

# 2017-2022年中国工业用水 市场监测与投资前景预测报告

## 报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

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

## 一、报告报价

《2017-2022年中国工业用水市场监测与投资前景预测报告》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.cction.com/report/201701/139694.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

报告目录：

### 第一章 工业用水行业发展概述

#### 第一节 工业用水简介

- 一、工业用水的定义
- 二、工业用水的特点
- 三、工业用水的优缺点
- 四、工业用水的难题

#### 第二节 工业用水发展状况分析

- 一、工业用水分类和现状
- 二、工业用水的意义
- 三、工业用水的应用
- 四、工业用水的前景

#### 第三节 工业用水系统分析

- 一、工业用水系统的基本概念
- 二、工业用水系统的组成
- 三、工业用水系统的分类
- 四、工业用水系统应用市场

#### 第四节 工业用水产业链分析

- 一、工业用水的产业链结构分析
- 二、工业用水上游相关产业分析
- 三、工业用水下游相关产业分析

### 第二章 世界工业用水市场发展分析

#### 第一节 全球工业用水产业发展分析

- 一、世界工业用水产业发展历程
- 二、各国的政策法规环境分析
- 三、全球工业用水产业的发展格局探讨

#### 第二节 全球工业用水业市场发展分析

- 一、2016年世界工业用水业市场发展现状
- 二、2016年全球工业用水市场供需分析

### 三、2016年全球工业用水市场需求及成本

#### 第三节 2016年主要国家工业用水业发展分析

##### 一、德国工业用水发展分析

##### 二、美国工业用水发展分析

##### 三、日本工业用水发展分析

##### 四、韩国工业用水发展分析

### 第三章 中国工业用水市场发展分析

#### 第一节 我国工业用水产业发展现状

##### 一、我国工业用水产业资源和规划现状

##### 二、我国工业用水产业发展历程

##### 三、我国工业用水市场阶段性特征

##### 四、我国工业用水产业发展现状分析

#### 第二节 我国工业用水市场技术分析

##### 一、我国工业用水市场技术发展现状

##### 三、中国工业用水市场技术发展趋势

#### 第三节 中国工业用水产业链剖析及其对产业的影响

##### 一、产业链构成与现状

##### 二、产业链存在的问题对产业发展的影响

##### 三、产业链发展前景及其影响

### 第四章 我国工业用水产业运行形势分析

#### 第一节 我国工业用水业市场问题和挑战

##### 一、市场需求不足问题

##### 二、资金短缺问题

##### 三、产业与市场失衡问题

##### 四、拓展国际市场的挑战

#### 第二节 中国工业用水产业的隐忧与出路

##### 一、中国工业用水产业的问题隐患

##### 二、中国工业用水产业发展的不利因素

##### 三、中国工业用水产业扩产背后的问题

##### 四、中国工业用水产业问题的对策分析

### 第三节 我国工业用水产业政策问题及其对策

## 第五章 我国工业用水发展和工业用水开发利用分析

### 第一节 我国工业用水产业经济运行分析

一、行业景气及利润总额分析

二、行业销售利润率分析

三、行业成本费用分析

四、行业总资产分析

五、行业企业数量分析

六、行业主营收入分析

### 第二节 中国工业用水开发和利用分析

一、中国工业用水开发的必要性

二、中国工业用水开发和利用概况

三、中国工业用水能利用的优劣势分析

四、中国对于工业用水利用的关键领域

五、中国对于工业用水开发与利用的技术储备

### 第三节 工业用水开发利用的特性

一、工业用水的利用效率分析

二、工业用水利用的安全性分析

三、工业用水利用的费用分析

### 第四节 我国工业用水应用状况和前景

一、我国工业用水市场应用状况

二、中国工业用水市场应用前景

## 第二部分 行业竞争格局

### 第六章 工业用水行业竞争分析

#### 第一节 中国工业用水产业竞争现状分析

一、技术竞争分析

二、成本竞争分析

三、工业用水产业竞争程度分析

#### 第二节 工业用水行业竞争格局分析

一、全球工业用水行业竞争格局分析

## 二、我国工业用水行业竞争格局分析

### 第三节 2013-2016年中国工业用水行业竞争力分析

#### 一、中国工业用水行业产业规模及产业链条

#### 二、中国工业用水产业集中度分析

#### 三、中国工业用水行业要素成本

### 第四节 2013-2016年中国工业用水行业竞争分析

#### 一、2016年工业用水市场竞争情况分析

#### 二、2016年工业用水市场竞争形势分析

#### 三、2013-2016年工业用水主要竞争因素分析

## 第七章 工业用水企业竞争策略分析

### 第一节 工业用水市场竞争策略分析

#### 一、2016年工业用水市场增长潜力分析

#### 二、2016年工业用水主要潜力品种分析

#### 三、现有工业用水竞争策略分析

#### 四、工业用水潜力品种竞争策略选择

#### 五、典型企业品种竞争策略分析

### 第二节 