

2017-2022年中国调压箱市 场前景研究与投资方向研究报告

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

《2017-2022年中国调压箱市场前景研究与投资方向研究报告》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.abaogao.com/b/jixie/W918940Z6T.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

调压箱是指将调压装置放置于专用箱体，设于建筑物附近，承担用气压力的调节。包括调压装置和箱体。悬挂式和地下式箱称为调压箱，落地式箱称为调压柜。

调压箱由阀门、压力表、过滤器、调压器、流量计及安全附件等连同燃气管道组装而成，整体结构紧凑合理，占地面积小，安装简单，使用方便。

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国调压箱市场前景研究与投资方向研究报告》共十六章。首先介绍了中国调压箱行业市场发展环境、中国调压箱整体运行态势等，接着分析了中国调压箱行业市场运行的现状，然后介绍了中国调压箱市场竞争格局。随后，报告对中国调压箱做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国调压箱行业发展趋势与投资预测。您若想对调压箱产业有个系统的了解或者想投资调压箱行业，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家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：

第一章调压箱概述14

第一节调压箱定义14

一、调压箱的概念14

二、调压箱的组成14

三、调压箱的特点14

第二节调压箱分类情况14

一、按用途区分14

二、按设置方式分17

三、按调压级别分17

第三节调压箱的应用17

一、楼栋调压箱17

二、区域调压箱19

三、调压站21

第四节调压箱产业链分析23

一、产业链模型介绍	23
二、调压箱产业链模型分析	24
第二章2014-2016年中国调压箱行业发展环境分析	26
第一节2014-2016年中国经济环境分析	26
一、国内经济运行现状	26
二、工业行业运行情况	35
三、宏观经济走势分析	39
第二节2014-2016年中国调压箱行业发展政策环境分析	41
一、行业主要政策法规	41
二、相关行业标准分析	62
第三节2014-2016年中国调压箱行业发展社会环境分析	75
一、市场消费水平分析	75
二、工业发展形势分析	76
第三章中国调压箱生产现状分析	79
第一节调压箱行业总体规模	79
第二节调压箱产能概况	79
一、2014-2016年产能分析	79
二、2017-2022年产能预测	80
第三节调压箱产量概况	81
一、2014-2016年产量分析	81
二、产能配置与产能利用率调查	82
三、2017-2022年产量预测	82
第四节调压箱产业的生命周期分析	83
第五节调压箱产业供需情况	84
第四章调压箱国内产品价格走势及影响因素分析	86
第一节国内产品2011-2016年价格回顾	86
第二节国内产品当前市场价格及评述	87
第三节国内产品价格影响因素分析	88
第四节2017-2022年国内产品未来价格走势预测	89

