

2016-2022年中国铌矿市场 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

《2016-2022年中国铌矿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/kuangchan1511/B33827DVDP.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】2015-11-23

【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年中国铌矿市场分析与投资前景研究报告》共十二章。报告介绍了铌矿行业相关概述、中国铌矿产业运行环境、分析了中国铌矿行业的现状、中国铌矿行业竞争格局、对中国铌矿行业做了重点企业经营状况分析及中国铌矿产业发展前景与投资预测。您若想对铌矿产业有个系统的了解或者想投资铌矿行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

钽（Ta）铌（Nb）都属于高熔点（钽2996 、铌2468 ）、高沸点（钽5427 、铌5127 ）稀有金属，外观似钢，灰白色光泽，粉末呈深灰色，具有吸气、耐腐蚀、超导性、单极导电性和在高温下强度高等特性。因此，当前钽铌新材料应用的相关高技术产业领域包括电子、精密陶瓷和精密玻璃工业；电声光器件；硬质合金，宇航及电子能工业；生物医学工程；超导工业；特种钢等产业。钽和铌在电子工业、化学工业、特种合金以及真空技术、尖端技术方面都具有非常重要的地位。在电子工业中利用钽金属制造的电解电容器具有电容量大、漏电流小、稳定性好、可靠性高、耐压性能好、寿命长、体积小等突出特点。大量用于国防、航空、航天、电子计算机、高档次的民用电器及各类电子仪表的电子线路中。在冶金工业中，钽铌主要用作生产高强度合金钢、改善各种合金性能和制作超硬工具的添加剂。

