



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2016-2022年中国钼精矿产业发展现状及市场监测报告

# 一、调研说明

《2016-2022年中国钨精矿产业发展现状及市场监测报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/278183.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.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、摘要、目录、图表

钼精矿 $\text{MoS}_2$ 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( $\text{MoS}_2$ )，约有99%的钼矿是以辉钼矿( $\text{MoS}_2$ )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

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中国钼精矿的储量情况12

##### 1.2.2中国钼精矿的分布与富集区14

##### 1.2.3中国钼精矿的占有情况15

##### 1.2.4中国钼精矿的特点16

### 第二章2016年中国钼精矿产业环境概述18

2.12016年中国钨精矿产业政策环境18	18
2.1.1主要监管部门和监管体制18	18
2.1.2钨精矿行业主要政策法规19	19
2.1.3行业准入政策20	20
2.1.4投融资政策22	22
2.1.5税收政策22	22
2.1.6产业发展规划23	23
2.1.7政策发展现状及对策分析23	23
2.22016年中国钨精矿产业链环境分析28	28
2.2.1上游产业发展分析28	28
2.2.2下游市场发展分析29	29
2.2.32016年中国钢铁行业运行分析31	31
2.2.4十三五期间中国钢铁行业现状47	47
2.2.5十三五期间中国有色金属行业现状50	50
2.2.62012-2016年中国不锈钢市场现状53	53
2.3中国钨精矿行业国际贸易环境分析56	56
2.4中国钨精矿行业技术发展环境分析56	56
2.52016年中国钨精矿行业宏观经济环境分析57	57
2.5.12016年中国宏观经济运行情况57	57
2.5.2钨精矿与国民经济的影响情况60	60
2.6金融危机与中国钨加工业的发展分析61	61
2.6.1金融危机下中国钨加工业发展的思考61	61
2.6.2后金融危机时代中国钨加工业发展战略69	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	73
3.1.1中国钨矿资源开发条件73	73
3.1.2中国钨矿资源开发利用概况73	73
3.1.3中国钨精矿矿山开采情况74	74
3.22016年中国钨精矿开采量分析75	75
3.2.12012-2016年中国钨精矿生产概况75	75
3.2.12012-2016年中国钨精矿产量总体情况77	77

3.2.2	2012-2016年中国钨精矿区域产量分析	78
3.2.3	2012-2016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

4.1	2016年中国钨精矿进口统计	96
4.1.1	2016年中国钨精矿进口数量情况	96
4.1.2	2016年中国钨精矿进口金额情况	96
4.2	2016年中国钨精矿出口统计	97
4.2.1	2016年中国钨精矿出口数量情况	97
4.2.2	2016年中国钨精矿出口金额情况	97
4.3	2016年中国钨精矿进出口均价分析	98
4.4	2016年中国主要省市钨精矿进出口情况	98
4.5	2016年中国钨精矿进出口流向情况	100
4.6	2016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
4.6.2	2016年中国钨及其制品进口情况	105
4.6.3	2016年中国钨及其制品出口情况	106
4.6.4	2016年中国钨及其制品进出口均价分析	107
4.6.5	2016年中国主要省市钨及其制品进出口情况	107
4.6.5	2016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

2015年国内钨出口量9669吨，同比下降35.3%。出口数据大幅下滑主要有以下几个因素：1、国外（-44.5%）钨价跌幅大于国内（-38.2%），国际与国内的价差缩水，国内出口动力不足

。2、全球经济增速放缓，中国以外的钼需求同样低迷。尽管国内通过取消出口关税，仍旧对钼价的提振效果有限。

中国钼供需格局情况

	2015	2014	同比变化	产量（吨钼）
82394	87321	-5.6%	进口量（吨钼）	8487
9389	-17.99%	出口量（吨钼）	9669	14592
-34.9%	消费量（吨钼）	60000	75000	-20.0%
供需平衡（吨钼）	22602	7118	5221	中国钼精矿价格（元/吨度）
937	1326	-29.4%		

5.1.12012-2016年全球钼精矿需求量状况112

全球供需格局情况

	2010	2011	2012	2013
2014	2015	产量	21.41	23.29
22.50	24.27	24.77	24.77	消费量
20.81	22.41	22.10	24.31	24.83
21.70	供需平衡	0.61	0.88	0.40
-0.04	-0.07	3.07		

5.1.22012-2016年中国钼精矿需求量分析113

5.1.32012-2016年中国钼产品需求量分析114

5.22012-2016年中国钼精矿产品需求发展分析116

5.2.1钼精矿产品需求发展情况116

5.2.2钼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

7.3.2	2016年企业经营情况	135
7.3.3	2016年企业经营情况	137
7.3.4	2012-2016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	141
7.4.1	企业基本情况	141
7.4.2	2016年企业经营情况	142
7.4.3	2016年企业经营情况	143
7.4.4	2012-2016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
7.5.4	2016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

8.1	2016-2022年中国钼精矿行业发展前景	150
8.2	2016-2022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(AKWZY)	