第五章2014-2016年中国调压箱行业总体发展状况90

第一节中国调压箱行业规模情况分析90

一、行业单位规模情况分析90

二、行业人员规模状况分析91

三、行业资产规模状况分析92

四、行业市场规模状况分析93

第二节中国调压箱行业产销情况分析94

一、行业生产情况分析94

二、行业销售情况分析95

三、行业产销情况分析97

第三节中国调压箱行业财务能力分析97

一、行业盈利能力分析97

二、行业偿债能力分析100

三、行业营运能力分析103

四、行业发展能力分析107

第六章2014-2016年中国调压箱行业发展概况109

第一节2014-2016年中国调压箱行业发展态势分析109

一、调压箱行业发展现状109

二、调压箱技术研发状况109

三、调压箱行业最新动态127

第二节2014-2016年中国调压箱行业发展特点分析128

一、产品研发智能安全128

二、电商模式逐渐兴起128

三、技术保护力度更强129

第三节中国调压箱行业市场供需分析129

第七章调压箱行业市场竞争策略分析131

第一节行业竞争结构分析131

一、区域竞争格局131

二、企业竞争格局132

第二节调压箱市场竞争策略分析134

一、调压箱市场增长潜力分析134

二、调压箱产品竞争策略分析134

三、典型企业产品竞争策略分析136

第三节调压箱企业竞争策略分析138

一、2017-2022年我国调压箱市场竞争趋势138

二、2017-2022年调压箱行业竞争格局展望139

三、2017-2022年调压箱行业竞争策略分析139

第八章调压箱上游原材料供应状况分析141

第一节主要原材料141

第二节主要原材料价格及供应情况142

第三节2017-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测145

第九章2014-2016年中国调压箱行业进出口市场分析147

第一节调压箱进出口市场分析147

一、进出口产品构成特点147

二、2014-2016年进出口市场发展分析148

第二节调压箱行业进出口数据统计149

一、2014-2016年调压箱进口量统计149

二、2014-2016年调压箱出口量统计151

第三节调压箱进出口区域格局分析153

一、进口地区格局153

二、出口地区格局154

第四节2017-2022年调压箱进出口预测156

一、2017-2022年调压箱进口预测156

二、2017-2022年调压箱出口预测156

第十章中国调压箱行业知名品牌企业竞争力分析158

第一节丹东东发集团股份有限公司158

一、企业概况158

二、企业产品结构分析158

三、企业市场布局	160
四、企业品牌战略分析	161
第二节陕西宏远燃气设备有限责任公司	163
一、企业概况	163
二、企业产品结构分析	164
三、企业市场布局	166
第三节常州东能机械成套设备有限公司	166
一、企业概况	166
二、企业产品结构分析	167
三、企业市场布局	168
第四节河北瑞星燃气设备集团有限公司	169
一、企业概况	169
二、企业产品结构分析	170
三、企业市场布局	170
第五节四川嘉星燃气设备制造有限公司	172
一、企业概况	172
二、企业产品结构分析	173
三、企业市场布局	174
第六节河北双久阀门有限公司	175
一、企业概况	175
二、企业产品结构分析	176
三、企业市场布局	177
第十一章调压箱行业投资与发展前景分析	179
第一节2014-2016年调压箱行业投资情况分析	179
一、2014-2016年总体投资结构	179
二、2014-2016年投资规模情况	179
三、2014-2016年投资增速情况	183
四、2014-2016年分地区投资分析	184
第二节调压箱行业投资机会分析	185
一、调压箱投资项目分析	185
二、调压箱投资机会分析	190

第十二章2017-2022年中国调压箱行业发展前景预测分析192

第一节2017-2022年中国调压箱行业发展预测分析192

- 一、未来调压箱发展分析192
- 二、未来调压箱行业技术开发方向193
- 三、总体行业“十三五”整体规划及预测195

第二节2017-2022年中国调压箱行业市场前景分析195

第十三章2017-2022年调压箱行业发展趋势及投资风险分析197

第一节调压箱存在的问题及解决方法197

- 一、产品出现的问题分析197
- 二、行业发展面临难题198

第二节调压箱未来发展预测分析200

- 一、中国调压箱发展方向分析200
- 二、2017-2022年中国调压箱行业发展规模201

第三节2017-2022年中国调压箱行业投资风险分析202

- 一、市场竞争风险202
- 二、原材料压力风险202
- 三、政策和体制风险203
- 四、行业壁垒风险204
- 五、人才风险分析204

第十四章调压箱地区销售分析205

- 一、调压箱各地区对比销售分析205
- 二、华北地区207
- 三、东北地区208
- 四、华东地区209
- 五、华中地区210
- 六、华南地区211
- 七、西南地区212
- 八、西北地区213

第十五章调压箱产品竞争力优势分析214

第一节整体产品竞争力评价214

一、整体产品竞争力理论214

二、用户需求的分析216

三、竞争要素的分析218

第二节产品竞争力评价结果分析219

一、技术性能比较219

二、经济性能比较220

三、设备集成化比较220

第三节竞争优势构建建议222

一、选择成熟的系统222

二、选择成熟的制造工艺227

第十六章业内专家观点与结论230 (ZYYF)

第一节提高压力调节性能的方法230

一、正确设计230

二、合理操作230

三、严格管理230

第二节调压箱不均匀沉降的预防与处理230

一、不均匀沉降产生原因与危害231

二、不均匀沉降处理和预防措施232

图表目录：

图表1 调压箱分类情况（按用途区分）14

图表2 DMC楼栋调压箱技术参数18

图表3 DMC区域调压箱技术参数20

图表4 燃气调压箱主要设备或部件的材质24

图表5 燃气调压箱产业链25

图表6 2015年1季度-2016年2季度国内生产总值增长速度（累计同比）26

图表7 2016年1-7月社会消费品零售总额分月同比增长速度27

图表8 固定资产投资（不含农户）同比增速28

图表9 固定资产投资到位资金同比增速30

- 图表10 全国居民消费价格涨跌幅30
- 图表11 居民消费价格分类别同比涨跌幅32
- 图表12 居民消费价格分类别环比涨跌幅33
- 图表13 农村居民人均收入实际增长速度（累计同比）34
- 图表14 城镇居民人均可支配收入实际增长速度（累计同比）34
- 图表15 规模以上工业增加值同比增长速度35
- 图表16 各月累计主营业务收入与利润总额同比增速36
- 图表17 各月累计利润率与每百元主营业务收入中的成本38
- 图表18 2016年1-7月分经济类型主营业务收入与利润总额同比增速39
- 图表19 燃气调压箱型号编制方法44
- 图表20 调压管道结构代号44
- 图表21 调压箱管道承压部件的焊接接头分类50
- 图表22 调压箱性能检验项目53
- 图表23 调压箱、柜维护标准与内容59

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/W918940Z6T.html>