报告目录：

第一章 铌矿产业概述

第一节 铌矿产品产业链 11

一 铌矿产品的定义及应用 11

二 铌矿产品产业特征 11

三 铌矿产品行业产业链条 12

第二节 铌矿产品资源现状 13一 国外资源状况 13

二 国内资源状况 14

三 国外生产供应 16

四 国内生产供应 16

五 国外消费状况 18

六 国内消费状况 18

七 铌矿产品需求分析 18

第二章 2013-2015年全球铌矿产品产业市场现状分析 20

第一节 2013-2015年铌矿产品资源 20

一 铌矿产品产量区域分布 20

二 潜在投资区域选择分析 20

第二节 2013-2014年铌矿产品市场回顾 22

一 2013-2015年铌矿产品供需 22

二 2013-2015年铌矿产品价格走势 23

第三章 2013-2015年国内铌矿产品产业发展背景 25

第一节 2013-2015年宏观环境 25

1.2012-2015年之前宏观经济现状 25

2.2011-2015年宏观经济现状 55

第二节 2009-2015产业政策环境 70

一 宏观调控政策影响 71

二 产业政策影响分析 72

三 进出口政策影响 72

四 税收政策影响 72

第四章 2013-2015年中国铌矿产品市场供需分析 73

第一节 2013-2015年铌矿产品供给 73

第二节 2013-2015年铌矿产品消费 73

第三节 2013-2015年铌矿产品进出口分析 74

第四节 2015年铌矿产品价格市场走势分析 75

第五章 2013-2015年中国铌矿产品产业市场监测 76

第一节 铌矿产品产业架构模式 76

一 全球铌矿产品企业构架模式 76

二 中国铌矿产品企业构架模式 76

第二节 铌矿产品产业竞争格局 76

一 铌矿产品生产竞争格局 76

二 铌矿产品销售竞争格局 76

第六章 2013-2015年铌矿产品行业运营分析 78

第一节 铌矿产品产业运行 78

一 2013-2015年行业企业数量 78

二 2013-2015年行业资产总额 78

三 2013-2015年行业销售收入 79

四 2013-2015年行业利润总额 80

五 2013-2015年行业销售利润率 81

第二节 铌矿行业未来运营预测分析 82

第七章 2013-2015年国内铌矿产品市场走势分析 84

第一节 铌矿产品产业有关政策 84

一 当前面临的形势和问题 84

二 振兴规划政策解读分析 84

三 新材料产业十三五规划 84

第二节 铌矿产品企业经营分析 111

一 铌矿产品价格波动风险控制 111

二 存货风险控制 111

三 采购环节风险控制 111

四 销售环节风险控制 111

第八章 2013-2015年铌矿产品重点企业竞争力 112

第一节 宜春钽铌矿 112

一 企业概括 112

二 企业竞争优势 112

三 2013-2015年财务运行 113

第二节 宁夏东方钽业股份有限公司 118

一 企业概括 118

二 企业竞争优势 119

三 2013-2015年财务运行 120

第三节 江西省定海钽铌有限公司 124

一 企业概括 124

二 2013-2015年财务运行 124

第二节 江西景泰钽业有限公司 129

一 企业概括 130

二 企业竞争优势 130

三 2013-2015年财务运行 130

第九章 2016-2022年铌矿产品产业链投资及前景预测 136

第一节 2016-2022年产业前景预测 136

一 经济继续回暖，美元中长期贬值 136

二 2015年国内外供求关系预测 136

三 2015年铌矿产品价格预测 136

第二节 2016-2022年市场预测 137

一 中国铌矿产品需求极限预测 137

二 中国铌矿产品产业发展瓶颈及现有规模 137

三 中国铌矿产品资源供应潜力分析 137

第十章 2016-2022年铌矿产品行业投资机会 139

第一节 区域投资机会 139

第二节 产品投资机会 139

第十一章 2016-2022年铌矿产品业投资风险 140

第一节 经济下滑风险 140

第二节 行业政策风险 140

第三节 市场风险 141

第四节 技术创新风险 141

第十二章 博思数据对铌矿行业发展建议 142

图表目录：

图表 1 国外铌矿储量分析 20

图表 2 2013-2015年全球铌矿供需平衡分析 22

图表 3 2013-2015年全球铌矿产品均价走势 23

图表 4 06-2015年10月我国国内生产总值及其增长速度 26

图表 5 2008-2015年（近几年）我国CPI、PPI运行趋势 单位 | % 26

图表 6 2001年10月—2015年10月居民消费价格指数（上年同月=100） 29

图表 7 居民消费价格分类指数(2015年10月) 30

图表 8 2015年10月份居民消费价格主要数据 31

图表 9 2015年10月全国居民消费价格涨跌幅 32

图表 10 2011-2015年10月我国农村居民人均纯收及其增长速度 33

图表 11 2011-2015年10月我国城镇居民人均可支配收入及其增长速度 34

图表 12 1978-2014中国城乡居民恩格尔系数对比表 35

图表 13 2008-2015年（近几年）固定资产投资走势图 单位 | % 38

图表 14 2012-2015年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率 单位 | % 39

图表 15 2001年1-10月—2012-2015年1-10月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 40

图表 16 金融机构人民币存款基准利率变化一览表 47

图表 17 金融机构人民币贷款基准利率变化一览表 48

图表 18 2008-2015年（近几年）我国社会消费品零售总额走势图 单位 | 亿元 % 50

图表 19 2001年10月—2015年10月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 52

图表 20 2008-2015年（近几年）进出口走势图 单位 | % 53

图表 21 2001年10月—2015年10月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 55

图表 22 1998年I季度—2012-2015年三季度国内生产总值季度累计同比增长率（%） 61

图表 23 2000年12月—2012-2015年10月工业增加值月度同比增长率（%） 61

图表 24 2000年12月—2012-2015年10月居民消费价格指数（上年同月=100） 61

图表 25 2000年12月—2012-2015年10月社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 62

图表 26 2001年1-12月—2012-2015年1-10月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 62

图表 27 2000年12月—2012-2015年10月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 63

