

# 2016-2022年中国海绵钛行业监测及发展战略研究报告

## 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年中国海绵钛行业监测及发展战略研究报告》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/201512/128500.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

海绵钛生产是钛工业的基础环节，它是钛材、钛粉及其他钛构件的原料。把钛铁矿变成四氯化钛，再放到密封的不锈钢罐中，充以氩气，使它们与金属镁反应，就得到“海绵钛”。这种多孔的“海绵钛”是不能直接使用的，还必须把它们在电炉中熔化成液体，才能铸成钛锭。

报告目录：

### 第一章海绵钛行业基本特征分析12

#### 第一节行业界定及主要产品12

##### 一、行业定义12

##### 二、行业分类及主要产品12

###### 1、mht-9513

###### 2、mht-10013

###### 3、mht-11013

###### 4、mht-12513

###### 5、mht-14013

###### 6、mht-18013

#### 第二节我国海绵钛行业特征14

##### 一、中国海绵钛行业跨入中级发展阶段14

##### 二、我国海绵钛行业的现状15

##### 三、中国海绵钛行业开始产业升级16

###### 1、海绵钛原料的升级16

###### 2、钛冶炼(金属钛的生产)是发展钛工业的首要难关16

###### 3、提升海绵钛生产的核心竞争力，促进节能减排16

#### 第三节世界海绵钛业发展特点与形势17

##### 一、世界海绵钛市场需求和供给状况17

##### 二、世界主要区域海绵钛市场发展状况18

##### 三、世界主要海绵钛产品发展状况19

##### 四、美国海绵钛发展概况19

##### 五、欧洲主要国家的海绵钛产品发展状况20

## 六、澳大利亚海绵钛发展概况20

## 第二章中国海绵钛行业市场环境分析21

### 第一节行业政策环境分析21

#### 一、行业管理体制21

#### 二、行业相关标准21

#### 三、行业相关政策动向25

#### 四、行业发展规划25

#### 五、政策环境对行业影响评述26

### 第二节行业经济环境分析26

#### 一、国际宏观经济环境分析26

#### 二、国内宏观经济环境分析27

#### 三、经济环境对行业影响评述28

### 第三节行业社会环境分析29

#### 一、行业发展与社会经济的协调29

#### 二、行业发展面临环境保护压力29

#### 三、行业发展的地区不平衡问题30

### 第四节行业贸易环境分析30

#### 一、行业贸易环境发展现状30

#### 二、行业贸易环境发展趋势31

## 第三章2015年中国海绵钛行业总体情况分析33

### 第一节2015年中国海绵钛行业发展现状分析33

#### 一、中国海绵钛经济运行情况分析33

#### 二、全国部分城市工业用海绵钛价格33

#### 三、国内海绵钛行业特征分析34

### 第二节2015年中国海绵钛行业面临的挑战34

#### 一、油价对海绵钛行业的影响34

#### 二、中国海绵钛工业发展瓶颈35

#### 三、中国海绵钛行业发展存在的问题分析36

### 第三节2015年中国海绵钛行业发展对策分析39

#### 一、钛冶炼节能降耗技术开发39

- 二、钛及钛合金先进加工技术研究开发与开发39
- 三、钛及钛合金的新应用开发40
- 四、鼓励形成多个产学研战略联盟40
- 五、鼓励钛行业上下游企业形成长期稳定的供求关系40
- 六、加强行业培训和信息交流40
- 七、加强行业协会建设40

#### 第四章中国海绵钛行业供需平衡与主要经济指标分析41

##### 第一节中国海绵钛行业发展状况分析41

- 一、中国海绵钛行业发展总体概况41
- 二、中国海绵钛行业发展主要特点41
- 三、中国海绵钛行业规模分析42

##### 第二节中国海绵钛行业供给分析及预测44

- 一、海绵钛行业供给总量44
- 二、海绵钛行业供给结构变化45
- 三、海绵钛行业供给预测45

##### 第三节中国海绵钛行业需求分析及预测46

- 一、海绵钛行业需求总量46
- 二、海绵钛行业需求结构变化47
- 三、海绵钛行业需求预测49

##### 第四节中国海绵钛行业供需平衡分析及预测50

- 一、海绵钛行业供求平衡情况50
- 二、海绵钛行业供求平衡预测51
- 三、中国海绵钛行业进出口分析51
- 四、中国海绵钛行业进口情况52
- 五、中国海绵钛行业出口情况53

