

# 中国管道防爆阻火器市场发展分析及投资方向研究报告（2014-2019）

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《中国管道防爆阻火器市场发展分析及投资方向研究报告（2014-2019）》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：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/185303185303.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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

防爆管道阻火器是用来阻止易燃气体，液体的火焰蔓延和防止回火而引起爆炸的安全装置。通常安装在输送或排放易烯易爆气体的储罐和管线上。如火炬，加热燃烧系统，石油气体回收系统或其它易燃气体系统。

阻火器适用于储存闪电低于28 的甲类油品和闪点低于60 的乙类油品，如汽油、煤油、轻柴油、原油、苯、甲苯等油品及化工原料的储罐。

大多数阻火器是由能够通过气体的许多细小、均匀或不均匀的通道或孔隙的固体材质所组成，对这些通道或孔隙要求尽量的小，小到只要能够通过火焰就可以。这样，火焰进入阻火器后就分成许多细小的火焰流被熄灭。火焰能够被熄灭的机理是传热作用和器壁效应。

中国报告网发布的《中国管道防爆阻火器市场发展分析及投资方向研究报告（2014-2019）》内容严谨、数据翔实，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研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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 管道防爆阻火器发展概述

#### 第一节 管道防爆阻火器简介

##### 一、阻火器标准

##### 二、阻火器尺寸

##### 三、阻火器作用

##### 四、阻火器原理

#### 第二节 管道阻火器主要特点

##### 一、阻爆性能

##### 二、耐火性能

#### 第三节 管道防爆阻火器分类

### 第二章 2013年世界管道防爆阻火器行业发展现状分析

#### 第一节 2013年世界管道防爆阻火器行业运行状况

一、世界管道防爆阻火器市场供需分析

二、世界管道防爆阻火器主要产品价格分析

三、世界管道防爆阻火器技术发展现状

第二节 2013年世界主要国家管道防爆阻火器发展情况分析

一、美国

二、日本

三、加拿大

四、德国

第三节 2014-2019年世界管道防爆阻火器行业发展趋势分析

第三章 2013年中国管道防爆阻火器产业运行环境分析

第一节 2013年中国经济环境分析

一、国民经济运行情况GDP

二、消费价格指数CPI、PPI

三、全国居民收入情况

四、恩格尔系数

五、工业发展形势

第二节 2013年中国管道防爆阻火器产业政策环境分析

一、阻火器产业政策分析

二、进出口政策分析

三、相关产业政策影响分析

第三节 2013年中国管道防爆阻火器产业社会环境分析

第四章 2013年中国管道防爆阻火器行业发展形势分析

第一节 2013年中国管道防爆阻火器行业发展综述

一、中国管道防爆阻火器特点分析

二、中国管道防爆阻火器生产现状

三、中国管道防爆阻火器价格走势分析

第二节 2013年中国管道防爆阻火器技术发展现状分析

一、管道防爆阻火器行业当前主流技术分析

二、国内外管道防爆阻火器行业技术对比

三、管道防爆阻火器行业国内技术研发现状

四、国内外管道防爆阻火器行业前沿技术动态

五、管道防爆阻火器行业技术壁垒分析

第三节 2013年中国管道防爆阻火器行业发展面临的问题分析

第五章 2009-2013年中国耐火材料制品制造行业数据监测分析

第一节 2009-2013年中国耐火材料制品制造行业规模分析

## 一、企业数量增长分析

## 二、从业人数增长分析

## 三、资产规模增长分析

### 第二节2013年中国耐火材料制品制造行业结构分析

#### 一、企业数量结构分析

#### 二、销售收入结构分析

### 第三节2009-2013年中国耐火材料制品制造行业产值分析

#### 一、产成品增长分析

#### 二、工业销售产值分析

#### 三、出口交货值分析

### 第四节2009-2013年中国耐火材料制品制造行业成本费用分析

#### 一、销售成本统计

#### 二、费用统计

### 第五节2009-2013年中国耐火材料制品制造行业盈利能力分析

#### 一、主要盈利指标分析

#### 二、主要盈利能力指标分析

## 第六章2008-2013年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品进出口数据监测分析

### 第一节 2008-2013年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品进口数据分析

#### 一、进口数量分析

#### 二、进口金额分析

### 第二节 2008-2013年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品出口数据分析

#### 一、出口数量分析

#### 二、出口金额分析

### 第三节 2008-2013年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品进出口平均单价分析

### 第四节 2008-2013年中国耐火的水泥、灰泥、混凝土等耐火混合制品进出口国家及地区分析

#### 一、进口国家及地区分析

#### 二、出口国家及地区分析

## 第七章 2013年中国石化行业运行态势分析

### 第一节 2013年世界石化行业发展综述

#### 一、金融海啸冲击全球石化业的分析

#### 二、世界石化行业进入新一轮调整期

#### 三、化工园区引领世界石油化工发展趋向

### 第二节 2013年中国石油化工行业发展现状分析

#### 一、中国石化行业经济运行主要指标分析

#### 二、实现数字化成石油化工信息化未来的发展趋向

### 第三节 2013年中国石油化工有限公司循环经济的比较分析

- 一、中国循环经济的形成与发展史
- 二、石油化工是中国循环经济的重点
- 三、中国石油化工循环经济分析
- 四、国内外石油化工循环经济模式分析
- 五、石化企业循环经济的对策分析
- 六、石化行业发展循环经济的着力点分析

