表185	2013年武汉三镇实业控股股份有限公司主营业务收入分区域
图表186	2012-2013年武汉三镇实业控股股份有限公司成长能力
图表187	2014年1-6月武汉三镇实业控股股份有限公司成长能力
图表188	2012-2013年武汉三镇实业控股股份有限公司短期偿债能力
图表189	2014年1-6月武汉三镇实业控股股份有限公司短期偿债能力
图表190	2012-2013年武汉三镇实业控股股份有限公司长期偿债能力
图表191	2014年1-6月武汉三镇实业控股股份有限公司长期偿债能力
图表192	2012-2013年武汉三镇实业控股股份有限公司运营能力
图表193	2014年1-6月武汉三镇实业控股股份有限公司运营能力
图表194	2012-2013年武汉三镇实业控股股份有限公司盈利能力
图表195	2014年1-6月武汉三镇实业控股股份有限公司盈利能力
图表196	2012-2014年6月末钱江水利开发股份有限公司总资产和净资产
图表197	2012-2013年钱江水利开发股份有限公司营业收入和净利润

图表198	2014年1-6月钱江水利开发股份有限公司营业收入和净利润
图表199	2012-2013年钱江水利开发股份有限公司现金流量
图表200	2014年1-6月钱江水利开发股份有限公司现金流量
图表201	2013年钱江水利开发股份有限公司主营业务收入分行业、产品
图表202	2013年钱江水利开发股份有限公司主营业务收入分区域
图表203	2012-2013年钱江水利开发股份有限公司成长能力
图表204	2014年1-6月钱江水利开发股份有限公司成长能力
图表205	2012-2013年钱江水利开发股份有限公司短期偿债能力
图表206	2014年1-6月钱江水利开发股份有限公司短期偿债能力
图表207	2012-2013年钱江水利开发股份有限公司长期偿债能力
图表208	2014年1-6月钱江水利开发股份有限公司长期偿债能力
图表209	2012-2013年钱江水利开发股份有限公司运营能力
图表210	2014年1-6月钱江水利开发股份有限公司运营能力
图表211	2012-2013年钱江水利开发股份有限公司盈利能力
图表212	2014年1-6月钱江水利开发股份有限公司盈利能力
图表213	2012-2014年6月末桑德环境资源股份有限公司总资产和净资产
图表214	2012-2013年桑德环境资源股份有限公司营业收入和净利润
图表215	2014年1-6月桑德环境资源股份有限公司营业收入和净利润
图表216	2012-2013年桑德环境资源股份有限公司现金流量
图表217	2014年1-6月桑德环境资源股份有限公司现金流量
图表218	2013年桑德环境资源股份有限公司主营业务收入分行业
图表219	2012-2013年桑德环境资源股份有限公司成长能力
图表220	2014年1-6月桑德环境资源股份有限公司成长能力
图表221	2012-2013年桑德环境资源股份有限公司短期偿债能力
图表222	2014年1-6月桑德环境资源股份有限公司短期偿债能力
图表223	2012-2013年桑德环境资源股份有限公司长期偿债能力
图表224	2014年1-6月桑德环境资源股份有限公司长期偿债能力
图表225	2012-2013年桑德环境资源股份有限公司运营能力
图表226	2014年1-6月桑德环境资源股份有限公司运营能力
图表227	2012-2013年桑德环境资源股份有限公司盈利能力
图表228	2014年1-6月桑德环境资源股份有限公司盈利能力
图表229	2012-2014年6月末江西洪城水业股份有限公司总资产和净资产

图表230 2012-2013年江西洪城水业股份有限公司营业收入和净利润

图表231 2014年1-6月江西洪城水业股份有限公司营业收入和净利润

图表232 2012-2013年江西洪城水业股份有限公司现金流量

图表233 2014年1-6月江西洪城水业股份有限公司现金流量

图表234 2013年江西洪城水业股份有限公司主营业务收入分行业

图表235 2013年江西洪城水业股份有限公司主营业务收入分产品

图表236 2013年江西洪城水业股份有限公司主营业务收入分区域

图表237 2012-2013年江西洪城水业股份有限公司成长能力

图表238 2014年1-6月江西洪城水业股份有限公司成长能力

图表239 2012-2013年江西洪城水业股份有限公司短期偿债能力

图表240 2014年1-6月江西洪城水业股份有限公司短期偿债能力

图表241 2012-2013年江西洪城水业股份有限公司长期偿债能力

图表242 2014年1-6月江西洪城水业股份有限公司长期偿债能力

图表243 2012-2013年江西洪城水业股份有限公司运营能力

图表244 2014年1-6月江西洪城水业股份有限公司运营能力

图表245 2012-2013年江西洪城水业股份有限公司盈利能力

图表246 2014年1-6月江西洪城水业股份有限公司盈利能力

图表247 2012-2014年6月末上海阳晨投资股份有限公司总资产和净资产

图表248 2012-2013年上海阳晨投资股份有限公司营业收入和净利润

图表249 2014年1-6月上海阳晨投资股份有限公司营业收入和净利润

图表250 2012-2013年上海阳晨投资股份有限公司现金流量

图表251 2014年1-6月上海阳晨投资股份有限公司现金流量

图表252 2013年上海阳晨投资股份有限公司主营业务收入分行业

图表253 2013年上海阳晨投资股份有限公司主营业务收入分区域

图表254 2012-2013年上海阳晨投资股份有限公司成长能力

图表255 2014年1-6月上海阳晨投资股份有限公司成长能力

图表256 2012-2013年上海阳晨投资股份有限公司短期偿债能力

图表257 2014年1-6月上海阳晨投资股份有限公司短期偿债能力

图表258 2012-2013年上海阳晨投资股份有限公司长期偿债能力

图表259 2014年1-6月上海阳晨投资股份有限公司长期偿债能力

图表260 2012-2013年上海阳晨投资股份有限公司运营能力

图表261 2014年1-6月上海阳晨投资股份有限公司运营能力

图表262 2012-2013年上海阳晨投资股份有限公司盈利能力
图表263 2014年1-6月上海阳晨投资股份有限公司盈利能力
图表264 水务产业的可销售系数表
图表265 政府在水务投融资中各环节的定位
图表266 2015-2020年中国水的生产和供应业行业产值预测
图表267 2015-2020年中国水的生产和供应业行业产品销售收入预测
图表268 2015-2020年中国水的生产和供应业行业累计利润总额预测
图表269 城市供水常规检验项目
图表270 城市供水水质非常规检验项目及限值
图表271 城市供水水质检验项目和检验频率
图表272 城市供水水质检验项目合格率
图表273 水质常规指标及限值
图表274 饮用水中消毒剂常规指标及要求
图表275 水质非常规指标及限值
图表276 小型集中式供水和分散式供水部分水质指标及限值

本研究报告数据主要来自于国家统计局、商务部、财政部、水利部、中国城镇供水排水协会以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对水务行业有个系统深入的了解、或者想投资水务相关行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/shuili1411/A25043M0ST.html>