##### 第五节海绵钛行业进出口市场前景分析54

- 一、行业进口前景54
- 二、行业出口前景55

##### 第六节中国海绵钛行业财务状况分析56

- 一、海绵钛行业经营效益分析56
- 二、海绵钛行业盈利能力分析57

- 三、海绵钛行业运营能力分析58
- 四、海绵钛行业偿债能力分析59
- 五、海绵钛行业发展能力分析59
- 六、2015年海绵钛行业运营状况分析60
- 七、2015年行业产业规模分析61

## 第五章2011-2015年中国海绵钛行业竞争格局分析63

### 第一节2011-2015年中国海绵钛行业集中度分析63

- 一、市场集中度分析63
- 二、生产企业分布分析63

### 第二节2011-2015年中国海绵钛行业竞争态势分析64

- 一、产品技术竞争分析64
- 二、市场价格竞争分析68
- 三、生产成本竞争分析68

### 第三节2011-2015年中国海绵钛行业竞争策略分析69

## 第六章中国海绵钛行业经济运行指标分析70

### 第一节2015年中国海绵钛行业总体规模分析70

- 一、企业数量结构分析70
- 二、行业生产规模分析70

### 第二节2015年中国海绵钛行业产销分析71

- 一、行业产成品情况总体分析71
- 二、行业产品销售收入总体分析72

### 第三节2015年中国海绵钛行业财务指标总体分析73

- 一、行业盈利能力分析73
- 二、行业偿债能力分析73
- 三、行业营运能力分析74
- 四、行业发展能力分析74

## 第七章2011-2015年我国行业营销及投资分析75

### 第一节海绵钛行业营销策略分析及建议75

- 一、行业营销策略分析75

二、行业投资环境分析75

三、行业投资风险分析76

四、行业投资发展建议76

第二节海绵钛行业投资环境分析及建议76

第三节海绵钛行业企业经营发展分析及建议77

一、行业企业发展现状及存在问题77

二、行业企业应对策略77

第八章2015年中国海绵钛市场运营态势分析79

第一节2015年中国海绵钛市场运行特点79

第二节2015年中国海绵钛市场运行状况79

一、海绵钛市场供给情况分析79

二、中国海绵钛需求量分析80

三、影响海绵钛市场供需的因素分析81

1、航空用钛材比重偏低，未来或有爆发式增长82

2、我国民用航空工业崛起为钛材需求打开新的空间82

3、军用方面：四代战机和大运机催生新的需求蓝海84

第三节2015年中国海绵钛市场价格分析84

一、产品市场价格走势分析84

二、影响中国海绵钛价格走势因素分析85

第四节近几年中国海绵钛进出口情况分析85

第九章海绵钛行业细分市场运行形势剖析87

第一节细分行业钛精矿市场分析87

一、细分行业运行环境分析87

二、细分行业运行基本数据分析88

三、产品价格分析89

四、区域市场分析89

五、该领域对海绵钛行业发展影响90

第二节细分行业四氯化钛市场分析90

一、细分行业运行环境分析90

二、细分行业运行基本数据分析91

- 三、产品价格分析91
- 四、区域市场分析92
- 五、该领域对海绵钛行业发展影响92
- 第三节细分行业钛---市场分析93
- 一、细分行业运行环境分析93
- 二、细分行业运行基本数据分析94
- 三、产品价格分析94
- 四、区域市场分析94
- 五、该领域对海绵钛行业发展影响95

## 第十章2016-2022年中国海绵钛行业投资预测分析96

### 第一节2016-2022年中国海绵钛行业投资特性分析96

- 一、行业进入壁垒分析96
- 二、行业盈利模式分析96
- 1、专注采选业96
- 2、专注冶炼业97
- 3、冶炼加工一体化97
- 4、采选冶一体化97
- 5、采选冶加一体化97
- 6、专注回收97
- 三、行业盈利因素分析98

