

# 2016-2022年中国倒流防止 器市场监测及投资前景研究报告

## 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

《2016-2022年中国倒流防止器市场监测及投资前景研究报告》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.cction.com/report/201603/130969.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

倒流防止器根据自来水供水设备，尤其是生活饮用水管道回流污染严重，又无有效防止回流污染装置的情况下，研制的一种严格限定管道中水只能单向流动的水力控制组合装置，它的功能是在任何工况下防止管道中的介质倒流，以达到避免倒流污染的目的。目前倒流防止器主要分为低阻力倒流防止器和减压型倒流防止器两类，按国家标准低阻力倒流防止器的水头损失小于3米，减压型倒流防止器的水头损失小于7米。

报告目录：

### 第一章倒流防止器市场发展概述11

#### 第一节2010-2015年全球倒流防止器市场发展总体概况11

#### 第二节倒流防止器市场主要国家和地区发展概况12

#### 第三节2010-2015年中国倒流防止器市场发展概况13

### 第二章中国倒流防止器市场现状分析15

#### 第一节2012-2015年中国倒流防止器国内市场规模15

#### 第二节2012-2015年中国倒流防止器工业产值分析16

#### 第三节2012-2015年中国倒流防止器产量分析17

#### 第四节2012-2015年中国倒流防止器价格分析18

#### 第五节2016-2022年倒流防止器市场走势预测19

### 第三章中国倒流防止器进出口数据分析21

#### 第一节进口市场分析21

##### 一、2009-2015年进口数量与金额统计21

##### 二、进口地域格局22

#### 第二节出口市场分析24

##### 一、2009-2015年出口数量与金额统计24

##### 二、出口地域格局25

#### 第三节进出口政策27

##### 一、贸易政策27

##### 二、反倾销28

### 三、贸易壁垒29

#### 第四节未来倒流防止器进出口趋势预测30

##### 一、2016-2022年倒流防止器进口数量与金额预测30

##### 二、2016-2022年中国倒流防止器出口数量与金额预测31

#### 第四章2012-2015年中国倒流防止器市场重点区域运行分析33

##### 第一节2012-2015年华东地区倒流防止器市场运行情况33

###### 一、华东地区倒流防止器市场规模33

###### 二、华东地区倒流防止器市场特点35

###### 三、华东地区倒流防止器市场潜力分析38

##### 第二节2012-2015年华南地区倒流防止器市场运行情况39

###### 一、华南地区倒流防止器市场规模39

###### 二、华南地区倒流防止器市场特点41

###### 三、华南地区倒流防止器市场潜力分析44

##### 第三节2012-2015年华中地区倒流防止器市场运行情况44

###### 一、华中地区倒流防止器市场规模44

###### 二、华中地区倒流防止器市场特点47

###### 三、华中地区倒流防止器市场潜力分析49

##### 第四节2012-2015年华北地区倒流防止器市场运行情况50

###### 一、华北地区倒流防止器市场规模50

###### 二、华北地区倒流防止器市场特点52

###### 三、华北地区倒流防止器市场潜力分析55

##### 第五节2012-2015年西北地区倒流防止器市场运行情况56

###### 一、西北地区倒流防止器市场规模56

###### 二、西北地区倒流防止器市场特点58

###### 三、西北地区倒流防止器市场潜力分析60

##### 第六节2012-2015年西南地区倒流防止器市场运行情况61

###### 一、西南地区倒流防止器市场规模61

###### 二、西南地区倒流防止器市场特点63

###### 三、西南地区倒流防止器市场潜力分析65

##### 第七节2012-2015年东北地区倒流防止器市场运行情况66

###### 一、东北地区倒流防止器市场规模66

- 二、东北地区倒流防止器市场特点68
- 三、东北地区倒流防止器市场潜力分析71

## 第五章倒流防止器市场价格走势及影响因素分析73

- 第一节市场价格地区分布73
- 第二节市场价格区域性影响因素分析73

## 第六章倒流防止器市场发展特点分析75

- 第一节市场周期性、季节性等特点75
- 第二节市场壁垒76
  - 一、市场进入障碍76
  - 二、技术和研发障碍77
  - 三、设备和资金障碍77
- 第三节市场发展优劣势分析77
  - 一、市场发展优势分析77
  - 二、市场发展劣势分析78
- 第四节市场竞争程度79
  - 一、市场集中度79
  - 二、市场竞争类型79

