

# 2016-2022年中国硫酸氧钒 市场全景调查与行业发展趋势报告

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

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

## 一、报告报价

《2016-2022年中国硫酸氧钒市场全景调查与行业发展趋势报告》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/huagong/006189YRHY.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

技术工艺，是衡量一个企业是否具有先进性，是否具备市场竞争力，是否能不断领先于竞争者的重要指标依据。随着硫酸氧钒市场的发展，与之相关的核心生产技术应用与研发必将成为业内企业关注的焦点。了解国内外硫酸氧钒生产核心技术的研发动向、工艺设备、技术应用及趋势对于企业提升产品技术规格，提高市场竞争力十分关键。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国硫酸氧钒市场全景调查与行业发展趋势报告》对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

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，银行采集数据、税务部门采集数据、证券交易采集数据，商务部采集数据以及经济信息中心各类市场监测数据库。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章产品简介及生产技术概述12

第一节产品介绍12

一、硫酸氧钒定义12

二、产品发展综述12

第二节硫酸氧钒行业产业链分析13

一、产业链模型介绍13

二、硫酸氧钒产业链模型分析16

第三节硫酸氧钒生产工艺技术进展及当前发展趋势16

第四节我国硫酸氧钒产业发展的“波特五力模型”分析20

一、“波特五力模型”介绍20

二、硫酸氧钒产业环境的“波特五力模型”分析20

第二章中国主要生产情况介绍25

## 第一节硫酸氧钒行业产能分析25

### 第二节2011-2015年中国硫酸氧钒生产总体概况26

### 第三节2011-2015年中国硫酸氧钒消费总体情况27

### 第四节中国硫酸氧钒产业在建、拟建项目分析27

#### 项目一、年产1000吨钒精化工项目（发布日期：2010年12月）27

#### 项目二、临江市催化剂厂年产1000吨硫酸生产用钒催化剂项目28

## 第三章中国主要生产企业分析29

### 第一节承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂29

#### 一、企业简介29

#### 二、企业总体经营情况分析30

#### 三、2011-2015年企业硫酸氧钒产销量分析36

#### 四、2016-2022年企业硫酸氧钒产销量预测36

### 第二节上海华亭化工厂有限公司37

#### 一、企业简介37

#### 二、企业总体经营情况分析39

#### 三、2011-2015年企业硫酸氧钒产销量分析45

#### 四、2016-2022年企业硫酸氧钒产销量预测45

### 第三节沈阳市海中天精细化工厂46

#### 一、企业简介46

#### 二、企业总体经营情况分析48

#### 三、2011-2015年企业硫酸氧钒产销量分析53

#### 四、2016-2022年企业硫酸氧钒产销量预测53

### 第四节其他经营企业54

#### 一、北京恒业中远化工有限公司54

#### 二、宁波亿诺化学品有限公司60

#### 三、上海汶水化工有限公司61

#### 四、深圳市迈瑞尔化学技术有限公司63

## 第四章中国硫酸氧钒市场状况分析及预测65

### 第一节2011-2015年市场供需状况分析65

### 第二节硫酸氧钒的经销模式65

第三节中国硫酸氧钒需求特点及地域分布分析66

第四节2016-2022年中国硫酸氧钒市场供需格局67

第五章中国硫酸氧钒行业价格走势及预测69

第一节中国硫酸氧钒2011-2015年价格回顾69

第二节中国硫酸氧钒价格影响因素分析69

第三节2016-2022年中国硫酸氧钒价格走势预测71

第六章硫酸氧钒行业进出口市场分析73

第一节硫酸氧钒进出口市场分析73

一、进出口产品构成特点73

二、2011-2015年进出口市场发展分析73

第二节硫酸氧钒行业进出口数据统计74

一、2011-2015年中国硫酸氧钒进口量统计74

二、2011-2015年年中国硫酸氧钒出口量统计74

第三节硫酸氧钒进出口区域格局分析75

一、进口地区格局75

二、出口地区格局75

第四节2009&mdash;2013年中国硫酸氧钒进出口预测76

