

# 2017-2023年中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业深度调研及投资前景预测报告

报告大纲

智研咨询

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

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2023年中国钽酸锂、铈酸锂单晶行业深度调研及投资前景预测报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201708/552045.html>

报告价格：电子版: 9800元 纸介版：9800元 电子和纸介版: 10000元

订购电话: 010-60343812、010-60343813、400-600-8596、400-700-9383

电子邮箱: sales@chyxx.com

联系人: 刘老师

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、报告目录及图表目录

无色或淡黄色晶体。三方晶系，畸变钙钛矿型结构，点群C63vR3C。密度7.45g/cm<sup>3</sup>。莫氏硬度5.5~6.0。折射率n<sub>D</sub>=2.176。介电常数41~53。一次电光系数r<sub>12</sub>=7.0×10<sup>-12</sup>m/V，机电耦合系数R<sub>15</sub> 0.3。为铁电晶体，居里点(665±5)，自发极化强度50×10<sup>-6</sup>C/cm<sup>2</sup>。具有优良的电光、压、电、热释电性能，热释电系数为2.3×10<sup>-7</sup>C/cm<sup>2</sup>/K。采用提拉法生长。激光技术中用作调Q开关，红外技术中用作热释电探测器，电子工业中用以制作滤波器和谐振器。

智研咨询发布的2017-2023年中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业深度调研及投资前景预测报告》共十六章。首先介绍了钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展环境、钽酸锂、铌酸锂单晶整体运行态势等，接着分析了钽酸锂、铌酸锂单晶行业市场运行的现状，然后介绍了钽酸锂、铌酸锂单晶市场竞争格局。随后，报告对钽酸锂、铌酸锂单晶做了重点企业经营状况分析，最后分析了钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展趋势与投资预测。您若想对钽酸锂、铌酸锂单晶产业有个系统的了解或者想投资钽酸锂、铌酸锂单晶行业，本报告是您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：

