



艾凯咨询
ICAN Consulting

2009年-2012年中国钼矿行业 市场潜力与投资前景分析报告

一、调研说明

《2009年-2012年中国铝矿行业市场潜力与投资前景分析报告》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/125399.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

钼在我国储量居世界前列，辽宁锦西、陕西金堆成、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。近年来，我国钼精矿产量连年大幅增长。

统计数据显示，2008年我国钼精矿产量为180,589吨，含钼量共计81,265吨钼，同比增长22.48%。其中，河南和陕西钼精矿累计含钼量分别为38,581吨钼和16,736吨钼，分别同比增长19.39%和12.27%，两者占全国总产量的68.1%。国家统计局数据显示，2009年1-4月我国钼精矿折合量（折纯钼45%）产量为58063.89吨，同比增长6.57%。

本报告内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助钼精矿企业准确把握行业发展动向、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、中国有色金属工业协会和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对钼精矿产业的实地调研，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研究分析。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，具有重要的参考价值！

【报告目录】

第一章 全球钼矿资源储量分布及开采概况 14

第一节 全球钼矿储量分布状况 14

一、全球钼矿总储量相关指标 14

二、全球钼矿分布特征综述 15

第二节 全球钼矿开采状况综述 16

一、全球钼矿开采状况 16

二、全球钼矿开采的主要势力状况 16

第二章 2008-2009年全球钼矿行业发展现状分析 19

第一节 2008-2009年全球钼矿行业发展概况 19

一、全球钼矿市场现状 19

二、全球钼矿技术发展现状分析 23

三、全球钼矿价格走势分析 24

第二节 2008-2009年全球主要国家钼矿行业发展状况分析 26

一、加拿大 28

二、智利 28

三、美国 29

第三节 2009-2012年全球钼矿行业发展趋势分析 30

第三章 2008-2009年中国钼矿行业发展环境分析 32

第一节 2008-2009年中国经济环境分析 32

一、国内生产总值增长分析 32

二、工业发展形势分析 38

三、对外贸易变化分析 42

第二节 2008-2009年中国钼矿行业发展政策环境分析 44

一、国家宏观调控政策分析 44

二、钼矿市场国家宏观发展规划调控方向 47

三、钼矿进出口政策分析 47

四、其他政策分析 48

第三节 2008-2009年中国钼矿行业发展社会环境分析 50

一、安全生产分析 50

二、环境保护分析 50

第四章 2008-2009年中国钼矿行业发展形势分析 51

第一节 2008-2009年中国钼矿行业发展现状 51

一、中国钼矿技术现状 51

二、中国钼矿行业动态 52

三、中国钼矿价格分析 53

第二节 2008-2009年中国钼矿产品行业生产分析 57

一、原生钼矿(辉钼矿) 58

二、次生钼矿(从主产品铜中分离钼) 59

第三节 2008-2009年中国钼矿行业发展面临的问题与对策 59

第五章 2008-2009年中国钼矿行业市场供需态势分析 60

第一节 2008-2009年中国钼矿市场供给分析 60

一、中国钼矿市场供应现状 60

二、相关供应指标分析 63

三、影响供应的因素分析 65

第二节 2008-2009年中国钼矿行业市场需求状况分析 67

一、中国钼矿需求状况分析 67

二、中国钼矿行业供需缺口分析 68

三、影响钼矿需求的因素分析 69

第三节 2008-2009年中国钼矿行业市场进入 / 退出难度 71

第六章 2008-2009年中国钼矿行业进出口贸易状况分析 73

