

# 2012-2016年中国城市供水 产业市场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2012-2016年中国城市供水产业市场深度调研与投资前景研究报告》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/shuili1209/H92716I8QT.html>

【报告价格】纸介版7200元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2012-09-03

【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

博思数据研究中心 <http://www.bosidata.com>

## 报告说明:

博思数据研究中心发布的《2012-2016年中国城市供水产业市场深度调研与投资前景研究报告》共十章。介绍了城市供水行业相关概述、中国城市供水产业运行环境、分析了中国城市供水行业的现状、中国城市供水行业竞争格局、对中国城市供水行业做了重点企业经营状况分析及中国城市供水产业发展前景与投资预测。您若想对城市供水产业有个系统的了解或者想投资城市供水行业，本报告是您不可或缺的重要工具。第一章、水务行业总体发展分析

第一节、国际水务行业发展概况	一、世界水务产业发展状况综述	二、国外城市水务管理概况	三、国外城市水务管理经验剖析	四、国际水价的形成模式及应用状况
第二节、中国水务行业发展概述	一、中国水务行业发展总况	二、中国水务市场发展的主要特点	三、中国水务行业竞争格局和市场化程度	四、2010年中国水务行业发展状况回顾
五、2011年中国水务市场发展现状透析	六、我国水务企业积极进军国际水务市场	第三节、外资进入中国水务市场发展及影响分析	一、外资水务企业积极进军中国水务市场	二、2011年外资加紧抢滩中国水务市场
三、中国企业与外资在水务市场的竞争分析	四、外资水务企业在华的主要运营模式剖析	五、外资水务进入中国市场带来的隐患透析	第四节、水务行业发展存在的问题与对策	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	第二章、中国城市供水行业发展分析
第一节、中国城市供水行业发展概况	一、城市供水行业在国民经济中的地位	二、我国城市供水行业的发展特征	三、2009年中国城市供水行业发展情况	四、2010年中国城市供水行业发展状况
五、&ldquo;十一五&rdquo;期间中国城镇供水能力大幅提升	六、中国城市供水行业的竞争结构分析	第二节、城市供水行业的改革状况	一、中国城市供水行业改革取得的成就	二、城市供水行业改革中存在的问题及应对措施
三、城市供水行业改革的思路与模式探讨	四、今后城市供水行业的主要改革方向	第三节、中国城市供水企业的发展分析	一、城市供水企业经营状况不佳的原因	二、供水企业面临的定价怪圈及应对措施
三、对中国城市供水企业改制的反思	四、中国城市供水企业发展的具体思路	第四节、中国城市供水行业发展中的问题及对策	一、中国城市供水仍存在巨大隐患	二、我国城市自来水供应市场亟需整顿

