

2017-2022年中国钼精矿行业市场供需预测及投资 战略研究报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2017-2022年中国钼精矿行业市场供需预测及投资战略研究报告》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/201702/495450.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

钼精矿MoS₂为铅灰色，与石墨近似，有金属光泽，属六方晶系，晶体常呈六方片状，底面常有花纹，质软有滑感，片薄有挠性。比重4.7~4.8，硬度为1~1.5，熔点为795。

钼在我国储量居世界前列，辽宁锦西、陕西金堆城、吉林、山西、河南、福建、广东、湖南、四川、江西等省均有钼矿，且储量大，开发条件好，产量在全国占有重要地位。具有工业价值的钼矿物主要是辉钼矿(MoS₂)，约有99%的钼矿是以辉钼矿(MoS₂)状态开采出来的。目前，我国钼精矿主要对俄罗斯、日本以及西方国家出口。

2016年上半年，我国钼精矿产量约为7.89万吨，其中河南省产量为2.86万吨，内蒙古产量为9580吨，两者占总产量的48.39%。由此可见此次环保督查对钼行业供给影响较大。从各省角度受环保督查的影响程度来看，作为第一批环保督查的河南、内蒙古和江西三省，6-8月份地区钼生产商开工率明显下滑，而非环保督查省份，如湖南、福建等其他省份开工率在8月份还出现了较大的增长。

7-8月河南、内蒙古和江西钼精矿开工率明显下降

2016年7-8月钼精矿产量与开工率明显下滑

智研咨询发布的《2017-2022年中国钼精矿行业市场供需预测及投资战略研究报告》共九章。首先介绍了钼精矿相关概念及发展环境，接着分析了中国钼精矿规模及消费需求，然后对中国钼精矿市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国钼精矿面临的机遇及发展前景。您若想对中国钼精矿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。

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：

第一章 中国钼精矿资源概述

1.1 中国钼精矿的种类

1.1.1 钼精矿的基本情况

1.1.2 钼精矿的种类

1.2 中国钼精矿的储量分析

1.2.1 中国钼精矿的储量情况

1.2.2 中国钼精矿的分布与富集区

1.2.3 中国钼精矿的占有情况

1.2.4 中国钨精矿的特点

第二章 2016年中国钨精矿产业环境概述

2.1 2016年中国钨精矿产业政策环境

2.1.1 主要监管部门和监管体制

2.1.2 钨精矿行业主要政策法规

2.1.3 行业准入政策

2.1.4 投融资政策

2.1.5 税收政策

2.1.6 产业发展规划

2.1.7 政策发展现状及对策分析

2.2 2016年中国钨精矿产业链环境分析

2.2.1 上游产业发展分析

2.2.2 下游市场发展分析

2.2.3 2016年中国钢铁行业运行分析

2.2.4 十三五期间中国钢铁行业现状

2.2.5 十三五期间中国有色金属行业现状

2.2.6 2013-2016年中国不锈钢市场现状

2.3 中国钨精矿行业国际贸易环境分析

2.4 中国钨精矿行业技术发展环境分析

2.5 2016年中国钨精矿行业宏观经济环境分析

2.5.1 2016年中国宏观经济运行情况

2.5.2 钨精矿与国民经济的影响情况

第三章 2016年中国钨精矿资源开采概述

3.1 2016年中国钨精矿资源储量利用与开采现状

3.1.1 中国钨矿资源开发条件

3.1.2 中国钨矿资源开发利用概况

3.1.3 中国钨精矿矿山开采情况

3.2 2014-2016年中国钨精矿开采量分析

3.2.1 2014-2016年中国钨精矿生产概况

3.2.1 2014-2016年中国钨精矿产量总体情况

3.2.2 2014-2016年中国钨精矿区域产量分析

3.2.3 2014-2016年中国主要省市钨精矿产量情况

3.3 中国钨精矿开采的技术分析

3.4 中国钼矿资源可持续发展战略取向及措施

3.5 中国钼精矿资源开发利用的SWOT分析

3.5.1 中国钼精矿资源开发利用的内部优势 (Strengths)