第一部分行业发展现状

第一章钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展综述1

第一节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业定义及分类1

一、行业定义1

二、行业主要产品分类2

三、行业特性及在国民经济中的地位3

第二节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业统计标准4

一、统计部门和统计口径4

二、行业主要统计方法介绍6

三、行业涵盖数据种类介绍8

第三节:2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业经济指标分析11

一、赢利性11

二、成长速度11

三、附加值的提升空间11

四、进入壁垒 / 退出机制13

五、风险性13

六、行业周期14

七、竞争激烈程度指标14

八、行业及其主要子行业成熟度分析14

第四节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业产业链分析16

一、产业链结构分析16

二、与上下业之间的关联性17

三、行业产业链上游相关行业分析18

四、行业下游产业链相关行业分析22

第二章全球钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展分析25

第一节:世界钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展分析25

一、世界钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展历程25

二、世界钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展状况25

第二节:全球钽酸锂、铌酸锂单晶市场分析26

一、2017-2017年全球钽酸锂、铌酸锂单晶需求分析26

二、2017-2017年欧美钽酸锂、铌酸锂单晶需求分析27

三、中外钽酸锂、铌酸锂单晶市场对比27

第三节:2017-2017年主要国家或地区钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展分析28

一、2017-2017年美国钽酸锂、铌酸锂单晶行业分析28

二、2017-2017年日本钽酸锂、铌酸锂单晶行业分析31

三、2017-2017年欧洲钽酸锂、铌酸锂单晶行业分析35

第三章我国钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展分析38

第一节:中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展状况38

一、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展状况分析38

二、2017-2017年中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展动态40

三、2017-2017年我国钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展热点41

第二节:中国钽酸锂、铌酸锂单晶市场供需状况42

一、2017-2017年中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业供给能力42

二、2017-2017年中国钽酸锂、铌酸锂单晶市场需求分析42

三、近年中国钽酸锂、铌酸锂单晶产品价格分析43

第三节:我国钽酸锂、铌酸锂单晶市场分析44

一、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场分析44

二、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场的分析49

第四章中国钽酸锂、铌酸锂单晶生产现状分析52

第一节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业总体规模52

第二节:钽酸锂、铌酸锂单晶产量概况53

- 一、2017-2017年产量分析53
- 二、2017-2017年产能配置与产能利用率调查53
- 三、2017-2023年产量预测56
- 第三节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业市场供给分析57
  - 一、2017-2017年生产规模现状57
  - 二、2017-2017年市场价格走势58
  - 三、2017-2017年重点厂商分布58
- 第五章中国钽酸锂、铌酸锂单晶市场供需分析61
  - 第一节:2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场需求分析61
    - 一、钽酸锂、铌酸锂单晶行业需求市场61
    - 二、钽酸锂、铌酸锂单晶行业需求的地区差异63
  - 第二节:2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场供给分析65
  - 第三节:2017-2023年供求平衡分析及未来发展趋势73
    - 一、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业的需求预测73
    - 二、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶供求平衡分析80
- 第六章我国钽酸锂、铌酸锂单晶产业进出口分析83
  - 第一节:我国钽酸锂、铌酸锂单晶产品进口分析83
    - 一、:2015-2017年进口总值分析83
    - 二、2017-2017年进口总值分析84
  - 第二节:我国钽酸锂、铌酸锂单晶产品出口分析85
    - 一、:2015-2017年出口总值分析85
    - 二、2017-2017年出口总值分析86
  - 第三节:我国钽酸锂、铌酸锂单晶产品进出口预测87
    - 一、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶进口预测87
    - 二、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶出口预测88
- 第二部分行业竞争格局
- 第七章钽酸锂、铌酸锂单晶行业产业结构分析89
  - 第一节:产业价值链的结构分析及产业链条的整体竞争分析89
    - 一、产业价值链的构成89
    - 二、产业链条的趋势分析92
  - 第二节:产业结构发展预测94
    - 一、产业结构调整的方向产业指导政策分析（投资政策、外资政策、性政策）94
    - 二、产业结构调整中消费者需求的引导因素95
    - 三、中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业参与国际竞争的战略市场定位96
- 第八章钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争格局分析100

## 第一节:行业竞争结构分析100

- 一、现有企业间竞争100
- 二、潜在进入者分析100
- 三、替代品分析101
- 四、供应商议价能力103
- 五、客户议价能力103

## 第二节:行业集中度分析104

- 一、市场集中度分析104
- 二、企业集中度分析105
- 三、区域集中度分析108

## 第三节:行业国际竞争力比较109

- 一、生产要素109
- 二、需求条件109
- 三、支援与相关产业110
- 四、企业战略、结构与竞争状态110
- 五、的作用110

## 第四节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业主要企业竞争力分析111

- 一、重点企业资产总计对比分析111
- 二、重点企业从业人员对比分析112

## 第五节:2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争格局分析112

- 一、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争分析112
- 二、2017-2017年中外钽酸锂、铌酸锂单晶产品竞争分析113
- 三、2017-2017年国内外钽酸锂、铌酸锂单晶竞争分析113
- 四、2017-2017年我国钽酸锂、铌酸锂单晶市场竞争分析114
- 五、2017-2023年国内主要钽酸锂、铌酸锂单晶企业动向115

## 第九章钽酸锂、铌酸锂单晶企业竞争策略分析117

### 第一节:钽酸锂、铌酸锂单晶市场竞争策略分析117

- 一、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场增长潜力分析117
- 二、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶主要潜力品种分析117
- 三、现有钽酸锂、铌酸锂单晶产品竞争策略分析119
- 四、典型企业产品竞争策略分析119

### 第二节:钽酸锂、铌酸锂单晶企业竞争策略分析121

- 一、欧债危机对钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争格局的影响121
- 二、金融危机后钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争格局的变化122
- 三、2017-2023年我国钽酸锂、铌酸锂单晶市场竞争趋势124

