

2016-2022年中国钼精矿产业规模调查及十三五投资战略分析报告

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《2016-2022年中国钨精矿产业规模调查及十三五投资战略分析报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/feijinshu/243436243436.html>

报告价格：电子版: 7200元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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。

截止到2014年，全球钼矿储量1100万吨，中国的储量最大，达到430万吨，美国、智利分别为270万吨、230万吨，三个国家的储量占据全球总量的80%。

预计2015年全球钼产量24.77万吨，国内产量居全球第一。2014年全球产量26.22万吨，2015年全球钼产量同比2014年下滑5.54%。中国产量8.44万吨，占全球比例34%，同比下降3.4%。

2014-2015年全球钼产量情况（吨）

2014年全球钼资源储量情况

中国钼供需格局情况

全球供需格局情况

中国报告网发布的《2016-2022年中国钼精矿产业规模调查及十三五投资战略分析报告》内容严谨、数据翔实，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动向、市场前景、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。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资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。

第一章中国钼精矿资源概述10

1.1中国钼精矿的种类10

1.1.1钼精矿的基本情况10

1.1.2钼精矿的种类10

1.2中国钼精矿的储量分析12

- 1.2.1中国钨精矿的储量情况12
- 1.2.2中国钨精矿的分布与富集区14
- 1.2.3中国钨精矿的占有情况15
- 1.2.4中国钨精矿的特点16
- 第二章2016年中国钨精矿产业环境概述18
- 2.12016年中国钨精矿产业政策环境18
- 2.1.1主要监管部门和监管体制18
- 2.1.2钨精矿行业主要政策法规19
- 2.1.3行业准入政策20
- 2.1.4投融资政策22
- 2.1.5税收政策22
- 2.1.6产业发展规划23
- 2.1.7政策发展现状及对策分析23
- 2.22016年中国钨精矿产业链环境分析28
- 2.2.1上游产业发展分析28
- 2.2.2下游市场发展分析29
- 2.2.32016年中国钢铁行业运行分析31
- 2.2.4十三五期间中国钢铁行业现状47
- 2.2.5十三五期间中国有色金属行业现状50
- 2.2.62012-2016年中国不锈钢市场现状53
- 2.3中国钨精矿行业国际贸易环境分析56
- 2.4中国钨精矿行业技术发展环境分析56
- 2.52016年中国钨精矿行业宏观经济环境分析57
- 2.5.12016年中国宏观经济运行情况57
- 2.5.2钨精矿与国民经济的影响情况60
- 2.6金融危机与中国钨加工业的发展分析61
- 2.6.1金融危机下中国钨加工业发展的思考61
- 2.6.2后金融危机时代中国钨加工业发展战略69
- 第三章2016年中国钨精矿资源开采概述73
- 3.12016年中国钨精矿资源储量利用与开采现状73
- 3.1.1中国钨矿资源开发条件73
- 3.1.2中国钨矿资源开发利用概况73
- 3.1.3中国钨精矿矿山开采情况74
- 3.22016年中国钨精矿开采量分析75
- 3.2.12012-2016年中国钨精矿生产概况75

- 3.2.12012-2016年中国钨精矿产量总体情况77
- 3.2.22012-2016年中国钨精矿区域产量分析78
- 3.2.32012-2016年中国主要省市钨精矿产量情况81
- 3.3中国钨精矿开采的技术分析89
- 3.4中国钨矿资源可持续发展战略取向及措施90
- 3.5中国钨精矿资源开发利用的SWOT分析93
 - 3.5.1中国钨精矿资源开发利用的内部优势(Strengths)93
 - 3.5.2中国钨精矿资源开发利用的内部劣势(Weakness)94
 - 3.5.3中国钨精矿资源开发利用存在的外部环境的机会(Opportunities)95
 - 3.5.4中国钨精矿资源开发利用存在的外部环境的威胁(Threats)95
- 第四章2016年中国钨精矿市场进出口数据分析96
 - 4.12016年中国钨精矿进口统计96
 - 4.1.12016年中国钨精矿进口数量情况96
 - 4.1.22016年中国钨精矿进口金额情况96
 - 4.22016年中国钨精矿出口统计97
 - 4.2.12016年中国钨精矿出口数量情况97
 - 4.2.22016年中国钨精矿出口金额情况97
 - 4.32016年中国钨精矿进出口均价分析98
 - 4.42016年中国主要省市钨精矿进出口情况98
 - 4.52016年中国钨精矿进出口流向情况100
 - 4.62016年中国钨及其制品进出口统计103
 - 4.6.1中国钨及其制品进出口概况103
 - 4.6.22016年中国钨及其制品进口情况105
 - 4.6.32016年中国钨及其制品出口情况106
 - 4.6.42016年中国钨及其制品进出口均价分析107
 - 4.6.52016年中国主要省市钨及其制品进出口情况107
 - 4.6.52016年中国钨及其制品进出口流向情况109
- 第五章2016年中国钨精矿产品需求概述112
 - 5.12012-2016年中国钨精矿产品需求量分析112
 - 5.1.12012-2016年全球钨精矿需求量状况112
 - 5.1.22012-2016年中国钨精矿需求量分析113
 - 5.1.32012-2016年中国钨产品需求量分析114
 - 5.22012-2016年中国钨精矿产品需求发展分析116
 - 5.2.1钨精矿产品需求发展情况116
 - 5.2.2钨精矿产品需求发展特点分析117