3.5.2 中国钼精矿资源开发利用的内部劣势 (Weakness)

3.5.3 中国钼精矿资源开发利用存在的外部环境的机会 (Opportunities)

3.5.4 中国钼精矿资源开发利用存在的外部环境的威胁 (Threats)

第四章 2016年中国钼精矿市场进出口数据分析

4.1 2016年中国钼精矿进口统计

4.1.1 2016年中国钼精矿进口数量情况

4.1.2 2016年中国钼精矿进口金额情况

4.2 2016年中国钼精矿出口统计

4.2.1 2016年中国钼精矿出口数量情况

4.2.2 2016年中国钼精矿出口金额情况

4.3 2016年中国钼精矿进出口均价分析

4.4 2016年中国主要省市钼精矿进出口情况

4.5 2016年中国钼精矿进出口流向情况

4.6 2016年中国钼及其制品进出口统计

4.6.1 中国钼及其制品进出口概况

4.6.2 2016年中国钼及其制品进口情况

4.6.3 2016年中国钼及其制品出口情况

4.6.4 2016年中国钼及其制品进出口均价分析

4.6.5 2016年中国主要省市钼及其制品进出口情况

4.6.6 2016年中国钼及其制品进出口流向情况

第五章 2016年中国钼精矿产品需求概述

5.1 2014-2016年中国钼精矿产品需求量分析

5.1.1 2014-2016年全球钼精矿需求量状况

5.1.2 2014-2016年中国钼精矿需求量分析

5.1.3 2014-2016年中国钼产品需求量分析

5.2 2014-2016年中国钼精矿产品需求发展分析

5.2.1 钼精矿产品需求发展情况

5.2.2 钼精矿产品需求发展特点分析

5.3 2014-2016年中国钼精矿产品需求应用情况分析

5.3.1 钼在钢铁中用量情况

5.3.2 钼金属新的用途和发展

第六章 2014-2016年中国钼精矿价格概述

6.1 2014-2016年中国钼精矿市场销售价格状况

6.1.1 中国钼精矿市场销售价格状况

6.1.2 中国钼市场销售价格状况

6.2 影响钼精矿价格变化的主要因素分析

6.3 保护性开采计划致钼价重估

第七章 2014-2016年中国钼精矿市场分析

7.1 2014-2016年中国钼精矿开采市场竞争分析

7.1.1 国内独立的钼精矿开采企业竞争分析

7.1.2 钼精矿下游主要企业竞争分析

7.1.3 国内外钼精矿企业对比分析

7.2 钼精矿企业竞争策略选择

7.3 金堆城钼业股份有限公司运行情况分析

7.3.1 企业基本情况

7.3.2 2015年企业经营情况

7.3.3 2016年企业经营情况

7.3.4 2014-2016年企业运营指标状况

7.3.5 企业未来发展策略

7.4 洛阳栾川钼业集团股份有限公司运行情况分析

7.4.1 企业基本情况

7.4.2 2015年企业经营情况

7.4.3 2016年企业经营情况

7.4.4 2014-2016年企业运营指标状况

7.4.5 企业未来发展策略

7.5 国内其它钼精矿企业发展情况

7.5.1 万好万家公司

7.5.2 吉林大黑山钼业有限公司

7.5.3 陕西秦岭钼业有限责任公司

7.5.4 2016年新华钼业提前完成钼精矿生产任务

第八章 2017-2022年中国钼精矿行业发展前景及趋势

8.1 2017-2022年中国钼精矿行业发展前景

8.2 2017-2022年中国钼精矿行业发展趋势

8.2.1 国内外钼精矿市场发展趋势

8.2.2 钼精矿的应用趋势

8.2.3 2017-2022年钼销量趋势

8.3 2017-2022年中国钼精矿的供需预测

8.3.1 2017-2022年中国钼精矿供给预测

8.3.2 2017-2022年中国钼精矿需求量预测

8.3.3 2017-2022年中国钼精矿价格预测

第九章 2017-2022年中国钼精矿行业投资分析 (ZY ZM)

