

2014-2020年中国水暖器材 市场分析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

报告报价

《2014-2020年中国水暖器材市场分析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/jiancai1409/S02716A216.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】2014-09-20

【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《2014-2020年中国水暖器材市场分析与投资前景研究报告》共十一章。介绍了水暖器材行业相关概述、中国水暖器材产业运行环境、分析了中国水暖器材行业的现状、中国水暖器材行业竞争格局、对中国水暖器材行业做了重点企业经营状况分析及中国水暖器材产业发展前景与投资预测。您若想对水暖器材产业有个系统的了解或者想投资水暖器材行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

当前，国内水暖器材行业生产企业数量众多，但企业规模普遍偏小，行业集中度相对较低，行业竞争程度较为激烈。未来，随着市场竞争的进一步加剧，没有核心竞争优势的企业势必将被淘汰，行业龙头将凭借雄厚的规模实力、技术优势以及品牌影响力，通过兼并收购等手段不断拓展上下游产业链，进一步巩固和提升行业地位。同时，近年来国家为了优化产业结构，出台了一系列鼓励行业兼并重组的产业政策，为水暖器材行业的整合提供了良好的政策环境。因此，未来水暖器材行业的整合力度将会不断加大，这不仅有利于提高行业整体竞争实力，也有利于整个行业长远健康发展。

目前，行业内多数水暖器材制造企业仍仅从事阀门、管件等单体产品生产，尚未具备成套水暖产品供应能力。未来水暖器材行业将朝着成套水暖器材产品生产、一站式关联产品提供，以及包括水暖管路设计、后续运维服务等在内的系统化、集成化的方向发展。

同时，随着未来城市智能建筑的发展，居民对室内水暖系统在使用舒适度、便利性和人性化上会有更高要求。信息采集技术、传感技术、远程控制技术及自动调节技术等将在水暖阀门、管件等产品上得到广泛应用。未来，居民可通过无线通信技术控制室内的采暖系统，自动调节冷热水供应，自动设定人体舒适温度等。水暖器材智能化的发展方向也将进一步明确。

第一章 2013-2014年世界水暖器材行业市场运行形势分析

第一节 世界水暖器材行业市场运行环境分析

第二节 世界水暖器材行业市场发展情况分析

一、世界水暖器材行业市场供给分析

二、世界水暖器材行业市场需求分析

三、世界水暖器材行业主要国家发展情况分析

第三节 2014-2020年世界水暖器材行业市场发展趋势预测分析

第二章 2013-2014年中国水暖器材行业发展环境分析

第一节 国内宏观经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节 2013-2014年中国水暖器材行业政策环境分析

第三节 2013-2014年中国水暖器材行业社会环境分析

第三章 2013-2014年中国水暖器材行业市场运行状况分析

第一节 中国水暖器材行业市场发展状况分析

第二节 中国水暖器材行业最新动态分析

一、行业发展动态概述

二、行业发展热点聚焦

第三节 中国水暖器材行业产品市场价格及影响因素分析

第四节 2008-2013年水暖器材行业市场供需总量分析

第五节 2008-2013年水暖器材行业发展市场规模分析

第四章 2013-2014年中国水暖器材行业技术发展分析

第一节 中国水暖器材行业技术发展现状

第二节 水暖器材行业技术特点分析

第三节 水暖器材行业技术发展趋势分析

第五章 2011-2013年中国水暖器材行业（所属行业）主要数据监测分析

第一节 2011-2013年中国水暖器材行业（所属行业）总体数据分析

一、2011年中国水暖器材行业（所属行业）全部企业数据分析

二、2012年中国水暖器材行业（所属行业）全部企业数据分析

三、2013年中国水暖器材行业（所属行业）全部企业数据分析

第二节 2011-2013年中国水暖器材行业（所属行业）不同规模企业数据分析

一、2011年中国水暖器材行业（所属行业）不同规模企业数据分析

二、2012年中国水暖器材行业（所属行业）不同规模企业数据分析

三、2013年中国水暖器材行业（所属行业）不同规模企业数据分析

第三节 2011-2013年中国水暖器材行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

- 一、2011年中国水暖器材行业（所属行业）不同所有制企业数据分析
- 一、2012年中国水暖器材行业（所属行业）不同所有制企业数据分析
- 一、2013年中国水暖器材行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