三、我国城市二次供水存在的主要问题	四、国内城市需提高供水效率与完善回收利用
五、促进城市供水业健康运行的战略思考	第三章、重点地区城市供水行业发展分析
第一节、北京	一、2009年北京市供水状况分析
二、2010年北京市城乡安全供水能力得到提升	二、2010年北京
三、再生水成为北京市重要的供水来源	四、北京市城市供水水质管理简述
五、“十二五”期间北京将新建水厂提升供水能力	五、“十二五”期间北京将新建水厂提升供水能力
第二节、上海	一、2009年上海市供水状况分析
二、2010年上海市供水状况分析	二、2010年上海市供水状况分析
三、上海市积极推广应急供水深井建设	四、上海市供水价格标准介绍
五、2012年起上海市供水成本对外公布	六、未来上海市供水压力将增大
第三节、广州	一、《广州市城市供水用水条例》解析
二、2009年广州市供水状况分析	二、2010年广州市供水状况分析
三、2010年广州市供水状况分析	四、2011年番禺区初步通过城乡供水价格统一方案
第四节、深圳	一、2009年深圳市供水状况分析
二、2010年深圳市供水状况分析	二、2010年深圳市供水状况分析
三、2011年上半年深圳市供水状况简析	三、2011年上半年深圳市供水状况简析
四、2011年底深圳新建水厂提升供水能力	四、2011年底深圳新建水厂提升供水能力
五、深圳城市供水未来发展目标	五、深圳城市供水未来发展目标
第五节、天津	一、天津市供用水状况简析
二、“十一”五”期间天津市供水工程实施概况	二、“十一”五”期间天津市供水工程实施概况
三、2011年天津启动建设新供水通道	三、2011年天津启动建设新供水通道
四、天津将重点实施两项工程提升城市供水能力	四、天津将重点实施两项工程提升城市供水能力
第六节、武汉	一、2009年武汉市供水状况分析
二、2010年武汉市供水行业发展状况	二、2010年武汉市供水行业发展状况
三、武汉东湖开发区供水难题得到缓解	三、武汉东湖开发区供水难题得到缓解
第四章、中国城市供水价格改革进程及导向	第一节、水价概述
一、水价的分类及构成	一、水价的分类及构成
二、中国的基本水价及制定原则	二、中国的基本水价及制定原则
三、水价管理机构以及评估程序	三、水价管理机构以及评估程序
第二节、城市供水价格设置及服务成本分析	一、城市供水价格设置方法简述
一、城市供水价格设置方法简述	一、城市供水价格设置方法简述
二、选择适宜的水价结构方案	二、选择适宜的水价结构方案
三、供水公司收益需要量确定的效用方法	三、供水公司收益需要量确定的效用方法
四、供水服务成本按客户类别分摊	四、供水服务成本按客户类别分摊
五、供水服务的成本费率设计	五、供水服务的成本费率设计
第三节、中国城市供水价格管理政策及改革进程	一、中国水价政策演变的七大阶段
一、中国水价政策演变的七大阶段	一、中国水价政策演变的七大阶段
二、两部委发文要求做好城市供水价格管理	二、两部委发文要求做好城市供水价格管理
三、2011年我国持续推进水价改革	三、2011年我国持续推进水价改革
四、城市水价改革的成功经验	四、城市水价改革的成功经验
五、水价改革的五大措施	五、水价改革的五大措施
第四节、城市供水价格上调的相关分析	一、城市水价的影响因素剖析
一、城市水价的影响因素剖析	一、城市水价的影响因素剖析
二、供水价格上涨带来的效益分析	二、供水价格上涨带来的效益分析
三、中国城市供水价格调整现状分析	三、中国城市供水价格调整现状分析
四、2011年国内城市供水价格调整动态	四、2011年国内城市供水价格调整动态
第五节、城市供水价格改革建议	一、完善水价管理和调整体系
一、完善水价管理和调整体系	一、完善水价管理和调整体系
二、供水价格审批程序的改革	二、供水价格审批程序的改革
三、价格调整的频率	三、价格调整的频率
四、定价目标的确定	四、定价目标的确定
五、水价结构的确定	五、水价结构的确定
六、供水成本的降低	六、供水成本的降低
第五章、中国城市供水市场的外资并购分析	第一节、城市供水特许经营概述
第一节、城市供水特许经营概述	第一节、城市供水特许经营概述
一、特许经营是公用事业民营化的重要方式	一、特许经营是公用事业民营化的重要方式
二、公用事业特许经营的市场准入及其风险	二、公用事业特许经营的市场准入及其风险