## 第七章倒流防止器市场供需分析80

- 第一节市场需求80
  - 一、2009-2015年国际市场需求80
  - 二、2009-2015年国内市场需求80
- 第二节市场产能81
- 第三节市场饱和度82
- 第四节市场供需发展预测83

## 第八章倒流防止器主要品牌分析86

- 第一节倒流防止器品牌构成86
- 第二节主要品牌区域市场占有率分析86
- 第三节品牌满意度分析86

## 第九章倒流防止器产品主要生产企业的分析90

### 第一节沃茨水工业集团90

- 一、基本情况90
- 二、企业主要产品及市场定位90
- 三、企业财务分析92
- 四、竞争优势96
- 五、发展战略97

### 第二节宁波华成阀门有限公司97

- 一、基本情况97
- 二、企业主要产品及市场定位98
- 三、竞争优势99

### 第三节株洲南方阀门股份有限公司99

- 一、基本情况99
- 二、企业主要产品及市场定位100
- 三、竞争优势100

### 第四节上海上龙阀门厂102

- 一、基本情况102
- 二、企业主要产品及市场定位102
- 三、竞争优势105

### 第五节天津塘沽瓦特斯阀门有限公司105

- 一、基本情况105
- 二、企业主要产品及市场定位106
- 三、竞争优势107

## 第十章倒流防止器产业政策108

### 第一节宏观政策环境108

- 一、水资源利用政策指引分析108
- 二、水污染治理政策实施动态115
- 三、水处理设备相关政策情况118

### 第二节行业政策标准120

- 一、相关标准120

## 二、行业政策机遇121

### 第十一章倒流防止器细分产品市场分析125

#### 第一节细分产品特色125

#### 第二节细分产品市场发展及格局125

#### 第三节细分产品技术市场存在为题及对策126

#### 第四节重点细分产品市场前景预测128

### 第十二章市场替代品及特点130

#### 第一节产品替代品分析130

#### 第二节替代产品区别特点130

### 第十三章市场主要销售渠道及下游应用市场131

#### 第一节市场主要销售渠道131

##### 一、主力型渠道131

##### 二、紧凑型渠道131

##### 三、伙伴型渠道131

##### 四、松散型渠道131

#### 第二节倒流防止器下游应用市场发展分析131

### 第十四章市场热点深度分析134

#### 第一节市场产业链分析及延长策略134

#### 第二节转变经济增长结构对市场影响136

#### 第三节饮用水安全对市场发展影响136

#### 第四节市场“十三五”发展规划要点136

#### 第五节国家区域协调发展规划对市场发展影响140

### 第十五章倒流防止器市场发展策略与投资价值分析141

#### 第一节倒流防止器市场发展策略141

##### 一、市场策略分析141

##### 二、销售策略分析141

##### 三、提高倒流防止器企业竞争力的策略142

#### 四、对我国倒流防止器品牌的战略思考143

##### 第二节倒流防止器行业投资价值分析144

###### 一、行业投资价值144

###### 二、行业投资风险分析145

###### 三、行业投资策略分析145

#### 第十六章研究机构策略建议147

##### 图表目录：

图表1 2010-2015年11月倒流防止器业销售收入15

图表2 2010-2015年11月倒流防止器业销售收入增长趋势图16

图表3 2010-2015年11月倒流防止器业工业总产值16

图表4 2010-2015年11月倒流防止器业工业总产值增长趋势图17

图表5 2010-2015年1-11月倒流防止器业产量情况17

图表6 2010-2015年1-11月倒流防止器业产量增长趋势图18

图表7 倒流防止器部分产品规格、型号市场价格情况18

图表8 2016-2022年倒流防止器业销售收入预测20

图表9 2009-2015年“止回阀”进口量及金额统计21