第一节 2008-2009年中国钼矿进出口量值分析 73

第二节 2008-2009年中国钼进出口情况分析 74

一、钼矿进出口国别结构分析 74

二、钼产品进出口国别分布 76

第三节 2009-2012年中国钼矿进出口预测分析 79

第七章 2008-2009年中国钼矿行业市场竞争格局分析 81

第一节 2008-2009年中国钼矿行业的发展周期 81

一、钼矿行业的经济周期 81

二、钼矿行业的增长性与波动性 81

第二节 2008-2009年中国钼矿行业竞争格局综述 81

第三节 2008-2009年中国钼矿行业国际竞争者的影响 82

一、国内钼矿企业的SWOT 82

二、国际钼矿企业的SWOT 84

第八章 2008-2009年中国钼矿优势企业竞争力与关键性财务分析 86

第一节 洛阳栾川钼业集团有限责任公司 86

一、企业基本概况 86

二、企业经营与关键性财务分析 86

三、2008-2009年企业核心竞争力分析 92

四、企业未来发展新战略 94

第二节 葫芦岛市兴达钼选厂 94

一、企业基本概况 94

二、企业经营与关键性财务分析	95
三、企业盈利能力情况分析	98
第三节 景宁浙南铝业公司	99
一、企业基本情况	99
二、企业经营与关键性财务分析	100
三、2008-2009年企业核心竞争力分析	104
四、公司未来发展战略	105
第四节 金堆城铝业股份有限公司	105
一、企业基本情况	105
二、企业经营与关键性财务分析	106
三、2008-2009年企业核心竞争力分析	110
四、企业未来发展预测	113
第五节 黄山盛盛铝业公司	115
一、企业基本情况	115
二、企业经营与关键性财务分析	116
三、2008-2009年企业核心竞争力分析	120
第六节 福建武夷山市天宝矿业有限公司	120
一、企业基本情况	120
二、企业经营与关键性财务分析	121
三、2008-2009年企业核心竞争力分析	125
第七节 龙岩市马坑矿业有限公司	126
一、企业基本情况	126
二、企业经营与关键性财务分析	126
三、2008-2009年企业核心竞争力分析	131
第八节 大余县春桥铝业公司	132
一、企业基本情况	132
二、企业经营与关键性财务分析	133
三、企业盈利能力情况分析	136
第九章 2008-2009年中国铝精矿下游需求行业运行走势分析	138
第一节 2008-2009年中国铝精矿的应用概述	138
第二节 2008-2009年中国建筑用钢行业发展态势分析	140

- 一、2008-2009年中国建筑用钢行业产品产销情况 140
- 二、2009-2012年我国建筑用钢行业发展趋势预测 142
- 第三节 2008-2009年中国不锈钢行业发展态势分析 144
 - 一、2008-2009年中国不锈钢行业产销情况 144
 - 二、2009-2012年我国不锈钢行业发展趋势预测 146
- 第四节 2008-2009年中国合金钢行业发展态势分析 149
 - 一、2008-2009年中国合金钢行业现状分析 149
 - 二、2009-2012年我国合金钢行业发展趋势预测 149

第十章 2009-2012年中国钨矿行业发展前景预测分析 151

- 第一节 2009-2012年中国钨矿行业发展趋势分析 151
 - 一、2009-2012年中国钨矿行业发展分析 151
 - 二、中国钨矿行业"十一五"整体规划及预测 152
- 第二节 2009-2012年钨矿行业市场预测分析 152
 - 一、2009-2012年行业供应预测 152
 - 二、2009-2012年行业需求预测 153
 - 三、2009-2012年行业产品价格走势预测 154
 - 四、行业盈利能力预测 155
- 第三节 2009-2012年中国钨矿行业竞争格局预测 155

第十一章 2009-2012年中国钨矿行业投资机会与风险分析 157

- 第一节 2009-2012年中国钨矿行业投资环境分析 157
- 第二节 2009-2012年钨矿行业投资机会分析 158
 - 一、规模的发展及投资需求分析 158
 - 二、总体经济效益判断 158
 - 三、与产业政策调整相关的投资机会分析 159
- 第三节 2009-2012年中国钨矿行业投资风险分析 160
 - 一、市场竞争风险 160
 - 二、原材料压力风险分析 160
 - 三、技术风险分析 160
 - 四、政策和体制风险 161
 - 五、生产安全风险及威胁 161

