

# 2016-2022年中国储氢材料 市场深度调研与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

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

# 报告报价

《2016-2022年中国储氢材料市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/xincailiao1510/R91894VHWW.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-10-15

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线：400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

# 说明、目录、图表目录

## 报告说明:

博思数据发布的《2016-2022年中国储氢材料市场深度调研与投资前景研究报告》共十四章。报告介绍了储氢材料行业相关概述、中国储氢材料产业运行环境、分析了中国储氢材料行业的现状、中国储氢材料行业竞争格局、对中国储氢材料行业做了重点企业经营状况分析及中国储氢材料产业发展前景与投资预测。您若想对储氢材料产业有个系统的了解或者想投资储氢材料行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

## 报告目录：

### 第一章中国储氢材料行业发展状况综述13

#### 第一节中国储氢材料行业简介13

##### 一、储氢材料行业的界定及分类13

##### 二、储氢材料行业的特征13

##### 三、储氢材料的主要用途13

#### 第二节储氢材料行业相关政策14

##### 一、国家“十二五”产业政策14

##### 二、其他相关政策15

##### 三、出口关税政策16

#### 第三节政策发展环境18

##### 一、产业振兴规划18

##### 二、产业发展规划19

##### 三、行业标准政策19

##### 四、市场应用政策19

##### 五、财政税收政策20

#### 第四节中国储氢材料行业发展状况20

##### 一、中国储氢材料行业发展历程20

##### 二、中国储氢材料行业发展面临的问题21

### 第二章中国储氢材料生产现状分析21

#### 第一节储氢材料行业总体规模21

## 第二节储氢材料产能概况23

### 一、2014-2015年产能分析23

### 二、2016-2022年产能预测24

## 第三节储氢材料产量概况25

### 一、2014-2015年产量分析25

### 二、产能配置与产能利用率调查26

### 三、2016-2022年产量预测27

## 第四节储氢材料产业的生命周期分析28

## 第五节储氢材料产业供需情况30

## 第三章储氢材料产品市场供需分析31

### 第一节储氢材料市场特征分析31

#### 一、产品特征31

#### 二、价格特征31

#### 三、渠道特征31

#### 四、购买特征32

### 第二节储氢材料市场需求情况分析32

#### 一、市场容量32

#### 二、原料需求33

### 第三节储氢材料市场供给情况分析35

#### 一、产品供给35

#### 二、渠道供给能力35

### 第四节储氢材料市场供给平衡性分析36

## 第四章储氢材料行业竞争绩效分析36

### 第一节储氢材料行业总体效益水平分析36

### 第二节储氢材料行业产业集中度分析37

### 第三节储氢材料行业不同所有制企业绩效分析38

### 第四节储氢材料行业不同规模企业绩效分析38

### 第五节储氢材料市场分销体系分析39

#### 一、销售渠道模式分析39

#### 二、产品最佳销售渠道选择41

## 第五章储氢材料产业投资策略41

### 第一节产品定位策略41

#### 一、市场细分策略41

#### 二、目标市场的选择43

### 第二节产品开发策略44

#### 一、追求产品质量44

#### 二、促进产品多元化发展44

### 第三节渠道销售策略45

#### 一、销售模式分类45

#### 二、市场投资建议45

### 第四节品牌经营策略46

#### 一、不同品牌经营模式46

#### 二、如何切入开拓品牌46

### 第五节服务策略46

## 第六章中国储氢材料行情走势及影响要素分析47

### 第一节2014年中国储氢材料行情走势回顾47

### 第二节中国储氢材料当前市场行情分析48

### 第三节影响储氢材料市场行情的要素48

### 第四节价格风险规避策略研究48

### 第五节2016-2022年中国储氢材料行情走势预测49

## 第七章储氢材料行业竞争格局分析49

### 第一节中国储氢材料行业不同地区竞争格局49

### 第二节中国储氢材料行业的不同企业竞争格局50

#### 一、不同所有制企业竞争格局分析50

#### 二、不同规模企业竞争格局分析51

#### 三、国内储氢材料企业竞争格局分析52

### 第三节2016-2022年中国储氢材料行业竞争格局变化趋势分析53

## 第八章储氢材料行业产品营销分析及预测54

第一节储氢材料行业国内营销模式分析	54
第二节储氢材料行业主要销售渠道分析	54
第三节储氢材料行业价格竞争方式分析	55
第四节储氢材料行业营销策略分析	55
第五节储氢材料行业国际化营销模式分析	55
第六节储氢材料行业市场营销发展趋势预测	56

## 第九章2015中国储氢材料产业投资分析57

第一节投资环境	57
一、资源环境分析	57
二、市场竞争分析	59
三、政策环境分析	61
第二节投资机会分析	62
第三节投资风险及对策分析	62
第四节投资发展前景	63
一、市场供需发展趋势	63
二、未来发展展望	63