图表10 2009-2015年“止回阀”进口量及金额增长情况22

图表11 2009-2015年“止回阀”按贸易额前20名进口国家统计22

图表12 2014年“止回阀”前20名国家占总进口额比列24

图表13 2009-2015年“止回阀”出口量及金额统计24

图表14 2009-2015年“止回阀”出口量及金额增长情况25

图表15 2009-2015年“止回阀”按贸易额前20名出口国家统计26

图表16 2014年“止回阀”前20名国家占总出口额比列27

图表17 2016-2022年“止回阀”进口数量及金额预测31

图表18 2016-2022年“止回阀”出口数量及金额预测32

图表19 2010-2015年11月华东地区倒流防止器行业资产规模情况33

图表20 2010-2015年11月华东地区倒流防止器行业资产规模趋势图34

图表21 2010-2015年11月华东地区倒流防止器行业负债规模情况34

图表22 2010-2015年11月华东地区倒流防止器行业负债规模趋势图35

图表23 2010-2015年11月华东地区倒流防止器行业收入规模情况35

- 图表24 2010-2015年11月华东地区倒流防止器行业收入规模趋势图36
- 图表25 2010-2015年11月华东地区倒流防止器行业利润规模情况37
- 图表26 2010-2015年11月华东地区倒流防止器行业利润规模趋势图38
- 图表27 2016-2022年华东地区倒流防止器行业销售收入预测39
- 图表28 2010-2015年11月华南地区倒流防止器行业资产规模情况39
- 图表29 2010-2015年11月华南地区倒流防止器行业资产规模趋势图40
- 图表30 2010-2015年11月华南地区倒流防止器行业负债规模情况40
- 图表31 2010-2015年11月华南地区倒流防止器行业负债规模趋势图41
- 图表32 2010-2015年11月华南地区倒流防止器行业收入规模情况42
- 图表33 2010-2015年11月华南地区倒流防止器行业收入规模趋势图42
- 图表34 2010-2015年11月华南地区倒流防止器行业利润规模情况43
- 图表35 2010-2015年11月华南地区倒流防止器行业利润规模趋势图43
- 图表36 2016-2022年华南地区倒流防止器行业销售收入预测44
- 图表37 2010-2015年11月华中地区倒流防止器行业资产规模情况45
- 图表38 2010-2015年11月华中地区倒流防止器行业资产规模趋势图45
- 图表39 2010-2015年11月华中地区倒流防止器行业负债规模情况46
- 图表40 2010-2015年11月华中地区倒流防止器行业负债规模趋势图46
- 图表41 2010-2015年11月华中地区倒流防止器行业收入规模情况47
- 图表42 2010-2015年11月华中地区倒流防止器行业收入规模趋势图48
- 图表43 2010-2015年11月华中地区倒流防止器行业利润规模情况48
- 图表44 2010-2015年11月华中地区倒流防止器行业利润规模趋势图49
- 图表45 2016-2022年华中地区倒流防止器行业销售收入预测50
- 图表46 2010-2015年11月华北地区倒流防止器行业资产规模情况50
- 图表47 2010-2015年11月华北地区倒流防止器行业资产规模趋势图51
- 图表48 2010-2015年11月华北地区倒流防止器行业负债规模情况51
- 图表49 2010-2015年11月华北地区倒流防止器行业负债规模趋势图52
- 图表50 2010-2015年11月华北地区倒流防止器行业收入规模情况53
- 图表51 2010-2015年11月华北地区倒流防止器行业收入规模趋势图53
- 图表52 2010-2015年11月华北地区倒流防止器行业利润规模情况54
- 图表53 2010-2015年11月华北地区倒流防止器行业利润规模趋势图55
- 图表54 2016-2022年华北地区倒流防止器行业销售收入预测56
- 图表55 2010-2015年11月西北地区倒流防止器行业资产规模情况56

