

2016-2022年中国流量控制器市场行情动态及发展前景预测报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2016-2022年中国流量控制器市场行情动态及发展前景预测报告》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行市场调研分析。

官网地址：<https://www.chyxx.com/research/201605/418082.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

自控式流量控制阀亦称自力式平衡阀、流量调节阀、流量控制器、动态平衡阀、流量平衡阀，是一种直观简便的流量调节控制装置，管网中应用自控式流量控制阀可直接根据设计来设定流量，阀门可在水作用下，自动消除管线的剩余压头及压力波动所引起的流量偏差，无论系统压力怎样变化均保持设定流量不变，该阀这些功能使管网流量调节一次完成，把调网工作变为简单的流量分配，有效的解决管网的水力失调。自力式流量控制阀主要应用于集中供热（冷）等水系统中，使管网流量按需分配，消除水系统水力失调，解决冷热不均问题，可节能、节电15%-20%

流量控制阀与手动调节阀或平衡阀比较

对于安装手动调节阀或平衡阀进行系统调试时，当调整某一用户时，其它用户的流量也随之变化。如果要将整个管网的水力工况调平衡，需多次反复地调节阀门。对于流量控制器来说，仅需一次即可将整个管网的水力工况调整平衡，满足用户的设计流量。

流量控制器的性能参数

流量控制器的最大特点是：当自力式流量控制阀进口、出口压差变化时，通过自力式流量控制阀的流量恒定不变。

自控式流量控制阀的性能参数有：流量控制精度、工作压差范围、启动压差。

流量控制精度指的是自控式流量控制阀的控制流量的误差，行业标准中的误差要求小于等于8%，A类产品的误差小于等于5%。

流量控制精度的高低取决于流量控制器的设计、加工和材质。

工作压差范围指的是当流量控制器进口、出口压差变化在多大范围时，能保持通过自控式流量控制阀的流量恒定不变。行业标准中规定工作压差范围0.03 - 0.3MPa，A类产品工作压差范围达到0.03 - 0.4MPa。工作压差范围的大小取决于自力式流量控制阀的设计。

启动压差指的是自控式流量控制阀达到设定流量时所需要的最小压差。这个参数是一个重要参数，它实际上就是工作压差范围中的最小压差值。按照行业标准工作压差的规定，这个启动压差是0.03MPa。启动压差的大小取决于自控式流量控制阀的设计和加工。

中国智研咨询发布的《2016-2022年中国流量控制器市场行情动态及发展前景预测报告》共十三章。首先介绍了中国流量控制器行业市场发展环境、中国流量控制器整体运行态势等，接着分析了中国流量控制器行业市场运行的现状，然后介绍了中国流量控制器市场竞争格局。随后，报告对中国流量控制器做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国流量控制器行业发展趋势与投资预测。您若想对流量控制器产业有个系统的了解或者想投资流量控制器行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

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。

报告目录：

第一章 流量控制器行业概述

第一节 流量控制器定义及分类

第二节 流量控制器行业发展历程

第三节 流量控制器生命周期

第四节 流量控制器产业链分析

一、产业链模型介绍

二、流量控制器产业链模型分析

第五节 流量控制器上游行业分析

一、上游行业概述

二、上游行业发展现状

第六节 流量控制器下游行业分析

一、下游行业概述

二、下游行业发展现状

第七节 上下游行业对流量控制器行业的影响分析

第二章 2015年中国流量控制器行业发展环境分析

第一节 中国经济环境分析

一、2015年宏观经济运行情况

二、2010-2015年中国居民（消费者）收入情况

三、2010-2015年中国城市化率

四、2016年中国经济发展预测分析

第二节 2015年中国流量控制器行业发展社会环境分析

一、人口环境分析

二、教育环境分析

三、文化环境分析

四、生态环境分析

五、中国城镇化率

六、居民的各种消费观念和习惯

第三节 流量控制器行业相关政策

一、国家“十二五”产业政策

二、其他相关政策(标准、技术)