5.32012-2016年中国钼精矿产品需求应用情况分析118

5.3.1钼在钢铁中用量情况118

5.3.2钼金属新的用途和发展120

第六章2012-2016年中国钼精矿价格概述122

6.12012-2016年中国钼精矿市场销售价格状况122

6.1.1中国钼精矿市场销售价格状况122

6.1.2中国钼市场销售价格状况124

6.2影响钼精矿价格变化的主要因素分析127

6.32016年保护性开采计划致钼价重估128

第七章2012-2016年中国钼精矿市场分析129

7.12012-2016年中国钼精矿开采市场竞争分析129

7.1.1国内独立的钼精矿开采企业竞争分析129

7.1.2钼精矿下游主要企业竞争分析129

7.1.3国内外钼精矿企业对比分析130

7.2钼精矿企业竞争策略选择133

7.3金堆城钼业股份有限公司运行情况分析134

7.3.1企业基本情况134

7.3.22016年企业经营情况135

7.3.32016年企业经营情况137

7.3.42012-2016年企业运营指标状况138

7.3.5企业未来发展策略140

7.4洛阳栾川钼业集团股份有限公司运行情况分析141

7.4.1企业基本情况141

7.4.22016年企业经营情况142

7.4.32016年企业经营情况143

7.4.42012-2016年企业运营指标状况144

7.4.5企业未来发展策略144

7.5国内其它钼精矿企业发展情况145

7.5.1万好万家公司145

7.5.2吉林大黑山钼业有限公司146

7.5.3陕西秦岭钼业有限责任公司147

7.5.42016年新华钼业提前完成钼精矿生产任务149

第八章2016-2022年中国钼精矿行业发展前景及趋势150

8.12016-2022年中国钼精矿行业发展前景150

8.22016-2022年中国钼精矿行业发展趋势151

8.2.1	国内外钼精矿市场发展趋势	151
8.2.2	钼精矿的应用趋势	152
8.2.3	2016-2022年钼销量趋势	153
8.3	2016-2022年中国钼精矿的供需预测	154
8.3.1	2016-2022年中国钼精矿供给预测	154
8.3.2	2016-2022年中国钼精矿需求量预测	155
8.3.3	2016-2022年中国钼精矿价格预测	157
第九章	2016-2022年中国钼精矿行业投资分析	158
9.1	2016-2022年中国钼精矿行业投资政策分析	158
9.2	2016-2022年中国钼精矿行业投资环境分析	158
9.3	2016-2022年中国钼精矿行业投资风险分析	160
9.3.1	资金风险分析	160
9.3.2	钼价风险分析	160
9.3.3	钼资源风险分析	161
9.3.4	政策风险分析	161
9.4	2016-2022年中国钼精矿行业的发展战略分析	161
9.4.1	中国钼精矿行业的发展战略选择	161
9.4.2	中国钼精矿行业的发展战略规划	166
9.4.3	中国钼精矿行业发展战略的保障措施	169
9.5	在建与拟建项目分析	173
9.5.1	新疆最大钼矿资源计划开工建设	173
9.5.2	福建古田做大钼矿产业	173
9.5.3	新华龙矿业钼矿项目开采	174
9.5.4	光山县千鹅冲钼矿勘探项目通过验收	174
9.5.5	骏科网络收购钼矿	175()

图表目录：

图表1	钼产品从初级到高级的关系图	11
图表2	钼产品分类	11
图表3	全球主要国家及地区钼资源分布	13
图表4	中国钼资源储量结构分布图	14
图表5	中国主要钼矿区情况	15
图表6	2015年全球主要生产矿山的钼储量/资源量及生产能力情况	15
图表7	钼精矿行业相关政策	19
图表8	近年来国家在钼行业方面推出的相关政策	20
图表9	钼精矿产业链	28

