

2013-2017年中国钽酸锂、 铌酸锂单晶市场分析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

报告报价

《2013-2017年中国钽酸锂、铌酸锂单晶市场分析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/jinshu1305/U25104XEEF.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2013-05-09

【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《2013-2017年中国钽酸锂、铌酸锂单晶市场分析与投资前景研究报告》共十六章。首先介绍了中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展环境，接着分析了中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业规模及消费需求，然后对中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您不可或缺的重要工具。

通过《2013-2017年中国钽酸锂、铌酸锂单晶市场分析与投资前景研究报告》，生产企业及投资机构将充分了解产品市场、原材料供应、销售方式、市场供需、有效客户、潜在客户等详实信息，为研究竞争对手的市场定位，产品特征、产品定价、营销模式、销售网络和企业发展提供了科学决策依据。

铌酸锂(LiNbO₃, LN)晶体是一种集压电、铁电、热释电、非线性、电光、光弹、光折变等性能于一体的多功能材料,具有良好的热稳定性和化学稳定性,可以利用提拉法生长出大尺寸晶体,而且易于加工,成本低,是少数经久不衰、并不断开辟应用新领域的重要功能材料。铌酸锂晶体已经在声表面波(SAW)滤波器、光波导基片、光通讯调制器、光隔离器等方面获得了广泛的实际应用,并在光子海量存储器、光学集成等方面具有广阔的应用前景,被公认为光电子时代光学硅的主要候选材料之一。

钽酸锂是近年来随着通讯、信息产业迅速发展而开发并产业化的新型光电子材料，对于我国信息产业的发展也是起到了一定的作用。在2012年，我国规模以上电子信息制造业增加值增长12.1%，高于同期工业平均水平2.1个百分点；收入、利润及税金增速分别高于工业平均水平2.0、0.9和9.9个百分点，在工业经济中的领先和支柱作用进一步凸显。2012年，我国电子信息产业销售收入达到11.0万亿元，增幅超过15%。其中，规模以上制造业实现收入84619亿元，同比增长13.0%；利润总额3506亿元，同比增长6.2%；销售利润率达到4.1%，比上年回落0.3个百分点。

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 2011-2013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、与上下游行业之间的关联性	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、2012年全球钽酸锂、铌酸锂单晶需求分析	26
二、2012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 2012年主要国家或地区钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展分析 28

一、2012年美国钽酸锂、铌酸锂单晶行业分析	28
二、2012年日本钽酸锂、铌酸锂单晶行业分析	31
三、2012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、2011年钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展状况分析	38
二、2011年中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展动态	40
三、2011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、2012年中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业供给能力	42
二、2012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、2012年钽酸锂、铌酸锂单晶市场分析	44
二、2013年钽酸锂、铌酸锂单晶市场的走向分析	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、2012年产量分析	53
二、2012年产能配置与产能利用率调查	53
三、2013-2017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、2012年生产规模现状	57
二、2012年市场价格走势	58
三、2012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 2012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 2012年钽酸锂、铌酸锂单晶市场供给分析	65
第三节 2013-2017年供求平衡分析及未来发展趋势	73
一、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业的需求预测	73
二、2012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、2011年进口总值分析 83

二、2012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、2011年出口总值分析 85

二、2012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、2013年钽酸锂、铌酸锂单晶进口预测 87

二、2013年钽酸锂、铌酸锂单晶出口预测 88

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政府产业指导政策分析（投资政策、外资政策、限制性政策） 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、替代品威胁分析 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、政府的作用	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 2012年钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争格局分析	112
一、2012年钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争分析	112
二、2012年中外钽酸锂、铌酸锂单晶产品竞争分析	113
三、2012年国内外钽酸锂、铌酸锂单晶竞争分析	113
四、2012年我国钽酸锂、铌酸锂单晶市场竞争分析	114
五、2013-2017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、2013年钽酸锂、铌酸锂单晶市场增长潜力分析	117
二、2013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、2013-2017年我国钽酸锂、铌酸锂单晶市场竞争趋势	124
四、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业竞争格局展望	125
五、2013-2017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 宁夏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、2011年经营状况	132