三、城市供水行业实行特许经营制度的必要性 四、特许经营制与特许经营权解析

五、竞争性特许经营与专营式特许经营 第二节、外资供水企业的“高溢价”并购

一、外资企业溢价收购中国城市供水项目 二、外资收购供水项目所产生的影响评价

三、出现外资溢价收购现象的成因 四、外资供水企业的成本转移方式

第三节、威立雅集团“兰州项目”解析 一、威立雅集团“兰州项目”简介

二、宏观战略分析 三、微观并购操作策略分析

第四节、外资供水企业在中国的并购重组动态 一、威立雅在中国水务市场的并购重组状况

二、中法水务公司收购天津芥园水厂 三、2011年中法水务在重庆设立合营公司

第六章、中国城市供水安全及水质管理分析 第一节、城市供水安全发展现状

一、污染问题成为城市安全供水的最大障碍 二、我国城镇供水安全保障体系发展状况

三、我国城市饮用水源水质达标情况 四、确保城市供水安全的发展对策

第二节、城市供水管网的二次污染 一、二次供水简介

二、我国城市二次供水污染亟需治理 三、城市供水管网二次污染的原因探析

四、城市供水二次污染的改善措施 第三节、城市供水的氯化消毒

一、自来水氯化消毒进展状况 二、主要消毒工艺介绍 三、二次供水消毒的基本方法

第四节、分质供水 一、分质供水的发展优势 二、分质供水水质控制标准

三、各地分质供水进展 四、分质供水发展中存在的问题

五、分质供水工程的三种管理模式浅析 第五节、城市供水水质管理与水质控制要点

一、水源管理 二、净化管理 三、管网管理 四、化验管理

第七章、中国城市供水领域的重点外资企业 第一节、法国威立雅水务集团 一、企业简介

二、2009年威立雅经营状况 三、2010年威立雅经营状况

四、2011年前三季度威立雅经营状况 五、威立雅水务的发展策略解析 第二节、中法水务投资有限公司

一、企业简介 二、2010年中法水务发展状况分析

三、中法水务重庆悦来项目发展进展 四、中法水务未来发展展望 第三节、德国柏林水务公司

一、企业简介 二、柏林水务看中中国水务市场

三、2010年柏林水务签署大同污水处理项目协议 四、2011年柏林水务成功中标滁州水处理工程

第八章、中国城市供水领域的重点国内企业 第一节、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 第二节、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

第三节、上海城投控股股份有限公司 一、公司简介

二、2009年1-12月城投控股经营状况分析	三、2010年1-12月城投控股经营状况分析
四、2011年1-9月城投控股经营状况分析	第四节、武汉三镇实业控股股份有限公司
一、公司简介	二、2009年1-12月武汉控股经营状况分析
三、2010年1-12月武汉控股经营状况分析	四、2011年1-9月武汉控股经营状况分析
第五节、江西洪城水业股份有限公司	一、公司简介
二、2009年1-12月洪城水业经营状况分析	二、2009年1-12月洪城水业经营状况分析
三、2010年1-12月洪城水业经营状况分析	四、2011年1-9月洪城水业经营状况分析
第六节、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	第九章、中国城市供水行业投资分析
第一节、投资机遇	一、政府欢迎外国水务企业到中国投资
二、未来我国城市供水业投资前景看好	三、水价看涨利好城市供水项目投资
第二节、投资概况	一、我国城市供水行业的投资特性
二、水务行业受资本市场青睐	二、水务行业受资本市场青睐
三、外商投资中国城镇水务业的新趋势	四、我国城市供水项目投资渠道趋向多元化
第三节、投资风险及建议	一、城市供水行业的进入与退出壁垒分析
二、投资城市供水行业面临的主要风险	三、影响城市供水项目收益的主要因素
四、提高城市供水企业投资收益的建议	第十章、城市供水行业发展趋势及前景
第一节、中国城市供水行业未来发展趋势	一、我国城市水务市场发展趋势
二、我国城市供水行业未来发展方向	三、城市供水产业体制改革的基本思路
第二节、中国城市供水行业前景展望	一、国内城市供水市场潜力巨大
二、水价改革为城市供水市场带来巨大机遇	三、2012-2016年中国城市供水行业市场规模预测
附录 附录一：城市供水水质管理规定	附录二：城市供水水质标准CJ/T 206-2005
图表目录：图表1 1990-2009年城市供水量、用水普及率状况	图表2 1996-2009年城市供水管道增长情况
图表3 2003-2010年9月自来水亏损企业数量	图表4 2001-2010年水价上涨情况
图表5 2009年中国水业市场上的主要外资水务企业情况	图表6 2005-2009年供水行业工业总产值占GDP比重
图表7 供水行业对国民经济社会的贡献和作用	图表8 2007年2月-2011年2月供水行业收入及其毛利率水平
图表9 2005-2009年中国城市供水的主要指标增长情况	图表10 1995-2009年城市供水综合生产能力走势图
图表11 1995-2009年城市供水管道长度增长情况	图表12 1995-2009年城市供水总量和生活用水量
图表13 1995-2009年城市用水人口	图表14 2005-2009年县城供水的主要经济指标增长情况
图表15 供水行业“波特五力”模型	图表16 2009年北京市供水结构图
图表17 2008年北京市供水结构图	图表18 2009年上海市公共供水主要原水工程取水情况
图表19 2009年上海市地下水开采和人工回灌层次分布图	图表20 2009年上海市公共供水企业供水情况
图表21 2010年上海市公共供水主要原水工程取水情况	图表22 2006-2010年上海市深层地下水开采