9.1 2017-2022年中国钼精矿行业投资政策分析

9.2 2017-2022年中国钼精矿行业投资环境分析

9.3 2017-2022年中国钼精矿行业投资风险分析

9.3.1 资金风险分析

9.3.2 钼价风险分析

9.3.3 钼资源风险分析

9.3.4 政策风险分析

9.4 2017-2022年中国钼精矿行业的发展战略分析

9.4.1 中国钼精矿行业的发展战略选择

9.4.2 中国钼精矿行业的发展战略规划

9.4.3 中国钼精矿行业发展战略的保障措施

9.5 在建与拟建项目分析 173

图表目录：

图表 1 钼产品从初级到高级的关系图

图表 2 钼产品分类

图表 3 全球主要国家及地区钼资源分布

图表 4 中国钼资源储量结构分布图

图表 5 中国主要钼矿区情况

图表 6 2016年全球主要生产矿山的钼储量/资源量及生产能力情况

图表 7 钼精矿行业相关政策

图表 8 近年来国家在钼行业方面推出的相关政策

图表 9 钼精矿产业链

图表 10 钼精矿行业产品的最终应用主要分布范围

图表 11 2014-2016年中国不锈钢产量变化趋势图

图表 12 2014-2016年全国企业、钢铁行业、工业行业企业景气指数及环比情况

图表 13 2014-2016年钢铁行业固定资产投资变化情况

图表 14 2014-2016年钢铁行业各月投资增速及占全国投资比重变化趋势

图表 15 2014-2016年中国主要钢铁产品月产量情况

图表 16 2014-2016年中国主要钢铁产品月产量及同比增长趋势

图表 17 2014-2016年中国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况

图表 18 2014-2016年我国工业和钢铁工业增加值增长趋势比较

图表 19 2014-2016年各月全国房屋新开工面积比较

图表 20 2012-2016我国汽车各月产销量同比增长趋势比较

图表 21 2014-2016年主要耗钢工业行业增加值增长趋势

图表 22 2016年主要耗钢产品产量环比增长情况

图表 23 2014-2016年钢材表观消费量及同比增长趋势

图表 24 2014-2016年国内钢材价格指数走势

图表 25 2014-2016年我国主要品种钢材价格指数走势

图表 26 2014-2016年钢材出口量及同比增长趋势

图表 27 2014-2016年钢材累计出口量同比增长趋势

图表 28 2014-2016年钢材各月进口量及环比比较

图表 29 2014-2016年钢坯及粗锻件各月进口量及环比比较

图表 30 2014-2016年钢材、钢坯累计进口数量同比增长趋势

图表 31 2014-2016年钢材、钢坯进出口贸易差额趋势

图表 32 2015-2016年中国不锈钢日用制品产量统计

图表 33 2015-2016年中国不锈钢日用制品产量增长趋势图

图表 34 2016年中国不锈钢日用制品产量月度统计表

图表 35 2016年中国各地区不锈钢日用制品产量统计

图表 36 世界主要国家和地区对中国钼产品征收的进口关税情况

图表 37 2005-2016年中国国内生产总值增长趋势图

图表 38 国内主要矿山钼资源储量情况

图表 39 1998-2016年全球钼产量情况

图表 40 全球主要国家及地区钼产量

图表 41 2014-2016年中国钼产量占全球比重

图表 42 2015-2016年中国钼精矿产量统计

图表 43 2015-2016年中国钼精矿产量增长趋势图

图表 44 2016年中国钼精矿产量月度统计表

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201702/495450.html>