三、出口关税及相关税收政策

第三章 2015年全球流量控制器行业发展分析

第一节 世界流量控制器行业市场运行环境分析

第二节 世界流量控制器行业市场发展情况分析

- 一、世界流量控制器行业市场供需分析
- 二、世界流量控制器行业市场规模分析
- 三、世界流量控制器行业主要国家发展情况分析

第三节 世界流量控制器行业重点企业分析

第四节 2016-2022年世界流量控制器行业市场规模趋势预测分析

第四章 中国流量控制器行业技术及产品发展竞争情况分析

第一节 国内外流量控制器行业技术发展现状

第二节 流量控制器行业技术流程或发展特点分析

第三节 流量控制器行业产品价格分析

第四节 流量控制器产业技术竞争分析

第五节 流量控制器产业最新动态分析

第六节 流量控制器行业市场项目情况

第七节 流量控制器行业技术发展趋势

第五章 2013-2015年中国流量控制器行业（所属行业）主要数据监测分析

第一节 2013-2015年中国流量控制器行业（所属行业）总体数据分析

- 一、2013年中国流量控制器行业（所属行业）全部企业数据分析
- 二、2014年中国流量控制器行业（所属行业）全部企业数据分析
- 三、2015年中国流量控制器行业（所属行业）全部企业数据分析

第二节 2013-2015年中国流量控制器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

- 一、2013年中国流量控制器行业（所属行业）不同规模企业数据分析
- 二、2014年中国流量控制器行业（所属行业）不同规模企业数据分析
- 三、2015年中国流量控制器行业（所属行业）不同规模企业数据分析

第三节 2013-2015年中国流量控制器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

- 一、2013年中国流量控制器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析
- 一、2014年中国流量控制器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析
- 一、2015年中国流量控制器行业（所属行业）不同所有制企业数据分析

第六章 2015年中国流量控制器产业市场集中度分析

第一节 2015年中国流量控制器行业集中度分析

- 一、市场集中度分析
- 二、企业区域分布集中度
- 三、行业市场消费区域集中度

第二节 我国流量控制器行业外资进入情况

第三节 我国流量控制器行业合作和并购情况

第七章 中国流量控制器行业渠道分析

第一节 2015年中国流量控制器行业需求地域分布结构

第二节 2015年中国流量控制器行业重点区域市场消费情况分析

一、华东

二、中南

三、华北

四、西部

第三节 2015年中国流量控制器行业经销模式

第四节 2015年中国流量控制器行业渠道格局

第五节 2015年中国流量控制器行业渠道形式

第六节 2015年中国流量控制器行业渠道要素对比

第八章 2015-2016年中国流量控制器行业上下游分析及其影响

第一节 2015年中国流量控制器行业上游发展及影响分析

一、2015年中国流量控制器行业上游运行现状分析

二、上游对本行业产生的影响分析

第二节 2015年中国流量控制器行业下游发展及影响分析

一、2015年中国流量控制器行业下游运行现状分析

二、下游对本行业产生的影响分析

第九章 2015年中国流量控制器行业重点厂商分析

第一节 企业一

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 企业二

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 企业三

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 企业四

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 企业五

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 企业六

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十章 2015年中国流量控制器行业竞争情况分析

第一节 中国流量控制器行业经济指标分析

一、赢利性

二、附加值的提升空间

三、进入壁垒 / 退出机制

四、行业周期

第二节 中国流量控制器行业竞争结构分析

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

第三节 2016-2022年中国流量控制器行业市场竞争策略展望分析

一、2016-2022年中国流量控制器行业市场竞争趋势分析

二、2016-2022年中国流量控制器行业市场竞争格局展望分析

三、2016-2022年中国流量控制器行业市场竞争策略分析

第十一章 2016-2022年中国流量控制器行业发展预测研究分析

第一节 2016-2022年中国流量控制器行业未来发展预测分析

一、2010-2014年中国流量控制器行业发展规模分析

二、2016-2022年中国流量控制器行业发展趋势分析

第二节 2016-2022年中国流量控制器产业产需预测

一、流量控制器行业市场产量预测

二、流量控制器行业市场的需求预测

三、流量控制器行业市场规模预测

第三节 2016-2022年中国流量控制器产业进出口预测

第四节 2016-2022年流量控制器行业主要区域投资机会

第五节 2016-2022年流量控制器行业企业的多元化投资机会

第六节 中国流量控制器产品原材料投资机会分析

一、我国流量控制器产品主要原材料价格情况

二、我国流量控制器产品主要原材料价格走势预测

第十二章 2016-2022年中国流量控制器行业发展策略

第一节 流量控制器行业发展策略分析

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 流量控制器行业市场重点客户战略实施

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

第十三章 2016-2022年中国流量控制器产业投资风险与策略分析 (ZY DT)