量与人工回灌量对比图 图表23 2010年上海市公共供水企业供水情况 图表24 上海市市属供水企业自来水价格 图表25 上海市深井水价格 图表26 2009年广州市分水源供水比例 图表27 2009年广州市各分区供水量表 图表28 2010年广州市分水源供水比例 图表29 2010年广州市各分区供水量表 图表30 2009年深圳市供水企业供水量统计表 图表31 2010年深圳市供水企业供水量统计表 图表32 深圳市水资源开发利用目标 图表33 深圳城市供水能力发展目标 图表34 2009年武汉市各区供水量分布表 图表35 2009年武汉市中心城区自来水厂年供、售水量表 图表36 《水利工程供水价格管理办法》对各类用水价格的规定 图表37 2010年部分城市水价调整状况 图表38 2020-2030年兰州供水集团售水量预测 图表39 2007-2009年威立雅综合损益表 图表40 2007-2009年威立雅不同部门收入情况 图表41 2008-2009年威立雅不同地区收入情况 图表42 2008-2010年威立雅集团综合损益表 图表43 2009-2010年威立雅集团主要财务数据 图表44 2009-2010年威立雅不同部门调整后营业利润情况 图表45 2009-2010年威立雅不同部门收入及比重情况 图表46 2009-2010年威立雅不同地区收入及比重情况 图表47

2011年前三季度威立雅主要财务指标 图表48 2011年前三季度威立雅不同部门收入情况 图表49 2009年1-12月首创股份主要财务数据 图表50 2009年1-12月首创股份非经常性损益项目及金额 图表51 2007年-2009年首创股份主要会计数据 图表52 2007年-2009年首创股份主要财务指标 图表53 2009年1-12月首创股份主营业务分行业情况 图表54 2009年1-12月首创股份主营业务分地区情况 图表55 2010年1-12月首创股份主要财务数据 图表56 2010年1-12月首创股份非经常性损益项目及金额 图表57 2008年-2010年首创股份主要会计数据 图表58 2008年-2010年首创股份主要财务指标 图表59 2010年1-12月首创股份主营业务分行业情况 图表60

2010年1-12月首创股份主营业务分地区情况 图表61 2011年1-9月首创股份主要会计数据及财务指标 图表62 2011年1-9月首创股份非经常性损益项目及金额 图表63 2009年1-12月南海发展主要财务数据 图表64 2009年1-12月南海发展非经常性损益项目及金额 图表65 2007年-2009年南海发展主要会计数据 图表66 2007年-2009年南海发展主要财务指标 图表67 2009年1-12月南海发展主营业务分行业情况 图表68 2009年1-12月南海发展主营业务分地区情况 图表69 2010年1-12月南海发展主要财务数据 图表70 2010年1-12月南海发展非经常性损益项目及金额 图表71 2008年-2010年南海发展主要会计数据 图表72 2008年-2010年南海发展主要财务指标 图表73 2010年1-12月南海发展主营业务分行业情况 图表74 2010年1-12月南海发展主营业务分地区情况 图表75 2011年1-9月南海发展主要会计数据及财务指标 图表76 2011年1-9月南海发展非经常性损益项目及金额 图表77 2009年1-12月城投控股主要财务数据 图表78 2009年1-12月城投控股非经常性损益项目及金额 图表79 2007年-2009年城投控股主要会计数据 图表80 2007年-2009年城投控股主要财务指标 图表81 2009年1-12月城投控股主营业务分行业情况 图表82 2009年1-12月城投控股主营业务分地区情况 图表83 2010年1-12月城