第六章 2013-2014年中国水暖器材行业竞争格局分析

第一节 行业竞争结构分析

- 一、现有企业间竞争
- 二、潜在进入者分析
- 三、替代品威胁分析
- 四、供应商议价能力
- 五、客户议价能力

第二节 水暖器材行业集中度分析

- 一、行业市场集中度分析
- 二、行业区域集中度分析

第三节 水暖器材行业国际竞争力比较

- 一、生产要素
- 二、需求条件
- 三、支援与相关产业
- 四、行业结构与竞争状态
- 五、政府的作用

第四节 2014-2020年中国水暖器材行业市场竞争趋势分析

第七章 2013-2014年水暖器材行业优势生产企业竞争力分析

第一节 企业一

- 一、公司基本情况分析
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司未来发展战略

第二节 企业二

- 一、公司基本情况分析
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司未来发展战略

第三节 企业三

- 一、公司基本情况分析
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司未来发展战略

第四节 企业四

- 一、公司基本情况分析
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司未来发展战略

第五节 企业五

- 一、公司基本情况分析
- 二、公司经营情况分析
- 三、公司未来发展战略

……

第八章 2013-2014年中国水暖器材行业上下游及相关行业发展分析

第一节 水暖器材行业产业链分析

- 一、水暖器材产业链模型介绍
- 二、水暖器材行业产业链模型分析

第二节 水暖器材上游行业发展状况分析

第三节 水暖器材下游行业发展状况分析

第四节 上下游行业发展对水暖器材行业的影响分析

第九章 2014-2020年中国水暖器材行业发展前景预测分析

第一节 2014-2020年中国水暖器材行业未来发展预测分析

- 一、2014-2020年中国水暖器材行业市场规模预测分析
- 二、2014-2020年中国水暖器材行业发展趋势预测分析

第二节 2014-2020年中国水暖器材行业供需预测分析

- 一、2014-2020年中国水暖器材行业供给预测分析
- 二、2014-2020年中国水暖器材行业需求预测分析

第三节 2014-2020年中国水暖器材行业市场盈利预测分析

第十章 2014-2020年中国水暖器材行业投资机会与风险分析

第一节 2014-2020年中国水暖器材行业投资周期分析

第二节 2014-2020年中国水暖器材行业投资机会分析

第三节 2014-2020年中国水暖器材行业投资风险分析

一、政策和体制风险

二、技术发展风险

三、市场竞争风险

四、原材料压力风险

五、进入退出风险

六、经营管理风险

第十一章 2014-2020年中国水暖器材行业发展策略及投资建议分析

第一节 水暖器材行业发展策略分析

一、坚持产品创新的领先战略

二、坚持品牌建设的引导战略

三、坚持工艺技术创新的支持战略

四、坚持市场营销创新的决胜战略

五、坚持企业管理创新的保证战略

第二节 水暖器材行业市场的重点客户战略实施

一、实施重点客户战略的必要性

二、合理确立重点客户

三、对重点客户的营销策略

四、强化重点客户的管理

五、实施重点客户战略要重点解决的问题

第三节 2014-2020年中国水暖器材产品生产及销售投资运作模式探讨

一、国内生产企业投资运作模式

二、国内营销企业投资运作模式

三、外销与内销优势分析

1、产品外销优势

2、产品内销优势

第四节 水暖器材行业项目投资建议

一、行业投资环境考察

二、投资风险及控制策略

三、产品投资方向建议

四、博思数据关于项目投资建议

- 1、技术应用注意事项
- 2、项目投资注意事项
- 3、生产开发注意事项
- 4、销售注意事项

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：2011年中国水暖器材所属行业全部企业数据

图表：2012年中国水暖器材所属行业全部企业数据分析

图表：2013年中国水暖器材所属行业全部企业数据分析

图表：2011年中国水暖器材所属行业不同规模企业数据分析

图表：2012年中国水暖器材所属行业不同规模企业数据分析

图表：2013年中国水暖器材所属行业不同规模企业数据分析

图表：2011年中国水暖器材所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年中国水暖器材所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2013年中国水暖器材所属行业不同所有制企业数据分析

图表：2014-2020年中国水暖器材行业市场规模预测分析

图表：2014-2020年中国水暖器材行业供给预测分析

图表：2014-2020年中国水暖器材行业需求预测分析

图表：2014-2020年中国水暖器材行业市场盈利预测分析

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/jiancai1409/S02716A216.html>