### 第四节 2013年中国部分省份石油化工有限公司分析

- 一、广东六城形成沿海石化产业带
- 二、河北省石油化工有限公司经济主要指标运行分析
- 三、吉林省石油化工有限公司经济主要指标运行分析
- 四、福建将着力发展石化产业

### 第五节 2013年石化行业振兴规划解读

- 一、石化产业整体升级的战略部署尘埃落定
- 二、石化产业调整振兴规划出台的背景
- 三、石化振兴规划三大亮点凸显战略意义
- 四、振兴规划短期难改石化行业周期性下滑

### 第六节 2013年其他相关政策对石化行业的影响分析

- 一、REACH法案实行对石化产业的影响分析
- 二、《科技发展规划纲要》引导石化行业发展
- 三、汇率调整影响中国石化行业
- 四、新经济对石油化工有限公司的利弊

### 第七节 2013年中国石化行业面临的挑战分析

- 一、中国石油化工有限公司面临诸多难题
- 二、中国石化行业可持续发展存在的问题
- 三、中国石化行业发展面对的矛盾
- 四、中国石化企业信息化与国际的差距

### 第八节 2013年中国石化行业的发展对策分析

- 一、中国石化工业发展对策及建议
- 二、中国石化行业发展应突出的重点
- 三、危机时代石化产业更需拓展新领域
- 四、石油化工有限公司新经济应对之策

## 第八章 2013年中国阀门行业发展趋势分析

### 第一节 2013年国际阀门行业发展概况分析

- 一、国际阀门业发展简况

## 二、世界各地阀门市场特点

### 三、日本阀门产量分析

### 四、德国阀门市场销售状况

## 第二节 2013年中国阀门行业发展综述

### 一、我国阀门行业发展简况

### 二、中国阀门制造业的成就

### 三、阀门企业的管理浅析

### 四、国内阀门企业的发展之路

## 第三节 2013年中国阀门行业发展面临的挑战分析

### 一、阀门行业发展中存在的问题

### 二、阀门企业打价格战恶性竞争严重

### 三、中国阀门高端发展瓶颈待突破

### 四、中国阀门市场秩序混乱

## 第四节 2013年中国阀门行业发展的策略分析

### 一、我国阀门行业发展建议

### 二、阀门全行业综合竞争力提高的措施

### 三、阀门行业产品结构调整策略

## 第九章 2013年中国管道防爆阻火器行业市场竞争格局分析

### 第一节 2013年中国管道防爆阻火器产业竞争现状分析

#### 一、管道防爆阻火器技术竞争分析

#### 二、管道防爆阻火器品牌竞争分析

#### 三、管道防爆阻火器成本价格竞争分析

### 第二节 2013年中国管道防爆阻火器产业集中度分析

#### 一、管道防爆阻火器区域集中度分析

#### 二、管道防爆阻火器市场集中度分析

### 第三节 2013年中国管道防爆阻火器企业提升竞争力策略分析

## 第十章 2013年中国管道防爆阻火器优势企业竞争力与关键性数据分析

### 第一节 湖北洪城通用机械股份有限公司

#### 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 苏州纽威阀门有限公司

## 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 其他企业分析

### 一、武汉舜亚环保设备有限公司

### 二、上海中石化阀门制造有限公司

### 三、上海良京阀门制造有限公司

### 四、上海实华集团

### 五、上海源科智能控制设备有限公司

### 六、永嘉县三精阀门有限公司

### 七、上海一环流体控制设备有限公司

### 八、上海九门阀门有限公司

## 第十一章 2014-2019年中国管道防爆阻火器行业发展前景及盈利预测分析

### 第一节 2014-2019年中国管道防爆阻火器行业发展趋势分析

#### 一、耐火材料制品制造业预测分析

#### 二、行业竞争格局预测

#### 三、中国管道防爆阻火器技术方向分析

### 第二节 2014-2019年中国管道防爆阻火器行业市场预测分析

#### 一、管道防爆阻火器供应预测分析

#### 二、管道防爆阻火器需求预测

#### 三、管道防爆阻火器进出口预测分析

### 第三节 2014-2019年中国管道防爆阻火器行业盈利能力预测分析

## 第十二章 2014-2019年中国管道防爆阻火器行业投资机会与风险分析

### 第一节 2014-2019年中国管道防爆阻火器行业投资环境分析

### 第二节 2014-2019年管道防爆阻火器行业投资机会分析

#### 一、规模的发展及投资需求分析

#### 二、总体经济效益判断

#### 三、与产业政策调整相关的投资机会分析

### 第三节 2014-2019年中国管道防爆阻火器行业投资风险分析

#### 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

#### 第四节 专家建议

图表目录：（部分）

图表：2008-2013年中国GDP总量及增长趋势图

图表：2013年中国月度CPI、PPI指数走势图

图表：2008-2013年我国城镇居民可支配收入增长趋势图

图表：2008-2013年我国农村居民人均纯收入增长趋势图

图表：1978-2012中国城乡居民恩格尔系数走势图

图表：2012.12-2013.12年我国工业增加值增速统计

图表：2014-2019年中国管道防爆阻火器行业盈利能力预测分析

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，并有助于降低企事业单位投资风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxuechangpin/185303185303.html>