投控股主要财务数据 图表84 2010年1-12月城投控股非经常性损益项目及金额 图表85 2008年-2010年城投控股主要会计数据 图表86 2008年-2010年城投控股主要财务指标 图表87 2010年1-12月城投控股主营业务分行业情况 图表88 2010年1-12月城投控股主营业务分地区情况 图表89 2011年1-9月城投控股主要会计数据及财务指标 图表90 2011年1-9月城投控股非经常性损益项目及金额 图表91 2009年1-12月武汉控股主要财务数据 图表92 2009年1-12月武汉控股非经常性损益项目及金额 图表93 2007年-2009年武汉控股主要会计数据 图表94 2007年-2009年武汉控股主要财务指标 图表95 2009年1-12月武汉控股主营业务分行业情况 图表96 2009年1-12月武汉控股主营业务分地区情况 图表97 2010年1-12月武汉控股主要财务数据 图表98 2010年1-12月武汉控股非经常性损益项目及金额 图表99 2008年-2010年武汉控股主要会计数据 图表100 2008年-2010年武汉控股主要财务指标 图表101 2010年1-12月武汉控股主营业务分行业情况 图表102 2010年1-12月武汉控股主营业务分地区情况 图表103 2011年1-9月武汉控股主要会计数据及财务指标 图表104 2011年1-9月武汉控股非经常性损益项目及金额 图表105 2009年1-12月洪城水业主要财务数据 图表106 2009年1-12月洪城水业非经常性损益项目及金额 图表107 2007年-2009年洪城水业主要会计数据 图表108 2007年-2009年洪城水业主要财务指标 图表109 2009年1-12月洪城水业主营业务分行业、产品情况 图表110 2009年1-12月洪城水业主营业务分地区情况 图表111 2010年1-12月洪城水业主要财务数据 图表112 2010年1-12月洪城水业非经常性损益项目及金额 图表113 2008年-2010年洪城水业主要会计数据 图表114 2008年-2010年洪城水业主要财务指标 图表115 2010年1-12月洪城水业主营业务分行业、产品情况 图表116 2010年1-12月洪城水业主营业务分地区情况 图表117 2011年1-9月洪城水业主要会计数据及财务指标 图表118 2011年1-9月洪城水业非经常性损益项目及金额 图表119 2011年前三季度城市供水行业上市公司盈利能力指标分析 图表120 2010年城市供水行业上市公司盈利能力指标分析 图表121 2009年城市供水行业上市公司盈利能力指标分析 图表122 2011年前三季度城市供水行业上市公司成长能力指标分析 图表123 2010年城市供水行业上市公司成长能力指标分析 图表124 2009年城市供水行业上市公司成长能力指标分析 图表125 2011年前三季度城市供水行业上市公司营运能力指标分析 图表126 2010年城市供水行业上市公司营运能力指标分析 图表127 2009年城市供水行业上市公司营运能力指标分析 图表128 2011年前三季度城市供水行业上市公司偿债能力指标分析 图表129 2010年城市供水行业上市公司偿债能力指标分析 图表130 2009年城市供水行业上市公司偿债能力指标分析 图表131 2012-2016年中国城市供水行业市场规模预测 图表132 城市供水水质检验项目表 图表133 城市供水水质非常规检验项目及限值表 图表134 水质检验项目和检验频率表 图表135 水质检验项目合格率表 本研究报告数据主要采用国家统计局数据，海关总署，问卷调查数据，商务部采集数据等数据库。其中宏观经济数据主要来自国家统计局，部分行业统



计数据主要来自 国家统计局及市场调研数据，企业数据主要来自于国统计局规模企业统计数据库及证券交易所等，价格数据主要来自于各类市场监测数据库。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/shuili1209/H92716I8QT.html>