第一节 2016-2022年中国流量控制器产业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、原材料风险分析

三、政策/体制风险分析

四、进入/退出风险分析

五、经营管理风险分析

第二节 产品定位策略

一、市场细分策略

二、目标市场的选择

第三节 产品开发策略

一、销售模式分类

二、市场投资建议

第四节 品牌经营策略

一、不同品牌经营模式

二、如何切入开拓品牌

第五节 服务策略

第六节 2016-2022年中国流量控制器行业投资建议

一、智研对流量控制器行业重点投资区域建议

二、智研对流量控制器行业重点投资产品建议

图表目录：

图表2010-2015年中国GDP总量及增长趋势图

图表2015年中国三产业增加值结构图

图表2010-2015年中国CPI、流量控制器1月度走势图

图表2010-2015年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表2010-2015年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表2010-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表

图表2001-2015中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表2010-2015年中国工业增加值增长趋势图

图表2010-2015年我国工业增加值分季度增速

图表2010-2015年我国全社会固定资产投资额走势图

图表2015年全球流量控制器行业主要品牌发展现状表

图表2015年全球流量控制器行业主要品牌竞争格局

图表流量控制器行业生命周期图

图表 流量控制器行业产业生产流程图（表）

图表 近几年我国流量控制器行业产品价格走势

图表 中国流量控制器行业SWOT研究

图表 2015年中国流量控制器市场集中度

图表 2015年中国流量控制器企业区域分布集中度

图表 2015年中国流量控制器市场消费区域集中度

图表 2015年中国流量控制器所属行业全部企业数据

图表 2014年中国流量控制器所属行业全部企业数据分析

图表 2015年中国流量控制器所属行业全部企业数据分析

图表 2013年中国流量控制器所属行业不同规模企业数据分析

图表 2014年中国流量控制器所属行业不同规模企业数据分析

图表 2015年中国流量控制器所属行业不同规模企业数据分析

图表 2013年中国流量控制器所属行业不同所有制企业数据分析

图表 2014年中国流量控制器所属行业不同所有制企业数据分析

图表 2015年中国流量控制器所属行业不同所有制企业数据分析

图表 流量控制器行业产业链模型图

图表：2015年企业一主要经济指标分析

图表：2015年企业一盈利能力分析

图表：2015年企业一偿债能力分析

图表：2015年企业一运营能力分析

图表：2015年企业一成长能力分析

图表：2015年企业二主要经济指标分析

图表：2015年企业二盈利能力分析

图表：2015年企业二偿债能力分析

图表：2015年企业二运营能力分析

图表：2015年企业二成长能力分析

图表：2015年企业三主要经济指标分析

图表：2015年企业三盈利能力分析

图表：2015年企业三偿债能力分析

图表：2015年企业三运营能力分析

图表：2015年企业三成长能力分析

图表：2015年企业四主要经济指标分析

图表：2015年企业四盈利能力分析

图表：2015年企业四偿债能力分析

图表：2015年企业四运营能力分析

图表：2015年企业四成长能力分析

图表：2015年企业五主要经济指标分析

图表：2015年企业五盈利能力分析

图表：2015年企业五偿债能力分析

图表：2015年企业五运营能力分析

图表：2015年企业五成长能力分析

图表：2015年企业六主要经济指标分析

图表：2015年企业六盈利能力分析

图表：2015年企业六偿债能力分析

图表：2015年企业六运营能力分析

图表：2015年企业六成长能力分析

图表 2016-2022年中国流量控制器行业市场产量预测

图表 2016-2022年中国流量控制器行业市场需求预测

图表 2016-2022年中国流量控制器行业市场规模预测

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201605/418082.html>