- 图表56 2010-2015年11月西北地区倒流防止器行业资产规模趋势图57
- 图表57 2010-2015年11月西北地区倒流防止器行业负债规模情况57
- 图表58 2010-2015年11月西北地区倒流防止器行业负债规模趋势图58
- 图表59 2010-2015年11月西北地区倒流防止器行业收入规模情况58
- 图表60 2010-2015年11月西北地区倒流防止器行业收入规模趋势图59
- 图表61 2010-2015年11月西北地区倒流防止器行业利润规模情况59
- 图表62 2010-2015年11月西北地区倒流防止器行业利润规模趋势图60
- 图表63 2016-2022年西北地区倒流防止器行业销售收入预测61
- 图表64 2010-2015年11月西南地区倒流防止器行业资产规模情况61
- 图表65 2010-2015年11月西南地区倒流防止器行业资产规模趋势图62
- 图表66 2010-2015年11月西南地区倒流防止器行业负债规模情况62
- 图表67 2010-2015年11月西南地区倒流防止器行业负债规模趋势图63
- 图表68 2010-2015年11月西南地区倒流防止器行业收入规模情况63
- 图表69 2010-2015年11月西南地区倒流防止器行业收入规模趋势图64
- 图表70 2010-2015年11月西南地区倒流防止器行业利润规模情况64
- 图表71 2010-2015年11月西南地区倒流防止器行业利润规模趋势图65
- 图表72 2016-2022年西南地区倒流防止器行业销售收入预测66
- 图表73 2010-2015年11月东北地区倒流防止器行业资产规模情况66
- 图表74 2010-2015年11月东北地区倒流防止器行业资产规模趋势图67
- 图表75 2010-2015年11月东北地区倒流防止器行业负债规模情况67
- 图表76 2010-2015年11月东北地区倒流防止器行业负债规模趋势图68
- 图表77 2010-2015年11月东北地区倒流防止器行业收入规模情况69
- 图表78 2010-2015年11月东北地区倒流防止器行业收入规模趋势图69
- 图表79 2010-2015年11月东北地区倒流防止器行业利润规模情况70
- 图表80 2010-2015年11月东北地区倒流防止器行业利润规模趋势图71
- 图表81 2016-2022年东北地区倒流防止器行业销售收入预测72
- 图表82 全国各地区倒流防止器业市场价格分布情况73
- 图表83 2010-2015年11月倒流防止器业市场需求及增长趋势图81
- 图表84 2010-2015年1-11月倒流防止器业产能情况81
- 图表85 2010-2015年1-11月倒流防止器业产能增长趋势图82
- 图表86 2016-2022年倒流防止器业产能预测84
- 图表87 2016-2022年倒流防止器业产量预测85

- 图表88 2016-2022年倒流防止器业市场需求预测85
- 图表89 2014年倒流防止器业品牌构成概况86
- 图表90 阀门行业设备厂家品牌参考名录87
- 图表91 阀门行业设备满意度指数前十名品牌88
- 图表92 阀门行业设备前十名品牌满意度指数图89
- 图表93 沃茨水工业集团产品概况91
- 图表94 沃茨水工业集团资产负债表92
- 图表95 沃茨水工业集团利润表94
- 图表96 沃茨水工业集团现金流量表95
- 图表97 上海上龙阀门厂低阻力倒流防止器产品规格、型号及外形尺寸104
- 图表98 上海上龙阀门厂低阻力倒流防止器产品分类104
- 图表99 天津塘沽瓦特斯阀门有限公司部分产品概况106
- 图表100 2012年国务院3号文件水资源三条红线108
- 图表101 各省（市、区）&ldquo;十三五&rdquo;供水设施改造与建设任务113
- 图表102 我国水处理设备行业主要政策法规119
- 图表103倒流防止器行业标准120
- 图表104 &ldquo;十三五&rdquo;供水升级改造规划投资估算表134
- 图表105 &ldquo;十三五&rdquo;供水设施改造与建设任务表134

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201603/130969.html>