

2015-2020年中国地暖分水 器温控阀市场前景研究与市场前景预测报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2015-2020年中国地暖分水器温控阀市场前景研究与市场前景预测报告》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.abaogao.com/b/dianzi/V818941NAP.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话： 400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真： 010-60343813

Email： sales@abaogao.com

联系人： 刘老师 谭老师 陈老师

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 地暖分水器温控阀概述

第一节 地暖分水器温控阀定义

第二节 地暖分水器温控阀行业发展历程

第三节 地暖分水器温控阀分类情况

第四节 地暖分水器温控阀产业链分析

一、产业链模型介绍

二、地暖分水器温控阀产业链模型分析

第二章 2013-2014年中国地暖分水器温控阀行业发展环境分析

第一节 2013-2014年中国经济环境分析

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年中国地暖分水器温控阀行业发展政策环境分析

一、行业政策影响分析

二、相关行业标准分析

第三节 2013-2014年中国地暖分水器温控阀行业发展社会环境分析

一、居民消费水平分析

二、工业发展形势分析

第三章 中国地暖分水器温控阀生产现状分析

第一节 地暖分水器温控阀行业总体规模

第二节 地暖分水器温控阀产能概况

一、2013-2014年前三季度产能分析

二、2013-2014年产能预测

第三节 地暖分水器温控阀市场容量概况

一、2013-2014年市场容量分析

二、产能配置与产能利用率调查

三、2015-2020年市场容量预测

第四节 地暖分水器温控阀产业的生命周期分析

第五节 地暖分水器温控阀产业供需情况

第四章 地暖分水器温控阀国内产品价格走势及影响因素分析

第一节 国内产品2013-2014年价格回顾

第二节 国内产品当前市场价格及评述

第三节 国内产品价格影响因素分析

第四节 2015-2020年国内产品未来价格走势预测

第五章 2014年我国地暖分水器温控阀行业发展现状分析

第一节 我国地暖分水器温控阀行业发展现状

一、地暖分水器温控阀行业品牌发展现状

二、地暖分水器温控阀行业需求市场现状

三、地暖分水器温控阀市场需求层次分析

四、我国地暖分水器温控阀市场走向分析

第二节 中国地暖分水器温控阀产品技术分析

一、2014年地暖分水器温控阀产品技术变化特点

二、2014年地暖分水器温控阀产品市场的新技术

三、2014年地暖分水器温控阀产品市场现状分析

第三节 中国地暖分水器温控阀行业存在的问题

一、地暖分水器温控阀产品市场存在的主要问题

二、国内地暖分水器温控阀产品市场的三大瓶颈

三、地暖分水器温控阀产品市场遭遇的规模难题

第四节 对中国地暖分水器温控阀市场的分析及思考

一、地暖分水器温控阀市场特点

二、地暖分水器温控阀市场分析

三、地暖分水器温控阀市场变化的方向

四、中国地暖分水器温控阀行业发展的新思路

五、对中国地暖分水器温控阀行业发展的思考

第六章 2014年中国地暖分水器温控阀行业发展概况

第一节 2014年中国地暖分水器温控阀行业发展态势分析

第二节 2014年中国地暖分水器温控阀行业发展特点分析

第三节 2014年中国地暖分水器温控阀行业市场供需分析

第七章 地暖分水器温控阀行业市场竞争策略分析

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 地暖分水器温控阀市场竞争策略分析

一、地暖分水器温控阀市场增长潜力分析

二、地暖分水器温控阀产品竞争策略分析

三、典型企业产品竞争策略分析

第三节 地暖分水器温控阀企业竞争策略分析

一、2015-2020年我国地暖分水器温控阀市场竞争趋势

二、2015-2020年地暖分水器温控阀行业竞争格局展望