第十二章 2009-2012年中国钼矿企业发展战略与专家建议分析 162

第一节 2009-2012年中国钼矿企业战略分析 162

一、核心竞争力 162

二、市场机会分析 164

三、市场威胁分析 164

四、竞争地位分析 164

第二节 专家建议 167

图表目录

图表 1：世界钼储量及基础储量 14

图表 2：2007年全球钼产量结构 16

图表 3：国内外主要钼矿山储量和品味统计 16

图表 4：2004-2010年全球原生钼产量（吨）及增长率（%） 19

图表 5：2004-2010年全球次级钼产量（吨）及增长率（%） 19

图表 6：2002-2007年世界钼产量统计走势图 20

图表 7：全球主要钼生产商产量（吨） 20

图表 8：全球钼金属分地区消费量情况 20

图表 9：2007-2008年世界钼供需对照表 21

图表 10：钼产品相关生产流程图示 23

图表 11：全球焙烧钼精矿价格走势(美元/磅) 24

图表 12：2003-2008年国际钼产品价格走势图 24

图表 13：2008-2009年欧洲钼铁价格走势 25

图表 14：2008-2009年季度国际氧化钼价(美元/磅) 25

图表 15：2004-2007年主要国家钼产量对比图 26

图表 16：2008年世界主要钼精矿生产国产能统计 26

图表 17：2007年世界主要钼消费国及消费量 27

图表 18：Bingham Canyon矿场07/08年钼矿产量对比 28

图表 19：2009 年全球主要钼企业减产计划 29

图表 20：全球钼产品市场供求格局与焙烧钼精矿价格走势(万吨金属量,美元/磅钼) 30

图表 21：1992年-2009年我国GDP季度增幅比较 32

图表 22：1992-2009年分产业累计增速 33

图表 23 : 2004年-2008年我国GDP增长趋势图 33

图表 24 : 1999-2009年我国城镇固定资产投资情况 35

图表 25 : 2008年分行业城镇固定资产投资及其增长速度 36

图表 26 : 中央政府涉及的固定资产投资增速较快 38

图表 27 : 2008年中国工业主要产品产量及增长速度 39

图表 28: 为稳定经济增长在08年下半年出台一系列刺激政策 40

图表 29 : 调整前4万亿投资结构情况 41

图表 30 : 调整后4万亿投资结构情况 41

图表 31 : 近年来中国钼行业出口税收政策变化 47

图表 32 : 2008年我国公布的第一批钼品出口配额统计 47

图表 33 : 2008年钼产品出口关税税率 48

图表 34 : 钼矿露天采矿主要技术经济指标 51

图表 35 : 钼矿坑下采矿主要技术经济指标 51

图表 36 : LME 金属现货价格走势 53

图表 37 : 钨钼价格走势 53

图表 38 : 2008-2009年钼铁价格走势 54

图表 39 : 2008-2009年钼化工价格走势 54

图表 40 : M B 现货钼铁 (60 %) 价格走势 (美元/ 千克) 55

图表 41 : M B 现货氧化钼价格走势 (美国 , 美元/磅) 55

图表 42 : M B 现货氧化钼价格走势 (欧洲 , 美元/磅) 56

图表 43 : 全球钼供应结构 57

图表 44 : 2003-2010年全球钼矿山产量 57

图表 45 : 全球主要原生钼矿产量 58

图表 46 : 钼精矿质量规格 60

图表 47 : 我国钼资源储量的分布 (万吨钼) 61

图表48 : 我国钼储量分布图 61

图表 49 : 国内主要的钼矿区比较 62

图表 50 : 2002年-2009年我国钼精矿产量增长趋势图 63

图表 51 : 2008年我国主要地区钼精矿产量及增速 63

图表 52 : 2009年1-4月我国主要地区钼精矿产量及增速 64

图表 53 : 2007年我国钼消费占全球总消费量的20% 67

图表 54 : 不同国家和地区钼消费量和增长率 (百万磅 , %) 68

图表 55 : 2002-2008年中国钼产品消费量及年增长率 68

图表 56 : 中国钼矿市场供需缺口分析 68

图表 57 : 钼金属需求结构 69

图表 58 : 镍金属需求结构 70

图表 59 : 中国钢材月度产量情况 70

图表 60 : 中国钢材年度产量及预测 71

图表 61 : 2008年钼及其制品, 包括废碎料 (海关代码8102) 进出口情况 73

图表 62 : 2002-2008年钼精矿进出口情况 73

图表 63 : 2008年我国钼精矿进口示意图 74

图表 64 : 2006-2008年我国钼精矿进口量比较 75

图表 65 : 2006-2008年国内主要钼品出口量表 76

图表 66 : 2006-2008年国内主要钼品出口量对比图 76

图表 67 : 2008年国内主要钼铁出口目的国家和地区 77

图表 68 : 2007-2008年我国氧化钼出口趋势图 78

图表 69 : 2008年我国氧化钼出口目的地 78

图表 70 : 氧化钼和钼铁出口量逐年下降 79

图表 71 : 2006-2007年10大钼产品生产商 81

图表 72 : 世界钼储量及储量基础对比图 82

图表 73 : 各国劳动力成本比较 83

图表 74 : 2008 年中期洛阳钼业收入构成 86

图表 75 : 2007-2008年洛阳栾川钼业集团有限责任公司工业产值情况 87

图表 76 : 2007-2008年洛阳栾川钼业集团有限责任公司资产负债情况 88

图表 77 : 2007-2008年洛阳栾川钼业集团有限责任公司产品收入情况 89

图表 78 : 2007-2008年洛阳栾川钼业集团有限责任公司利润亏损情况 90

图表 79 : 2007-2008年洛阳栾川钼业集团有限责任公司主要成本比例分布图 91