工业用水企业竞争策略分析

#### 一、2017-2022年我国工业用水市场竞争趋势

#### 二、2017-2022年工业用水行业竞争格局展望

#### 三、2017-2022年工业用水行业竞争策略分析

#### 四、2017-2022年工业用水企业竞争策略分析

#### 五、工业用水行业发展策略的建议

## 第八章 工业用水重点企业分析

### 第一节 重庆三峡水资源开发电力(集团)股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

#### 三、企业经营优劣势分析

### 第二节 钱江水利开发股份有限公司

#### 一、企业发展简况分析

#### 二、企业经营情况分析

### 三、企业经营优劣势分析

#### 第三节 中国葛洲坝集团股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第四节 广东水电二局股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第五节 安徽水利开发股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第六节 北京首创股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第七节 桑德环境资源股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第八节 上海城投控股股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第九节 南海发展股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

##### 三、企业经营优劣势分析

#### 第十节 黑龙江国中水务股份有限公司

##### 一、企业发展简况分析

##### 二、企业经营情况分析

### 三、企业经营优劣势分析

## 第三部分 行业前景预测

### 第九章 工业用水产业发展前景

#### 第一节 2017-2022年国际工业用水趋势分析

##### 一、世界工业用水产业发展的前景分析

##### 一、世界工业用水产业发展的机遇分析

##### 二、全球工业用水产业发展的趋势分析

#### 第二节 2017-2022年中国生物能源发展趋势预测分析

##### 二、未来中国工业用水的发展方向

##### 三、中国工业用水发展的整体战略

##### 三、2016年中国工业用水所占比重的预测

#### 第三节 我国工业用水行业市场前景与趋势

##### 一、中国工业用水行业市场前景分析

##### 二、2016年我国工业用水供需趋势

##### 三、2017-2022年中国工业用水产业发展趋势

#### 第四节 未来工业用水行业市场预测

##### 一、2017-2022年工业用水行业销售预测

##### 二、2017-2022年工业用水行业成本预测

##### 三、2017-2022年工业用水行业盈利预测

##### 四、2017-2022年工业用水行业企业单位数预测

##### 五、2017-2022年工业用水行业总资产预测

### 第十章 工业用水行业发展趋势预测

#### 第一节 2017-2022年工业用水市场趋势分析

##### 一、工业用水发展趋势分析

##### 二、工业用水市场发展空间

##### 三、工业用水产业政策趋向

#### 第二节 2017-2022年工业用水市场预测

##### 一、工业用水市场结构预测

##### 二、工业用水市场需求前景

##### 三、工业用水市场价格预测



## 四、工业用水行业集中度预测

### 第四部分 投资战略研究

#### 第十一章 工业用水行业投资现状分析

##### 第一节 2016年工业用水相关行业投资情况分析

###### 一、总体投资及结构

###### 二、投资规模情况

###### 三、投资增速情况

###### 四、分行业投资分析

###### 五、分地区投资分析

###### 六、外商投资情况

##### 第二节 2016年工业用水相关行业投资情况分析

###### 一、总体投资及结构

###### 二、投资规模情况

###### 三、投资增速情况

###### 四、分行业投资分析

###### 五、分地区投资分析

###### 六、外商投资情况

#### 第十二章 工业用水行业投资环境分析

##### 第一节 经济发展环境分析

###### 一、2013-2016年我国宏观经济运行情况

###### 二、2017-2022年我国宏观经济形势分析

###### 三、2017-2022年投资趋势及其影响预测

##### 第二节 政策法规环境分析

###### 一、2016年工业用水行业政策环境

###### 二、2016年国内宏观政策对其影响

###### 三、2016年行业产业政策对其影响

##### 第三节 社会发展环境分析

###### 一、国内社会环境发展现状

###### 二、2016年社会环境发展分析

###### 三、2017-2022年社会环境对行业的影响分析

## 第十三章 工业用水行业投资机会与风险

### 第一节 我国工业用水行业投资态势和前景

- 一、我国工业用水产业投资态势分析
- 二、我国工业用水产业投资潜力分析
- 三、2017-2022年我国工业用水行业投资机会分析
- 四、国家投资给工业用水产业带来的投资机遇