一、2016-2022年中国硫酸氧钒进口预测76

二、2016-2022年中国硫酸氧钒出口预测76

第七章上游原材料供应状况分析78

第一节硫酸氧钒主要原材料及发展概况78

一、五氧化二钒78

二、硫酸79

第二节硫酸氧钒主要原材料2011-2015年价格及供应情况79

一、五氧化二钒历史价格及供应情况79

二、硫酸历史价格及供应情况82

第三节2016-2022年中国硫酸氧钒主要原材料未来供应情况预测93

一、五氧化二钒未来价格及供应情况预测93

二、硫酸未来价格及供应情况预测94

## 第八章产业政策及贸易预警95

### 第一节国内外产业政策分析95

#### 一、中国相关产业政策95

#### 二、国外相关产业政策95

### 第二节国内外环保规定96

#### 一、中国相关环保规定96

#### 二、国外相关环保规定97

### 第三节贸易预警100

#### 一、可能涉及的倾销及反倾销100

#### 二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒101

### 第四节近期人民币汇率变化的影响101

### 第五节我国与主要市场贸易关系稳定性分析104

## 第九章市场预测及行业项目投资建议（ZYCSM）112

### 第一节中国生产、营销企业投资运作模式分析112

### 第二节外销与内销优势分析113

### 第三节2016-2022年中国市场规模及增长趋势115

### 第四节2016-2022年中国投资预测117

### 第五节2016-2022年市场盈利预测117

### 第六节项目投资建议118

#### 一、技术应用注意事项118

#### 二、项目投资注意事项119

#### 三、生产开发注意事项121

#### 四、销售注意事项122

### 附件：124

#### 一：原材料消耗成本估算124

#### 二：年产2000吨规模投资概算125

### 图表目录：

#### 图表1硫酸氧钒技术指标表9

#### 图表2产业链形成模式示意图11

图表3硫酸氧钒的产业链结构图13

图表4高收率合成高含量硫酸氧钒的方法13

图表5一种含铈硫酸钒催化剂及其制备方法14

图表6硫酸氧钒的制备方法及应用15

图表7一种硫酸氧钒的制备方法16

图表8硫酸氧钒行业环境“波特五力”分析模型18

图表92010-2013年中国硫酸氧钒产能变化图22

图表102010-2013年中国硫酸氧钒产量变化图23

图表112010-2013年中国硫酸氧钒产能利用率变化图23

图表122010-2013年中国硫酸氧钒产量变化图24

图表13承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂流动资产周转次数变化情况27

图表14承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂流动资产周转次数变化情况27

图表15承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂产权比率变化情况28

图表16承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂产权比率变化情况28

图表17承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂销售毛利率变化情况29

图表18承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂销售毛利率变化情况29

图表19承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂资产负债率变化情况30

图表20承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂资产负债率变化情况30

图表21承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂总资产周转次数变化情况31

图表22承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂总资产周转次数变化情况31

图表23承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂固定资产周转次数情况32

图表24承德新新钒钛股份有限公司钒化工厂固定资产周转次数变化情况32

图表252012-2015年承德新新钒钛股份有限公司硫酸氧钒产销量分析33

图表262012-2015年承德新新钒钛股份有限公司硫酸氧钒产销量分析33

图表27上海华亭化工厂有限公司保健品及医药中间体系列35

图表28上海华亭化工厂有限公司高纯化学和电子化学品系列35