三、2015-2020年地暖分水器温控阀行业竞争策略分析

第八章 地暖分水器温控阀行业投资与发展前景分析

第一节 2014年前三季度地暖分水器温控阀行业投资情况分析

一、2014年前三季度总体投资结构

二、2014年前三季度投资规模情况

三、2014年前三季度投资增速情况

四、2014年前三季度分地区投资分析

第二节 地暖分水器温控阀行业投资机会分析

一、地暖分水器温控阀投资项目分析

二、可以投资的地暖分水器温控阀模式

三、2014年前三季度地暖分水器温控阀投资机会

四、2014年前三季度地暖分水器温控阀投资新方向

第三节 地暖分水器温控阀行业发展前景分析

一、经济危机下地暖分水器温控阀市场的发展前景

二、2014年前三季度地暖分水器温控阀市场面临的发展商机

第九章 2015-2020年中国地暖分水器温控阀行业发展前景预测分析

第一节 2015-2020年中国地暖分水器温控阀行业发展预测分析

- 一、未来地暖分水器温控阀发展分析
- 二、未来地暖分水器温控阀行业技术开发方向
- 三、总体行业“十二五”整体规划及预测

第二节 2015-2020年中国地暖分水器温控阀行业市场前景分析

- 一、产品差异化是企业发展的方向
- 二、渠道重心下沉

第十章 地暖分水器温控阀上游原材料供应状况分析

第一节 主要原材料

第二节 主要原材料价格及供应情况

第三节 2015-2020年主要原材料未来价格及供应情况预测

第十一章 地暖分水器温控阀行业上下游行业分析

第一节 上游行业分析

- 一、发展现状
- 二、发展趋势预测
- 三、行业最新动态及其对地暖分水器温控阀行业的影响
- 四、行业竞争状况及其对地暖分水器温控阀行业的意义

第二节 下游行业分析

- 一、发展现状
- 二、发展趋势预测
- 三、市场现状分析
- 四、行业最新动态及其对地暖分水器温控阀行业的影响
- 五、行业竞争状况及其对地暖分水器温控阀行业的意义

第十二章 2015-2020年地暖分水器温控阀行业发展趋势及投资风险分析

第一节 当前地暖分水器温控阀存在的问题

第二节 地暖分水器温控阀未来发展预测分析

一、中国地暖分水器温控阀发展方向分析

二、2015-2020年中国地暖分水器温控阀行业发展趋势预测

第三节 2015-2020年中国地暖分水器温控阀行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料压力风险分析

三、技术风险分析

四、政策和体制风险

五、外资进入现状及对未来市场的威胁

第十三章 地暖分水器温控阀国内重点生产厂家分析

第一节 郑州科莱奥暖通科技有限公司

一、企业基本概况

二、2013-2014年企业经营分析

三、2013-2014年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第二节 浙江东飞管道科技有限公司

一、企业基本概况

二、2013-2014年企业经营分析

三、2013-2014年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第三节 玉环弗兰克铜阀管件有限公司

一、企业基本概况

二、2012-2014年企业经营分析

三、2013-2014年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第四节 北京菁华昱创节能设备有限公司

一、企业基本概况

二、2013-2014年企业经营与财务状况分析

三、2013-2014年企业竞争优势分析

四、企业未来发展战略与规划

第五节 天佰立（北京）新技术发展有限公司

一、企业基本概况

- 二、2013-2014年企业经营分析
- 三、2013-2014年企业竞争优势分析
- 四、企业未来发展战略与规划
- 第六节 浙江开达管业有限责任公司
 - 一、企业基本概况
 - 二、2013-2014年企业经营分析
 - 三、2013-2014年企业竞争优势分析

第十四章 地暖分水器温控阀地区销售分析

- 第一节 中国地暖分水器温控阀区域销售市场结构变化
- 第二节 地暖分水器温控阀“东北地区”销售分析
- 第三节 地暖分水器温控阀“华北地区”销售分析
- 第四节 地暖分水器温控阀“中南地区”销售分析
- 第五节 地暖分水器温控阀“华东地区”销售分析
- 第六节 地暖分水器温控阀“西北地区”销售分析