### 第二节 工业用水行业投资效益分析

- 一、2013-2016年工业用水行业投资状况分析
- 二、2013-2016年工业用水行业投资效益分析
- 三、2017-2022年工业用水行业投资趋势预测
- 四、2017-2022年工业用水行业的投资方向
- 五、2017-2022年工业用水行业投资的建议
- 六、新进入者应注意的障碍因素分析

### 第三节 工业用水行业投资风险及控制策略分析

- 一、2017-2022年工业用水行业市场风险及控制策略
- 二、2017-2022年工业用水行业政策风险及控制策略
- 三、2017-2022年工业用水行业经营风险及控制策略
- 四、2017-2022年工业用水同业竞争风险及控制策略
- 五、2017-2022年工业用水行业其他风险及控制策略

## 第十四章 工业用水行业投资战略研究

### 第一节 工业用水行业发展战略研究

- 一、战略综合规划
- 二、业务组合战略
- 三、区域战略规划
- 四、产业战略规划
- 五、营销品牌战略
- 六、竞争战略规划

### 第二节 对我国工业用水品牌的战略思考

- 一、企业品牌的重要性
- 二、工业用水实施品牌战略的意义

三、工业用水企业品牌的现状分析

四、我国工业用水企业的品牌战略

五、工业用水品牌战略管理的策略

第三节 工业用水行业投资战略研究

一、2016年工业用水行业投资战略

二、2016年工业用水行业投资战略

三、2017-2022年工业用水行业投资战略

四、2017-2022年细分行业投资战略

第四节 我国工业用水产业的主要策略探讨

一、政策角度

二、海外并购策略

三、工业用水行业的投资建议

第十五章 2013-2016年中国工业用水企业发展战略与规划分析

第一节 2013-2016年中国工业用水企业战略分析

一、核心竞争力

二、市场机会分析

三、市场威胁分析

四、竞争地位分析

第二节 2013-2016年中国工业用水企业盈利模式及品牌管理

一、企业盈利模型

二、持久竞争优势分析

三、行业发展规律竞争策略

四、供应链一体化战略

第三节 2013-2016年中国工业用水行业SWOT分析

一、优势

二、劣势

三、机会

四、风险

第十六章 2017-2022年中国工业用水行业项目融资对策

第一节 2017-2022年工业用水项目特点、融资特点及影响因素分析

一、工业用水及其项目的主要特点

二、工业用水项目的融资特点

三、工业用水项目的融资相关影响因素

第二节 2017-2022年中国关于中国工业用水项目的融资对策分析

一、从产业链的整体考虑项目的融资

二、从产业链的三个环节考虑项目的融资

三、多种形式的项目融资

四、本国筹资的重要性

五、有效吸引私人投资

六、政府的政策支持

第三节 2017-2022年工业用水行业民间资本进入机会与策略分析

图表目录：

图表：2016年国民经济情况

图表：2016年第一产业增加值情况

图表：2016年第二产业增加值情况

图表：2016年第三产业增加值情况

图表：2016年居民消费价格指数情况

图表：2016年工业出厂价格指数情况

图表：2016年城镇居民总收入情况

图表：2016年农村居民现金收入情况

图表：2016年全国消费性支出和食品支出对比

图表：2016年恩格尔系数情况

图表：2016年工业利润总额情况

图表：2016年出口交货值总额情况

图表：2016年第一产业投资完成额及增长

图表：2016年第二产业投资完成额及增长

图表：2016年第三产业投资完成额及增长

图表：工业用水的应用领域按市场分类

图表：工业用水的应用领域按产品分类

图表：2016年世界工业用水企业排名

图表：工业用水产业链图

图表：我国工业用水产业链各产业生命周期分析

图表：2016年中国工业用水市场分布

图表：2016年中国工业用水市场规模

图表：2013-2016年工业用水重要数据指标比较

图表：2010-2016年中国工业用水行业销售情况分析

图表：2010-2016年中国工业用水行业利润情况分析

图表：2010-2016年中国工业用水行业资产情况分析

图表：2013-2016年中国工业用水发展能力分析

图表：2013-2016年中国工业用水竞争力分析

图表：2017-2022年中国工业用水成本费用预测

图表：2017-2022年中国工业用水利润总额预测

图表：2017-2022年中国工业用水产业企业单位数预测

图表：2017-2022年中国工业用水产业总资产预测

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201701/139694.html>