四、2012年经营状况 135

第二节 西藏矿业股份有限公司 139

一、企业概况 139

二、竞争优势分析 139

三、2011年经营状况 140

四、2012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、2011年经营状况 149

四、2012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、2011年经营状况 158

四、2012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、2011年经营状况 168

四、2012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、2011年经营状况 178

四、2012年经营状况 182

第十一章 钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展趋势分析 186

第一节 2013年发展环境展望 186

一、2013年宏观经济形势展望 186

二、2013年政策走势及其影响 190

第二节 2013年钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展趋势分析 191

一、2013年技术发展趋势分析	191
二、2013年产品发展趋势分析	191
三、2013年行业竞争格局展望	192
第三节 2013-2017年中国钽酸锂、铌酸锂单晶市场趋势分析	197
一、2012年钽酸锂、铌酸锂单晶市场趋势总结	197
二、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶发展趋势分析	198
三、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场发展空间	201
四、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶产业政策趋向	205
五、2013-2017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、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场规模预测	215
二、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业利润预测	216
第二节 2013-2017年中国钽酸锂、铌酸锂单晶行业供需预测	217
一、2013-2017年中国钽酸锂、铌酸锂单晶产品价格预测	217
二、2013-2017年主要钽酸锂、铌酸锂单晶产品进出口预测	218
第十三章 钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资现状分析	219
第一节 2011年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资情况分析	219
一、2011年总体投资及结构	219
二、2011年投资规模情况	220
三、2011年投资增速情况	221
四、2011年分行业投资分析	221
五、2011年分地区投资分析	221
六、2011年外贸投资情况	221
第二节 2012年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资情况分析	222
一、2012年总体投资及结构	222
二、2012年投资规模情况	222
三、2012年投资增速情况	223
四、2012年分行业投资分析	223
五、2012年分地区投资分析	224

六、2012年外商投资情况 225

第十四章 钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资环境分析 226

第一节 经济发展环境分析 226

一、2011年我国宏观经济运行情况 226

二、2012年我国宏观经济运行情况 230

三、2013年我国宏观经济形势分析 233

第二节 政策法规环境分析 239

一、2012年钽酸锂、铌酸锂单晶行业政策环境 239

二、2012年国内宏观政策对其影响 240

三、2012年行业产业政策对其影响 241

第三节 社会发展环境分析 242

一、国内社会环境发展现状 242

二、2012年社会环境发展分析 247

三、2013-2017年社会环境对行业的影响 253

第四节 电子信息产业“十二五”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、2012年相关产业周期性分析 272

二、2012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、2012年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资状况分析 273

二、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业的投资方向 275

三、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资的建议 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、2013-2017年影响钽酸锂、铌酸锂单晶行业运行的有利因素分析 280

二、2013-2017年影响钽酸锂、铌酸锂单晶行业运行的不利因素分析 281

三、2013-2017年我国钽酸锂、铌酸锂单晶行业发展面临的挑战分析 281

四、2013-2017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、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业市场风险及控制策略 284

- 二、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业政策风险及控制策略 286
- 三、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业经营风险及控制策略 287
- 四、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶同业竞争风险及控制策略 289
- 五、2013-2017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

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、2013年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资战略研究 312

二、2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶行业投资形势 314

报告图表部分目录

图表：电子信息产业涵盖类别

图表：金属钽的作用领域

图表：中国钽铌工业发展历程

图表：中国钽铌储量

图表：2009-2012年铌酸锂单晶平均价格及增长

图表：2009-2012年钽酸锂单晶平均价格及增长

图表：2009-2012年铌酸锂单晶市场规模及增长

图表：2009-2012年钽酸锂单晶市场规模及增长

图表：2009-2012年钽酸锂、铌酸锂单晶市场产量总计及增长

图表：2013-2017年钽酸锂、铌酸锂单晶市场产量预测及增长

图表：2012年全年铌酸锂单晶市场规模

图表：2012年全年钽酸锂单晶市场规模及增长

图表：2012年全年铌酸锂单晶价格情况

图表：2012年全年钽酸锂单晶价格情况

图表：2011年全年铌酸锂单晶进口总值分析

图表：2011全年钽酸锂单晶进口总值分析

图表：2012年全年铌酸锂单晶进口总值分析

图表：2012年全年钽酸锂单晶进口总值分析

图表：2011年全年铌酸锂单晶出口总值分析

图表：2011年全年钽酸锂单晶出口总值分析

图表：2012年全年铌酸锂单晶出口总值分析

图表：2012年全年钽酸锂单晶出口总值分析

图表：2013年全年铌酸锂单晶进口总值预测

图表：2013年全年钽酸锂单晶进口总值预测

图表：2013年全年铌酸锂单晶出口总值预测

图表：2013年全年钽酸锂单晶出口总值预测

图表：电子信息产业基本构成图

图表：电子信息产业价值链

图表：全球电子信息产业价值链金字塔结构

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/jinshu1305/U25104XEEF.html>