- 图表10钼精矿行业产品的最终应用主要分布范围29
- 图表112001-2016年中国不锈钢产量变化趋势图31
- 图表122008年1季度-2016年1季度全国企业、钢铁行业、工业行业企业景气指数及环比情况32
- 图表132012年2月-2016年3月钢铁行业固定资产投资变化情况33
- 图表142012年2月-2016年3月钢铁行业各月投资增速及占全国投资比重变化趋势34
- 图表152012-2016年中国主要钢铁产品月产量情况35
- 图表162012-2016年中国主要钢铁产品月产量及同比增长趋势37
- 图表172012-2016年中国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况37
- 图表182012-2016年我国工业和钢铁工业增加值增长趋势比较38
- 图表192012-2016年各月全国房屋新开工面积比较39
- 图表202012-2015我国汽车各月产销量同比增长趋势比较40
- 图表212012-2016年主要耗钢工业行业增加值增长趋势40
- 图表222016年3月主要耗钢产品产量环比增长情况41
- 图表232012-2016年钢材表观消费量及同比增长趋势42
- 图表242012-2016年国内钢材价格指数走势43
- 图表252012-2016年我国主要品种钢材价格指数走势43
- 图表262012-2016年钢材出口量及同比增长趋势45
- 图表272012-2016年钢材累计出口量同比增长趋势45
- 图表282012-2016年钢材各月进口量及环比比较46
- 图表292012-2016年钢坯及粗锻件各月进口量及环比比较46
- 图表302012-2016年钢材、钢坯累计进口数量同比增长趋势46
- 图表312012-2016年钢材、钢坯进出口贸易差额趋势47
- 图表322006-2016年中国不锈钢日用品产量统计53
- 图表332006-2016年中国不锈钢日用品产量增长趋势图54
- 图表342016年中国不锈钢日用品产量月度统计表54
- 图表352016年中国各地区不锈钢日用品产量统计54
- 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56
- 图表372006-2016年中国国内生产总值增长趋势图58
- 图表38国内主要矿山钼资源储量情况75
- 图表391998-2015年全球钼产量情况76
- 图表40全球主要国家及地区钼产量76
- 图表412004-2015年中国钼产量占全球比重77
- 图表422006-2016年中国钼精矿产量统计77
- 图表432006-2016年中国钼精矿产量增长趋势图78

- 图表442016年中国钼精矿产量月度统计表78
- 图表452012-2016年中国钼精矿区域产量统计79
- 图表462016年中国各地区钼精矿产量统计79
- 图表472016年中国各地区钼精矿产量统计80
- 图表482006-2016年河北省钼精矿产量统计81
- 图表492016年河北省钼精矿产量月度统计表81
- 图表502006-2016年内蒙古钼精矿产量统计82
- 图表512016年内蒙古钼精矿产量月度统计表82
- 图表522006-2016年辽宁省钼精矿产量统计83
- 图表532016年辽宁省钼精矿产量月度统计表83
- 图表542006-2016年吉林省钼精矿产量统计83
- 图表552016年吉林省钼精矿产量月度统计表84
- 图表562006-2016年浙江省钼精矿产量统计84
- 图表572016年浙江省钼精矿产量月度统计表84
- 图表582006-2016年福建省钼精矿产量统计85
- 图表592016年福建省钼精矿产量月度统计表85
- 图表602006-2016年江西省钼精矿产量统计86
- 图表612016年江西省钼精矿产量月度统计表86
- 图表622006-2016年河南省钼精矿产量统计86
- 图表632016年河南省钼精矿产量月度统计表87
- 图表642006-2016年四川省钼精矿产量统计87
- 图表652016年四川省钼精矿产量月度统计表87
- 图表662006-2016年陕西省钼精矿产量统计88
- 图表672016年陕西省钼精矿产量月度统计表88
- 图表682006-2016年中国钼精矿进口数量统计96
- 图表692006-2016年中国钼精矿进口金额统计96
- 图表702006-2016年中国钼精矿出口数量统计97
- 图表712006-2016年中国钼精矿出口金额统计98
- 图表722006-2016年中国钼精矿进出口均价情况98
- 图表732016年中国主要省市（分海关）钼精矿进口统计99
- 图表742016年中国主要省市（分海关）钼精矿进口统计99
- 图表752016年中国主要省市（分海关）钼精矿出口统计100
- 图表762016年中国主要省市（分海关）钼精矿出口统计100
- 图表772016年中国钼精矿进口来源地情况101
- 图表782016年中国钼精矿进口来源地情况101