图表 28 人民币存款利率表 63

图表 29 人民币贷款利率表 64

图表 30 2010-2015年公共财政收入及其增长速度 65

图表 31 2013-2015年我国铌精矿供给分析 73

图表 32 2013-2015年我国铌精矿消费分析	73
图表 33 2013-2015年我国铌铁进口量分析	74
图表 34 2013-2015年我国铌矿行业企业数量分析	78
图表 35 2013-2015年我国铌矿行业资产规模分析	78
图表 36 2013-2015年我国铌矿行业销售情况分析	79
图表 37 2013-2015年我国铌矿行业利润情况分析	80
图表 38 2013-2015年我国铌矿行业盈利能力分析	81
图表 39 2016-2022年我国铌矿行业增长预测分析	82
专栏40 新材料的定义与范围	85
图表 41 近4年宜春钽铌矿资产负债率变化情况	113
图表 42 近4年宜春钽铌矿资产负债率变化情况	113
图表 43 近4年宜春钽铌矿产权比率变化情况	114
图表 44 近4年宜春钽铌矿产权比率变化情况	114
图表 45 近4年宜春钽铌矿总资产周转次数变化情况	115
图表 46 近4年宜春钽铌矿总资产周转次数变化情况	115
图表 47 近4年宜春钽铌矿固定资产周转次数情况	116
图表 48 近4年宜春钽铌矿固定资产周转次数情况	116
图表 49 近4年宜春钽铌矿流动资产周转次数变化情况	117
图表 50 近4年宜春钽铌矿流动资产周转次数变化情况	117
图表 51 近4年宜春钽铌矿销售利润率变化情况	118
图表 52 东方钽业财务指标	120
图表 53 近4年江西省定海钽铌有限公司资产负债率变化情况	124
图表 54 近4年江西省定海钽铌有限公司资产负债率变化情况	124
图表 55 近4年江西省定海钽铌有限公司产权比率变化情况	125
图表 56 近4年江西省定海钽铌有限公司产权比率变化情况	125
图表 57 近4年江西省定海钽铌有限公司总资产周转次数变化情况	126
图表 58 近4年江西省定海钽铌有限公司总资产周转次数变化情况	126
图表 59 近4年江西省定海钽铌有限公司固定资产周转次数情况	127
图表 60 近4年江西省定海钽铌有限公司固定资产周转次数变化情况	127
图表 61 近4年江西省定海钽铌有限公司流动资产周转次数变化情况	128
图表 62 近4年江西省定海钽铌有限公司流动资产周转次数变化情况	128
图表 63 近4年江西省定海钽铌有限公司销售利润率变化情况	129

图表 64 近4年江西景泰钽业有限公司资产负债率变化情况	130
图表 65 近4年江西景泰钽业有限公司资产负债率变化情况	130
图表 66 近4年江西景泰钽业有限公司产权比率变化情况	131
图表 67 近4年江西景泰钽业有限公司产权比率变化情况	131
图表 68 近4年江西景泰钽业有限公司总资产周转次数变化情况	132
图表 69 近4年江西景泰钽业有限公司总资产周转次数变化情况	132
图表 70 近4年江西景泰钽业有限公司固定资产周转次数情况	133
图表 71 近4年江西景泰钽业有限公司固定资产周转次数变化情况	133
图表 72 近4年江西景泰钽业有限公司流动资产周转次数变化情况	134
图表 73 近4年江西景泰钽业有限公司流动资产周转次数变化情况	134
图表 74 近4年江西景泰钽业有限公司销售利润率变化情况	135
图表 75 2016-2022年国际铌矿价格走势预测分析	136
图表 76 2016-2022年我国铌矿供应潜力预测分析	138
图表 77 铌矿技术应用注意事项分析	142
图表 78 铌矿项目投资注意事项图	144
图表 79 铌矿行业生产开发注意事项	145
图表 80 铌矿销售注意事项	146

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/kuangchan1511/B33827DVDP.html>