#### 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11	2001-2016年中国不锈钢产量变化趋势图	31
图表12	2008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13	2012年2月-2016年3月钢铁行业固定资产投资变化情况	33
图表14	2012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15	2012-2016年中国主要钢铁产品月产量情况	35
图表16	2012-2016年中国主要钢铁产品月产量及同比增长趋势	37
图表17	2012-2016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年中国不锈钢日用制品产量统计53

图表332006-2016年中国不锈钢日用制品产量增长趋势图54

图表342016年中国不锈钢日用制品产量月度统计表54

图表352016年中国各地区不锈钢日用制品产量统计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年内蒙古钨精矿产量统计82

图表512016年内蒙古钨精矿产量月度统计表82

图表522006-2016年辽宁省钨精矿产量统计83

图表532016年辽宁省钨精矿产量月度统计表83

图表542006-2016年吉林省钨精矿产量统计83

图表552016年吉林省钨精矿产量月度统计表84

图表562006-2016年浙江省钨精矿产量统计84

图表572016年浙江省钨精矿产量月度统计表84

图表582006-2016年福建省钨精矿产量统计85

图表592016年福建省钨精矿产量月度统计表85

图表602006-2016年江西省钨精矿产量统计86

图表612016年江西省钨精矿产量月度统计表86

图表622006-2016年河南省钨精矿产量统计86

图表632016年河南省钨精矿产量月度统计表87

图表642006-2016年四川省钨精矿产量统计87

图表652016年四川省钨精矿产量月度统计表87

图表662006-2016年陕西省钨精矿产量统计88

图表672016年陕西省钨精矿产量月度统计表88

图表682006-2016年中国钨精矿进口数量统计96

图表692006-2016年中国钨精矿进口金额统计96

图表702006-2016年中国钨精矿出口数量统计97

图表712006-2016年中国钨精矿出口金额统计98

图表722006-2016年中国钨精矿进出口均价情况98

图表732016年中国主要省市（分海关）钨精矿进口统计99

图表742016年中国主要省市（分海关）钨精矿进口统计99

图表752016年中国主要省市（分海关）钨精矿出口统计100

图表762016年中国主要省市（分海关）钨精矿出口统计100

图表772016年中国钨精矿进口来源地情况101

图表782016年中国钨精矿进口来源地情况101

图表792016年中国钨精矿出口流向情况102

图表802016年中国钨精矿出口流向情况102

图表812016年中国钨产品进出口情况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 $\geq 43\%$ (Mo)价格走势图124

图表1102008-2016年栾川地区含税钼精矿 $\geq 43\%$ (Mo)价格走势图125

图表1112008-2016年欧洲市场现货57%氧化钼价格走势图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全球主要产钼企业生产能力排名情况131

图表115中国主要产钼企业生产能力排名情况132

图表116中国钼工业与世界相关企业技术指标比较132

图表1172016年金堆城钼业股份有限公司按专业构成分员工情况135

图表1182016年金堆城钼业股份有限公司按教育程度分员工情况135

图表1192016年金堆城钼业股份有限公司主营业务分行业情况表136

图表1202016年金堆城钼业股份有限公司主营业务分产品情况表136

图表1212016年金堆城钼业股份有限公司主营业务分地区情况表137

图表1222016年金堆城钼业股份有限公司主营业务分行业情况表137

图表1232016年金堆城钼业股份有限公司主营业务分产品情况表138

图表1242016年金堆城钼业股份有限公司主营业务分地区情况表138

图表1252006-2016年金堆城钼业股份有限公司资产及负债统计138

图表1262006-2016年金堆城钼业股份有限公司销售及利润统计139

图表1272006-2016年金堆城钼业股份有限公司成本费用统计139

图表1282006-2016年金堆城钼业股份有限公司偿债能力情况139

图表1292006-2016年金堆城钼业股份有限公司盈利能力情况139

图表1302006-2016年金堆城钼业股份有限公司成长能力情况140

图表1312006-2016年金堆城钼业股份有限公司营运能力统计140

图表1322016年洛阳栾川钼业集团股份有限公司主营业务情况表142

图表1332016年洛阳栾川钼业集团股份有限公司主营业务情况表143

图表1342008-2016年洛阳栾川钼业集团股份有限公司资产及负债统计144

图表1352008-2016年洛阳栾川钼业集团股份有限公司销售及利润统计144

图表1362016-2022年中国钼精矿产量预测154

图表1372016-2022年中国钼精矿产量增长趋势预测图155

图表1382016-2022年中国钼精矿需求量预测155

图表1392016-2022年中国钼精矿需求量增长趋势预测图156

图表1402012-2016年全球分区钼消费预测156

图表1412012-2016年全球供需平衡156

图表1422016年中国用钼量预测157

图表1432012-2016年中国钼铁价格预测157

图表144中国企业国际化的9大模式169

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/278183.html>

### 三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

### 四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

## 五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（[www.icandata.com](http://www.icandata.com)）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

### 研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

### 我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。