## 第十章储氢材料行业国内重点生产企业分析64

第一节北京浩运金能科技有限公司	64
公司概况	64
二、经营状况分析	65
第二节内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司	71
公司概况	71
二、经营状况分析	71
第三节山西中科天罡科技开发有限公司	78
公司概况	78
二、经营状况分析	78
第四节北京有色金属研究总院	85
公司概况	85
二、经营状况分析	86
第五节山西银光龙泽工贸有限公司	93

公司概况93

二、经营状况分析93

第六节广州长韬稀土有限公司99

公司概况99

二、经营状况分析99

第十一章储氢材料行业风险趋势分析与对策106

第一节储氢材料行业风险分析106

一、市场竞争风险106

二、原材料压力风险分析106

三、技术风险分析106

四、政策和体制风险107

五、进入退出风险107

第二节储氢材料行业投资风险及控制策略分析107

一、2016-2022年储氢材料行业市场风险及控制策略107

二、2016-2022年储氢材料行业政策风险及控制策略108

三、2016-2022年储氢材料行业经营风险及控制策略108

四、2016-2022年储氢材料同业竞争风险及控制策略108

五、2016-2022年储氢材料行业其他风险及控制策略109

六、专家观点110

第十二章2016-2022年储氢材料行业投资机会与风险分析116

第一节2016-2022年中国储氢材料行业投资机会分析116

第二节2016-2022年储氢材料行业环境风险117

一、国际经济环境风险117

二、汇率风险117

三、宏观经济风险121

第三节2016-2022年储氢材料行业产业链上下游风险122

一、上游行业风险122

二、下游行业风险123

第四节2016-2022年储氢材料行业市场风险123

一、市场供需风险123

二、价格风险124

三、竞争风险124

### 第十三章储氢材料行业投资机会分析研究124

第一节2016-2022年储氢材料行业主要区域投资机会124

第二节2016-2022年储氢材料行业出口市场投资机会125

第三节2016-2022年储氢材料行业企业的多元化投资机会125

### 第十四章储氢材料企业制定“十三五”发展战略研究分析126

一、“十三五”发展战略规划的背景意义126

第一节企业转型升级的需要126

第二节企业强做大做的需要127

第三节企业可持续发展需要127

二、“十三五”发展战略规划的制定原则129

第一节科学性129

第二节实践性129

第三节前瞻性129

第四节创新性130

第五节全面性130

第六节动态性130

三、“十三五”发展战略规划的制定依据131

第一节国家产业政策131

第二节行业发展规律131

第三节企业资源与能力132

第四节可预期的战略定位132

### 图表目录：

图表、2014-2015年1-6月我国储氢材料市场规模统计表21

图表、2014-2015年1-6月我国储氢材料市场规模及增长率变化图22

图表、2014-2015年1-6月我国储氢材料产能统计表23

图表、2014-2015年1-6月我国储氢材料产能及增长率变化图23

图表、2016-2022年中国储氢材料产能及增长率预测24



图表、2014-2015年1-6月我国储氢材料产量统计表25

图表、2014-2015年1-6月我国储氢材料产量及增长率变化图25

图表、2014-2015年1-6月中国储氢材料产能利用率变化26

图表、2014-2015年1-6月中国储氢材料产能利用率变化27

图表：2016-2022年中国储氢材料产量及增长率预测27

图表行业生命周期、战略及其特征28

图表2014-2015年1-6月中国储氢材料行业市场供需分析30

图表、2014-2015年1-6月我国储氢材料市场容量变化图32

图表、2014-2015年1-6月我国储氢材料产量及增长率变化图35

图表、2014-2015年6月我国储氢材料行业总资产周转率分析36

图表、2016-2022年储氢材料五强企业市场占有率预测37

图表、2014-2015年6月我国储氢材料行业不同所有制企业总资产周转率分析38

图表、2014-2015年6月我国储氢材料行业不同规模企业总资产周转率分析38

图表、2016-2022年我国储氢材料行业供需预测63

图表、2016-2022年中国储氢材料市场盈利能力预测63

图表、近4年北京浩运金能科技有限公司固定资产周转次数情况65

图表、近3年北京浩运金能科技有限公司固定资产周转次数情况65

图表、近4年北京浩运金能科技有限公司流动资产周转次数变化情况66

图表、近3年北京浩运金能科技有限公司流动资产周转次数变化情况66

图表、近4年北京浩运金能科技有限公司销售毛利率变化情况67

图表、近3年北京浩运金能科技有限公司销售毛利率变化情况67

图表、近4年北京浩运金能科技有限公司资产负债率变化情况68

图表、近3年北京浩运金能科技有限公司资产负债率变化情况68

图表、近4年北京浩运金能科技有限公司产权比率变化情况69

图表、近3年北京浩运金能科技有限公司产权比率变化情况69

图表、近4年北京浩运金能科技有限公司总资产周转次数变化情况70

图表、近3年北京浩运金能科技有限公司总资产周转次数变化情况70

图表、近4年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司固定资产周转次数情况71

图表、近3年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司固定资产周转次数情况72