四、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争格局展望125

五、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争策略分析125

第十章主要钽酸锂、铌酸锂单晶企业竞争分析128

第一节:东方钽业股份有限公司128

一、企业概况128

二、竞争优势分析129

三、:2015-2017年经营状况132

四、2017-2017年经营状况135

第二节:矿业股份有限公司139

一、企业概况139

二、竞争优势分析139

三、:2015-2017年经营状况140

四、2017-2017年经营状况144

第三节:江西赣锋锂业股份有限公司147

一、企业概况147

二、竞争优势分析149

三、:2015-2017年经营状况149

四、2017-2017年经营状况153

第四节:四川西部资源控股股份有限公司156

一、企业概况156

二、竞争优势分析157

三、:2015-2017年经营状况158

四、2017-2017年经营状况162

第五节:四川天齐锂业股份有限公司165

一、企业概况165

二、竞争优势分析166

三、:2015-2017年经营状况168

四、2017-2017年经营状况172

第六节:山东山大华特科技股份有限公司175

一、企业概况175

二、竞争优势分析177

三、:2015-2017年经营状况178

四、2017-2017年经营状况182

第三部分行业前景预测

第十一章钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展趋势分析186

## 第一节:2017-2017年发展展望186

一、2017-2017年宏观经济形势展望186

二、2017-2017年政策走势及其影响190

## 第二节:2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展趋势分析191

一、2017-2017年技术发展趋势分析191

二、2017-2017年产品发展趋势分析191

三、2017-2017年行业竞争格局展望192

## 第三节:2017-2023年中国钽酸锂、铌酸锂单晶市场趋势分析197

一、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场趋势总结197

二、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶发展趋势分析198

三、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶市场发展空间201

四、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶产业政策趋向205

五、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶技术革新趋势212

## 第十二章未来钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展预测215

### 第一节:未来钽酸锂、铌酸锂单晶需求与消费预测215

一、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶市场规模预测215

二、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业利润预测216

### 第二节:2017-2023年中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业供需预测217

一、2017-2023年中国钽酸锂、铌酸锂单晶产品价格预测217

二、2017-2023年主要钽酸锂、铌酸锂单晶产品进出口预测218

## 第四部分投资战略研究

### 第十三章钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资现状分析219

#### 第一节2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资情况分析219

一、:2015-2017年总体投资及结构219

二、:2015-2017年投资规模情况220

三、:2015-2017年投资增速情况221

四、:2015-2017年分行业投资分析221

五、:2015-2017年分地区投资分析221

六、:2015-2017年外贸投资情况221

#### 第二节:2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资情况分析222

一、2017-2017年总体投资及结构222

二、2017-2017年投资规模情况222

三、2017-2017年投资增速情况223

四、2017-2017年分行业投资分析223

五、2017-2017年分地区投资分析224



六、2017-2017年外商投资情况	225
第十四章 钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资分析	226
第一节:经济发展分析	226
一、:2015-2017年我国宏观经济运行情况	226
二、2017-2017年我国宏观经济运行情况	230
三、2017-2017年我国宏观经济形势分析	233
第二节:政策法规分析	239
一、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业政策	239
二、2017-2017年国内宏观政策对其影响	240
三、2017-2017年行业产业政策对其影响	241
第三节:社会发展分析	242
一、国内社会发展现状	242
二、2017-2017年社会发展分析	247
三、2017-2023年社会对行业的影响	253
第四节:电子信息产业十三五规划	253
第十五章 钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资机会与风险	272
第一节:行业活力系数比较及分析	272
一、2017-2017年相关产业周期性分析	272
二、2017-2017年行业活力系数分析	272
第二节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资效益分析	273
一、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资状况分析	273
二、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业的投资方向	275
三、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资的	279
第三节:影响钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展的主要因素	280
一、2017-2023年影响钽酸锂、铌酸锂单晶行业运行的有利因素分析	280
二、2017-2023年影响钽酸锂、铌酸锂单晶行业运行的不利因素分析	281
三、2017-2023年我国钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展面临的挑战分析	281
四、2017-2023年我国钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展面临的机遇分析	282
第四节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资风险及控制策略分析	284
一、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业市场风险及控制策略	284
二、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业政策风险及控制策略	286
三、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业经营风险及控制策略	287
四、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶同业竞争风险及控制策略	289
五、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业其他风险及控制策略	290
第十六章 钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资战略研究	295(ZY ZF )

第一节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展战略研究295

一、战略综合规划295

二、技术开发战略296

三、业务组合战略296

四、区域战略规划297

五、产业战略规划298

六、竞争战略规划298

第二节:对我国钽酸锂、铌酸锂单晶品牌的战略思考301

一、企业品牌的重要性301

二、钽酸锂、铌酸锂单晶实施品牌战略的意义306

三、钽酸锂、铌酸锂单晶企业品牌的现状分析309

四、我国钽酸锂、铌酸锂单晶企业的品牌战略310

第三节:钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资战略研究312

一、2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资战略研究312

二、2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资形势314

报告图表目录:

图表：电子信息产业涵盖类别8

图表：金属钽的作用领域17

图表：中国钽铌工业发展历程18

图表：中国钽铌储量19

图表：2017-2017年铌酸锂单晶平均价格及增长43

图表：2017-2017年钽酸锂单晶平均价格及增长43

图表：2017-2017年铌酸锂单晶市场规模及增长52

图表：2017-2017年钽酸锂单晶市场规模及增长52

图表：2017-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场产量总计及增长53

图表：2017-2023年钽酸锂、铌酸锂单晶市场产量预测及增长56

图表：:2015-2017年全年铌酸锂单晶市场规模57

图表：:2015-2017年全年钽酸锂单晶市场规模及增长57

图表：:2015-2017年全年铌酸锂单晶价格情况58

图表：:2015-2017年全年钽酸锂单晶价格情况58

图表：:2015-2017年全年铌酸锂单晶进口总值分析83

图表：2015全年钽酸锂单晶进口总值分析83

图表：:2015-2017年全年铌酸锂单晶进口总值分析84

图表：:2015-2017年全年钽酸锂单晶进口总值分析84

图表：:2015-2017年全年铌酸锂单晶出口总值分析85

图表：:2015-2017年全年钽酸锂单晶出口总值分析85

图表：:2015-2017年全年铌酸锂单晶出口总值分析86

图表：:2015-2017年全年钽酸锂单晶出口总值分析86

图表：2017-2017年全年铌酸锂单晶进口总值预测87

图表：2017-2017年全年钽酸锂单晶进口总值预测87

图表：2017-2017年全年铌酸锂单晶出口总值预测88

图表：2017-2017年全年钽酸锂单晶出口总值预测88

图表：电子信息产业基本构成图90

图表：电子信息产业价值链91

图表：全球电子信息产业价值链结构91

图表：行业重点企业固定资产对比分析111

图表：行业重点企业从业人员对比分析112

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201708/552045.html>