第十五章 2015-2020年中国地暖分水器温控阀行业投资战略研究

- 第一节 2015-2020年中国地暖分水器温控阀行业投资策略分析
 - 一、地暖分水器温控阀投资策略
 - 二、地暖分水器温控阀投资筹划策略
 - 三、2014年地暖分水器温控阀品牌竞争战略
- 第二节 2015-2020年中国地暖分水器温控阀行业品牌建设策略
 - 一、地暖分水器温控阀的规划
 - 二、地暖分水器温控阀的建设
 - 三、地暖分水器温控阀业成功之道

第十六章 市场指标预测及行业项目投资建议

- 第一节 中国地暖分水器温控阀行业市场发展趋势预测
- 第二节 地暖分水器温控阀产品投资机会
- 第三节 地暖分水器温控阀产品投资趋势分析
- 第四节 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、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、销售注意事项

图表目录

图表：产业链结构模型

图表：2014年阀门行业注册会员数量增长趋势统计

图表：阀门会员招标统计分析

图表：2013-2014年我国阀门总产量规模统计分析

图表：2013-2014年我国北京阀门总产量统计分析

图表：2013-2014年我国天津阀门总产量统计分析

图表：2013-2014年我国河北阀门总产量统计分析

图表：2013-2014年我国辽宁阀门总产量统计分析

图表：2013-2014年我国江苏阀门总产量统计分析

图表：2013-2014年我国浙江阀门总产量统计分析

图表：2013-2014年我国安徽阀门总产量统计分析

图表：2013-2014年我国福建阀门总产量统计分析

图表：2013-2014年我国山东阀门总产量统计分析

图表：2013-2014年我国湖北阀门总产量统计分析

图表：2011-2014年排水阀门市场规模增长趋势

图表：2013-2014年我国阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国北京阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国河北阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国山东阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国辽宁阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国上海阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国江苏阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国浙江阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国安徽阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国河南阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2013-2014年我国湖北阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2015-2020年我国阀门产量市场预测

图表：2015-2020年我国阀门、压缩机及类似机械销售预测

图表：我国各地区阀门企业数量分布统计

图表：2013-2014年我国工业品出厂价格指数变化趋势分析

图表：2013-2013年我国工业品出厂（PPI）价格走势变化

图表：2014年我国阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年我国北京阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年我国天津阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年我国辽宁阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年我国吉林阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年我国上海阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年我国江苏阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年我国浙江阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年我国山东阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年我国湖北阀门、压缩机及类似机械销售统计

图表：2014年前三季度我国阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度大选阀门、压缩机类似机械企业固定资产投资

图表：2014年前三季度北京阀门、压缩机类似机械企业固定资产投资

图表：2014年前三季度浙江阀门、压缩机类似机械企业固定资产投资

图表：2014年前三季度小型阀门、压缩机类似机械企业固定资产投资

图表：2014年前三季度北京阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度天津阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度浙江阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度重庆阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度河北阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度山西阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度辽宁阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度江苏阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度安徽阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度福建阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度江西阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：2014年前三季度广东阀门、压缩机及类似机械固定资产投资

图表：自力式直通恒温阀实物图

图表：三通自力式恒温阀实物图

图表：角式恒温阀实物图

图表：温控阀原材料构成

图表：温控阀膨胀率和阀杆行程之间的关系

图表：温控阀隔膜厚度计算公式

图表：橡胶的许用剪切应力

图表：温控阀小弹簧组受力公式图

图表：直通阀实物图

图表：角型阀实物图

图表：三通阀实物图

图表：H型阀实物图

图表：内置阀实物图

图表：2001-2013年铜加工材生产量（分品种）

图表：2013-2014年1-12月钢材产量增长及增长

图表：2014年华北地区钢材产量增长及增长

图表：2014年东北地区钢材产量增长及增长

图表：2014年华东地区钢材产量增长及增长

图表：2014年华中地区钢材产量增长及增长

图表：2014年华南地区钢材产量增长及增长

图表：2014年西南地区钢材产量增长及增长

图表：2014年西北地区钢材产量增长及增长

图表：2014年1-12月华北地区钢材产量增长及增长

图表：2014年1-12月东北地区钢材产量增长及增长

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/V818941NAP.html>