图表 80 : 2004-2008 年金钼股份和洛阳钼业的钼精矿产量 (吨) 92

图表 81 : 2007-2008年葫芦岛市兴达钼选厂工业产值情况 95

图表 82 : 2007-2008年葫芦岛市兴达钼选厂资产负债情况 95

图表 83 : 2007-2008年葫芦岛市兴达钼选厂产品收入情况 96

图表 84 : 2007-2008年葫芦岛市兴达钼选厂主要成本比例分布图 97

图表 85 : 2007-2008年葫芦岛市兴达钼选厂利润亏损情况 98

图表 86 : 2007-2008年景宁浙南钼业有限公司工业产值情况 100

图表 87：2007-2008年景宁浙南铝业股份有限公司资产负债情况 100

图表 88：2007-2008年景宁浙南铝业股份有限公司产品收入情况 101

图表 89：2007-2008年景宁浙南铝业股份有限公司利润亏损情况 102

图表 90：2007-2008年景宁浙南铝业股份有限公司主要成本比例分布图 103

图表 91：2008-2009年金堆城铝业股份有限公司公司季度利润指标 106

图表 92：2008-2009年金堆城铝业股份有限公司公司季度利率情况 107

图表 93：2008 年出口收入占总收入比重在下降，国内收入比重上升 108

图表 94：2007-2011年金堆城铝业股份有限公司资产负债情况 108

图表 95：2007-2011年金堆城铝业股份有限公司主要财务比率 109

图表 96：金堆城铝业股份有限公司公司铝资源概况 110

图表 97：金铝股份完整的产业链 111

图表 98：金堆城铝业股份有限公司募集资金项目情况 113

图表 99：2006-2011年金堆城铝业股份有限公司盈利预测假设 113

图表 100：2006-2011年金堆城铝业股份有限公司公司利润指标预测 113

图表 101：2007-2008年黄山盛盛铝业有限公司工业产值情况 116

图表 102：2007-2008年黄山盛盛铝业有限公司资产负债情况 116

图表 103：2007-2008年黄山盛盛铝业有限公司产品收入情况 117

图表 104：2007-2008年黄山盛盛铝业有限公司利润亏损情况 118

图表 105：2007-2008年黄山盛盛铝业有限公司主要成本比例分布图 119

图表 106：2007-2008年福建武夷山市天宝矿业有限公司工业产值情况 121

图表 107：2007-2008年福建武夷山市天宝矿业有限公司资产负债情况 122

图表 108：2007-2008年福建武夷山市天宝矿业有限公司产品收入情况 122

图表 109：2007-2008年福建武夷山市天宝矿业有限公司利润亏损情况 123

图表 110：2007-2008年福建武夷山市天宝矿业有限公司主要成本比例分布图 124

图表 111：2007-2008年龙岩市马坑铝矿有限公司工业产值情况 126

图表 112：2007-2008年龙岩市马坑铝矿有限公司资产负债情况 127

图表 113：2007-2008年龙岩市马坑铝矿有限公司产品收入情况 128

图表 114：2007-2008年龙岩市马坑铝矿有限公司利润亏损情况 129

图表 115：2007-2008年龙岩市马坑铝矿有限公司主要成本比例分布图 130

图表 116：2007-2008年大余县春桥铝业有限公司工业产值情况 133

图表 117：2007-2008年大余县春桥铝业有限公司资产负债情况 133

图表 118：2007-2008年大余县春桥铝业有限公司产品收入情况 134

图表 119 : 2007-2008年大余县春桥钼业有限公司主要成本比例分布图 135

图表 120 : 2007-2008年大余县春桥钼业有限公司利润亏损情况 136

图表 121 : 钼产品结构 138

图表 122 : 钼消费结构 139

图表 123 : 2004-2008年建筑业增加值及其增长速度 140

图表 124 : 2008年房地产开发和销售主要指标完成情况 141

图表 125 : 2006-2008年中国房地产增速 141

图表 126 : 1996-2009年我国房地产开发投资情况 142

图表 127 : 2008年世界不锈钢和耐热粗钢产量统计 : 145

图表 128 : 主要不锈钢型号中合金金含量 147

图表 129 : 1996-2010年中国不锈钢产量走势图 148

图表 130 : 主要合金钢产品中钼含量 149

图表 131 : 1996-2010年中国合金钢产量走势图 150

图表 132 : 全球钼产量分布 151

图表 133 : 2002-2010年我国钼精矿产量及供应量走势图 153

图表 134 : 2002-2010年我国钼精矿消费量走势图 154

图表 135 : 氧化钼价格假设 (美元/磅) 155

图表 136 : 2002-2010年我国钼精矿规模增长情况 158

图表 137 : 全球主要上市的专业钼生产商比较 164

图表 138 : 全球主要原生钼矿单位现金成本比较 165

图表 139 : 全球主要的钼生产商2006 年钼产量 (金属量) 165

图表 140公司业务相关资格证书-全国市场研究行业协会会员证 173

图表 141公司业务相关资格证书-竞争情报协会会员证书 175

图表 142公司业务相关资格证书-涉外社会调查许可证 176

详细请访问 : <https://www.icandata.com/view/125399.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）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专业提供投资咨询报告、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。