图表、近4年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司流动资产周转次数变化情况72

图表、近3年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司流动资产周转次数变化情况73

图表、近4年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司销售毛利率变化情况73

图表、近3年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司销售毛利率变化情况74

图表、近4年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司资产负债率变化情况74

图表、近3年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司资产负债率变化情况75

图表、近4年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司产权比率变化情况76

图表、近3年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司产权比率变化情况76

图表、近4年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司总资产周转次数变化情况77

图表、近3年内蒙古和发稀土科技开发股份有限公司总资产周转次数变化情况77

图表、近4年山西中科天罡科技开发有限公司固定资产周转次数情况78

图表、近3年山西中科天罡科技开发有限公司固定资产周转次数情况79

图表、近4年山西中科天罡科技开发有限公司流动资产周转次数变化情况80

图表、近3年山西中科天罡科技开发有限公司流动资产周转次数变化情况80

图表、近4年山西中科天罡科技开发有限公司销售毛利率变化情况81

图表、近3年山西中科天罡科技开发有限公司销售毛利率变化情况81

图表、近4年山西中科天罡科技开发有限公司资产负债率变化情况82

图表、近3年山西中科天罡科技开发有限公司资产负债率变化情况82

图表、近4年山西中科天罡科技开发有限公司产权比率变化情况83

图表、近3年山西中科天罡科技开发有限公司产权比率变化情况83

图表、近4年山西中科天罡科技开发有限公司总资产周转次数变化情况84

图表、近3年山西中科天罡科技开发有限公司总资产周转次数变化情况84

图表、近4年北京有色金属研究总院固定资产周转次数情况86

图表、近3年北京有色金属研究总院固定资产周转次数情况87

图表、近4年北京有色金属研究总院流动资产周转次数变化情况87

图表、近3年北京有色金属研究总院流动资产周转次数变化情况88

图表、近4年北京有色金属研究总院销售毛利率变化情况88

图表、近3年北京有色金属研究总院销售毛利率变化情况89

图表、近4年北京有色金属研究总院资产负债率变化情况89

图表、近3年北京有色金属研究总院资产负债率变化情况90

图表、近4年北京有色金属研究总院产权比率变化情况90

图表、近3年北京有色金属研究总院产权比率变化情况91

图表、近4年北京有色金属研究总院总资产周转次数变化情况91

图表、近3年北京有色金属研究总院总资产周转次数变化情况92

图表、近4年山西银光龙泽工贸有限公司固定资产周转次数情况93

图表、近3年山西银光龙泽工贸有限公司固定资产周转次数变化情况93

图表、近4年山西银光龙泽工贸有限公司流动资产周转次数变化情况94

图表、近3年山西银光龙泽工贸有限公司流动资产周转次数变化情况95

图表、近4年山西银光龙泽工贸有限公司销售毛利率变化情况95

图表、近3年山西银光龙泽工贸有限公司销售毛利率变化情况96

图表、近4年山西银光龙泽工贸有限公司资产负债率变化情况96

图表、近3年山西银光龙泽工贸有限公司资产负债率变化情况97

图表、近4年山西银光龙泽工贸有限公司产权比率变化情况97

图表、近3年山西银光龙泽工贸有限公司产权比率变化情况97

图表、近4年山西银光龙泽工贸有限公司总资产周转次数变化情况98

图表、近3年山西银光龙泽工贸有限公司总资产周转次数变化情况98

图表、近4年广州长韬稀土有限公司固定资产周转次数情况99

图表、近3年广州长韬稀土有限公司固定资产周转次数变化情况100

图表、近4年广州长韬稀土有限公司流动资产周转次数变化情况100

图表、近3年广州长韬稀土有限公司流动资产周转次数变化情况101

图表、近4年广州长韬稀土有限公司销售毛利率变化情况101

图表、近3年广州长韬稀土有限公司销售毛利率变化情况102

图表、近4年广州长韬稀土有限公司资产负债率变化情况102

图表、近3年广州长韬稀土有限公司资产负债率变化情况103

图表、近4年广州长韬稀土有限公司产权比率变化情况103

图表、近3年广州长韬稀土有限公司产权比率变化情况104

图表、近4年广州长韬稀土有限公司总资产周转次数变化情况104

图表、近3年广州长韬稀土有限公司总资产周转次数变化情况105

图表、2016-2022年储氢材料行业经营风险及控制策略108

图表、2016-2022年储氢材料行业同业竞争风险及控制策略109

图表、储氢材料技术应用注意事项分析110

图表、储氢材料项目投资注意事项图112

图表、储氢材料行业生产开发注意事项114

图表、储氢材料销售策略115

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/xincailiao1510/R91894VHWW.html>