### 第二节2016-2022年中国海绵钛行业投资风险98

- 一、行业经济环境风险98
- 二、行业技术风险98
- 三、行业原材料价格波动风险99
- 四、行业其他风险99

### 第三节海绵钛行业投资建议100

- 一、行业投资现状分析100
- 二、行业主要投资建议101

图表目录：

图表1钛及钛合金的应用情况8



图表2全球范围钛材消费结构占比12

图表3海绵钛的化学成分及布氏硬度16

图表42015年9月全国部分城市工业用海绵钛价格28

图表5海绵钛行业技术经济指标30

图表6各国海绵钛生产的工艺特点31

图表7还原-蒸馏和镁电解国内外技术经济指标31

图表8几种主要的海绵钛制备技术的工艺特点比较32

图表9我国主要海绵钛生产企业产能分布37

图表102011-2015年我国海绵钛投资项目统计38

图表112011-2015年我国海绵钛行业产量及增长情况39

图表122011-2015年我国海绵钛行业产量及增长对比39

图表132015年我国海绵钛行业供给区域结构分布39

图表142016-2022年我国海绵钛行业产量预测图40

图表152011-2015年我国海绵钛行业需求及增长情况41

图表162011-2015年我国海绵钛行业需求及增长对比41

图表17金属钛的需求领域43

图表18海绵钛行业需求结构变化43

图表192016-2022年我国海绵钛行业需求预测图44

图表202011-2015年我国海绵钛行业进口量及增长情况46

图表212011-2015年我国海绵钛行业进口量及增长对比47

图表222011-2015年我国海绵钛行业出口量及增长情况47

图表232011-2015年我国海绵钛行业出口量及增长对比48

图表242016-2022年我国海绵钛行业出口预测图48

图表252016-2022年我国海绵钛行业进口预测图49

图表262011-2015年我国海绵钛行业利润总额及增长情况51

图表272011-2015年我国海绵钛行业利润总额及增长对比51

图表282011-2015年我国海绵钛行业销售毛利率及增长对比图51

图表292011-2015年我国海绵钛行业资产周转率及增长对比图52

图表302011-2015年我国海绵钛行业资产负债率及增长对比图53

图表312011-2015年我国海绵钛行业资产合计及增长对比53

图表322011-2015年我国海绵钛行业主营业务成本及增长情况54

图表332011-2015年我国海绵钛行业主营业务成本及增长对比54

图表342011-2015年我国海绵钛行业负债合计及增长情况55  
图表352011-2015年我国海绵钛行业负债合计及增长对比55  
图表362015年我国海绵钛行业供给区域占比57  
图表372011-2015年我国海绵钛行业产值及增长情况64  
图表382011-2015年我国海绵钛行业产值及增长对比64  
图表392011-2015年我国海绵钛行业产成品及增长情况65  
图表402011-2015年我国海绵钛行业产成品及增长对比65  
图表412011-2015年我国海绵钛行业销售收入及增长情况66  
图表422011-2015年我国海绵钛行业销售收入及增长对比66  
图表432011-2015年我国海绵钛行业销售毛利率及增长情况67  
图表442011-2015年我国海绵钛行业资产负债率及增长情况67  
图表452011-2015年我国海绵钛行业资产周转率及增长情况68  
图表462011-2015年我国海绵钛行业资产合计及增长情况68  
图表472011-2015年我国海绵钛行业产量及增长情况74  
图表482011-2015年我国海绵钛行业产量及增长对比75  
图表492011-2015年我国海绵钛行业需求及增长情况75  
图表502011-2015年我国海绵钛行业需求及增长对比75  
图表51海绵钛下游应用图示76  
图表52钛精矿行业产业链82  
图表53钛精矿消费结构占比83  
图表54我国钛精矿区域分布84  
图表55我国四氯化钛行业主要生产厂家86  
图表562015年9月我国四氯化钛行业区域价格统计86  
图表57四氯化钛的主要消费结构占比87

详细请访问：<http://www.cction.com/report/201512/128500.html>