- 图表792016年中国钼精矿出口流向情况102
- 图表802016年中国钼精矿出口流向情况102
- 图表812016年中国钼产品进出口情况103
- 图表822006-2016年中国钼及其制品进口数量统计106
- 图表832006-2016年中国钼及其制品进口金额统计106
- 图表842006-2016年中国钼及其制品出口数量统计106
- 图表852006-2016年中国钼及其制品出口金额统计107
- 图表862006-2016年中国钼及其制品进出口均价情况107
- 图表872016年中国主要省市（分海关）钼及其制品进口统计108
- 图表882016年中国主要省市（分海关）钼及其制品进口统计108
- 图表892016年中国主要省市（分海关）钼及其制品出口统计109
- 图表902016年中国主要省市（分海关）钼及其制品出口统计109
- 图表912016年中国钼及其制品进口来源地情况110
- 图表922016年中国钼及其制品进口来源地情况110
- 图表932016年中国钼及其制品出口流向情况110
- 图表942016年中国钼及其制品出口流向情况111
- 图表95钼精矿需求结构图112
- 图表962008-2016年世界钼供需平衡表113
- 图表972008-2016年全球钼金属分地区消费量情况113
- 图表982006-2016年中国钼精矿表观需求量统计114
- 图表992006-2016年中国钼精矿表观需求量增长趋势图114
- 图表1002007-2016年中国钼供需平衡表115
- 图表1012004-2016年中国钼消费与全球消费占比115
- 图表1022016年全球主要国家钼产品消费结构图116
- 图表1032012-2016年全球吨钢耗钼量118
- 图表104各类型钢含钼量118
- 图表105不锈钢不同品种含钼量及用途119
- 图表1061998-2016年全球钼消费量121
- 图表107全球钼消费区域分布121
- 图表1082016年3月国内部分地区钼精矿价格124
- 图表1092012-2016年栾川地区含税钼精矿 43%(Mo)价格走势124
- 图表1102008-2016年栾川地区含税钼精矿 43%(Mo)价格走势125
- 图表1112008-2016年欧洲市场现货57%氧化钼价格走势126
- 图表112全球领先的钼精矿生产商和加工商130
- 图表113全球十大钼精矿生产企业钼产量131

- 图表114全球主要产钨企业生产能力排名情况131
- 图表115中国主要产钨企业生产能力排名情况132
- 图表116中国钨工业与世界相关企业技术指标比较132
- 图表1172016年金堆城钨业股份有限公司按专业构成分员工情况135
- 图表1182016年金堆城钨业股份有限公司按教育程度分员工情况135
- 图表1192016年金堆城钨业股份有限公司主营业务分行业情况表136
- 图表1202016年金堆城钨业股份有限公司主营业务分产品情况表136
- 图表1212016年金堆城钨业股份有限公司主营业务分地区情况表137
- 图表1222016年金堆城钨业股份有限公司主营业务分行业情况表137
- 图表1232016年金堆城钨业股份有限公司主营业务分产品情况表138
- 图表1242016年金堆城钨业股份有限公司主营业务分地区情况表138
- 图表1252006-2016年金堆城钨业股份有限公司资产及负债统计138
- 图表1262006-2016年金堆城钨业股份有限公司销售及利润统计139
- 图表1272006-2016年金堆城钨业股份有限公司成本费用统计139
- 图表1282006-2016年金堆城钨业股份有限公司偿债能力情况139
- 图表1292006-2016年金堆城钨业股份有限公司盈利能力情况139
- 图表1302006-2016年金堆城钨业股份有限公司成长能力情况140
- 图表1312006-2016年金堆城钨业股份有限公司营运能力统计140
- 图表1322016年洛阳栾川钨业集团股份有限公司主营业务情况表142
- 图表1332016年洛阳栾川钨业集团股份有限公司主营业务情况表143
- 图表1342008-2016年洛阳栾川钨业集团股份有限公司资产及负债统计144
- 图表1352008-2016年洛阳栾川钨业集团股份有限公司销售及利润统计144
- 图表1362016-2022年中国钨精矿产量预测154
- 图表1372016-2022年中国钨精矿产量增长趋势预测图155
- 图表1382016-2022年中国钨精矿需求量预测155
- 图表1392016-2022年中国钨精矿需求量增长趋势预测图156
- 图表1402012-2016年全球分区钨消费预测156
- 图表1412012-2016年全球供需平衡156
- 图表1422016年中国用钨量预测157
- 图表1432012-2016年中国钨铁价格预测157
- 图表144中国企业国际化的9大模式169
- 图片详见报告正文••••• (GY LX)

特别说明：中国报告网所发行报告书中的信息和数据部分会随时间变化补充更新，报告发行年份对报告质量不会有任何影响，有利于降低企事业单位决策风险。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/feijinshu/243436243436.html>