图表29上海华亭化工厂有限公司铜盐系列36

图表30上海华亭化工厂有限公司流动资产周转次数变化情况36

图表31上海华亭化工厂有限公司流动资产周转次数变化情况36

图表32上海华亭化工厂有限公司产权比率变化情况37

图表33上海华亭化工厂有限公司产权比率变化情况37

图表34上海华亭化工厂有限公司销售毛利率变化情况38

图表35上海华亭化工厂有限公司销售毛利率变化情况38

图表36上海华亭化工厂有限公司总资产周转次数变化情况39

图表37上海华亭化工厂有限公司总资产周转次数变化情况39

图表38上海华亭化工厂有限公司资产负债率变化情况40

图表39上海华亭化工厂有限公司资产负债率变化情况40

图表40上海华亭化工厂有限公司固定资产周转次数情况41

图表41上海华亭化工厂有限公司固定资产周转次数情况41

图表422012-2015年上海华亭化工厂有限公司硫酸氧钒产销量分析42

图表432012-2015年上海华亭化工厂有限公司硫酸氧钒产销量分析42

图表44沈阳市海中天精细化工厂产品列表44

图表45沈阳市海中天精细化工厂流动资产周转次数变化情况45

图表46沈阳市海中天精细化工厂流动资产周转次数变化情况45

图表47沈阳市海中天精细化工厂产权比率变化情况45

图表48沈阳市海中天精细化工厂产权比率变化情况46

图表49沈阳市海中天精细化工厂销售毛利率变化情况46

图表50沈阳市海中天精细化工厂销售毛利率变化情况47

图表51沈阳市海中天精细化工厂总资产周转次数变化情况47

图表52沈阳市海中天精细化工厂总资产周转次数变化情况47

图表53沈阳市海中天精细化工厂资产负债率变化情况48

图表54沈阳市海中天精细化工厂资产负债率变化情况48

图表55沈阳市海中天精细化工厂固定资产周转次数情况49

图表56沈阳市海中天精细化工厂固定资产周转次数情况49

图表572012-2015年上海华亭化工厂有限公司硫酸氧钒产销量分析50

图表582012-2015年上海华亭化工厂有限公司硫酸氧钒产销量分析50

图表59北京恒业中远化工有限公司产品简介51

图表60宁波亿诺化学品的产品列表58

图表61上海汶水化工有限公司产品简介58

图表622011-2015年中国硫酸氧钒供需状况变化图62

图表632013年中国各种经销模式市场份额对比图63

图表642013年我国硫酸氧钒分地区消费份额图64

图表652016-2022年中国硫酸氧钒供需状况预测图64

图表662011-2015年中国硫酸氧钒平均经销价格66

图表67我国硫酸氧钒市场不同因素的价格影响力对比67

图表682016-2022年中国硫酸氧钒平均价格走势预测69

图表692010-2013年中国硫酸氧钒出口量占产量的份额70

图表702010-2013年中国硫酸氧钒进口量占需求量的份额71

图表712011-2015年年中国硫酸氧钒进口量统计71

图表722011-2015年年中国硫酸氧钒出口量统计71

图表732013年中国硫酸氧钒进口地域结构图72

图表742013年中国硫酸氧钒出口地域结构图72

图表752016-2022年中国硫酸氧钒进口预测73

图表762016-2022年中国硫酸氧钒出口预测73

图表772007年中国五氧化二钒价格走势77

图表782008年中国五氧化二钒价格走势77

图表79国内部分地区2010年7月中旬五氧化二钒价格77

图表802014-2015年国内五氧化二钒价格走势78

图表812008-2012年中国五氧化二钒产量变化78

图表822011-2015年中国硫酸产量变化80

图表832002年-2011年硫酸（98%，净水）平均价格月度变化80

图表842011年3月07日硫酸价格87

图表852011年12月28日国内各企业98%硫酸价格汇总（元/吨）89

图表862012年12月11日硫酸价格行情89

图表872016-2022年中国五氧化二钒平均价格走势预测90

图表882016-2022年中国五氧化二钒产量预测90

图表892016-2022年中国硫酸平均价格走势预测91

图表902016-2022年中国硫酸产量预测91

图表912016-2022年中国硫酸氧钒总产能规模预测112

图表922016-2022年中国硫酸氧钒总产量规模预测112

图表932016-2022年中国硫酸氧钒总产值规模预测113

图表942016-2022年中国硫酸氧钒市场消费量预测113

图表952016-2022年中国硫酸氧钒投资预测114

图表962016-2022年中国硫酸氧钒行业市场盈利预测分析114

图表97硫酸氧钒技术应用注意事项分析115

图表98硫酸氧钒项目投资注意事项图117

图表99硫酸氧钒行业生产开发注意事项118

图表100硫酸氧钒销售注意事项119

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/006189YRHY.html>