

# 2010-2015年中国电解金属锰行业投资分析及深度 研究咨询报告

报告大纲

## 一、报告简介

智研咨询发布的《2010-2015年中国电解金属锰行业投资分析及深度研究咨询报告》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/201010/L853271XJW.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

### 内容简介

2009年，中国钢铁市场从经济危机中顺利实现“V”型复苏。2009年全球粗钢产量下降8%，而中国粗钢产量却大增13.5%，占到全球产量的近一半。作为最大的锰合金生产和消费国，2009年中国生产锰合金700万吨左右，进口95万吨锰矿。随着经济危机的结束，中国钢铁产业逐渐复苏，但超过亿吨的钢铁过剩产能，仍是困扰钢铁行业及相关合金产业发展的主要问题之一。电解金属锰和锰系合金行业过剩的情况更为严重。2009年中国电解金属锰产能新增近30万吨，总量突破200万吨，同期需求不到一半；而中国硅锰及锰铁产能近900万吨，过剩产能几乎高达300万吨。2009年，湖南省电解金属锰的产能和产量分别占全国的39.47%和41.61%，均居全国第一位。该省电解金属锰企业主要集中在湘西自治州，该州2009年电解金属锰产量达到46.5万吨，占全国比例达到35.57%。湖南、广西、重庆、贵州仍然是我国电解金属锰的主产区，2009年产量为114.8万吨，占全国比例87.83%；产能达到174.8万吨，占全国的82.7%。目前除产能过剩之外，我国电解金属锰工业发展仍面临很大挑战，主要表现一是原料供应不足，主要原材料和电价不断上涨，使得电解金属锰工业正在趋向微利时代，碳酸锰矿资源在数量和质量上越来越难以满足中国电解金属锰工业不断发展的需要。二是技术经济指标差。多数中、小企业技术改造力度小，设备陈旧落后，节能、减排任务仍很艰巨，尤其是绝大多数企业尚未实现生产废水零排放。三是企业集中度仍然很低，前四名企业总产能不足全国总产能的15%，与行业30%-40%的目标相去甚远。

2010年以来，复杂不定的经济形势迫使电解金属锰工业仍将面临不小挑战。不过，随着200系不锈钢在中国不锈钢工业中的发展，电解金属锰工业将获得较好的发展环境。2009年在建电解金属锰产能未完工项目有8个，这些项目在2010年将陆续投产，总能力超过20万吨。因此，2010年中国电解金属锰生产能力将达到230万吨以上，预计全年产量将达到150万吨左右，比2009年增长15%。从2010年全球经济状况和出口形势分析预计，2010年我国电解金属锰出口量不会有明显增加，全年出口量将下降到占生产总量的10%左右。我国电解金属锰生产由以出口为主转变为以内销为主导，这也是电解金属锰工业在2009年能够有效抵御全球金融危机的最根本的原因，也表明今后电解金属锰工业的发展将主要取决于自身内在动力。2010年将重点向电解金属锰行业推广以下清洁生产和节能项目：机械提扳、钝化、洗板、烘干、剥离、包装技术，废渣制砖技术，在隔膜压滤机上实现二段酸浸、酸洗、压滤一体化技术，电解金属锰生产锰、铬废水达标处理技术，工程塑料电解槽技术等。如果电解金属锰行业全面推广这批清洁生产技术，到2012年产量按约170万吨计算，全行业可节能17亿千瓦时/年，废水产生量可降低到180万吨/年，回收重铬酸钾1360吨/年，减排氨氮排放量1.8万吨/年，减排锰渣量500万吨/年，并初步实现电解金属锰的清洁生产。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家发改委、国务院发展研究中心、国家信息中心、中国钢铁工业协会、中国

矿业联合会、中国五矿化工进出口商会、中国铁合金协会电解锰分会、等国内外相关刊物的基础信息以及各产业研究单位等公布和提供的大量资料。本报告对我国电解金属锰行业发展现状、发展趋势、竞争格局、投资前景等进行了分析，是电解金属锰制造企业、研究单位、销售企业以及相关企业和单位、计划投资于电解金属锰行业的企业等准确了解目前中国电解金属锰市场发展动态，把握行业发展趋势，制定市场策略的必备的精品。

## 报告目录

### 目录

### CONTENTS

#### 第一部分 行业发展现状

##### 第一章 产品简介及生产技术概述 1

###### 第一节 介绍 1

###### 一、电解金属锰定义 1

###### 二、品种发展综述 2

###### 第二节 电解金属锰行业产业链分析 3

###### 一、产业链介绍 3

###### 二、电解金属锰产业链分析 5

###### 第三节 电解金属锰生产工艺技术进展及当前发展趋势 5

###### 一、电解金属锰生产类型分析 5

###### 二、电解金属锰生产工艺现状分析 6

###### 三、电解锰应用领域的发展方向 7

##### 第二章 中国主要生产情况介绍 10

###### 第一节 电解金属锰行业产能分析 10

###### 一、电解金属锰产业总体产能规模 10

###### 二、电解金属锰生产区域分布 10

###### 第二节 2006-2009年中国生产总体概况 11

###### 一、2006年我国电解金属锰生产概况 11

###### 二、2007年我国电解金属锰生产概况 14

###### 三、2008年我国电解金属锰生产概况 15

###### 四、2009年我国电解金属锰生产概况 17

###### 第三节 2006-2009年中国消费总体情况 18

###### 一、2006年我国电解金属锰市场运行分析 18

###### 二、2007年我国电解金属锰市场运行分析 19

###### 三、2008年我国电解金属锰市场运行分析 20

###### 四、2009年我国电解金属锰市场运行分析 21

###### 第四节 中国电解金属锰国际竞争力分析 23

一、我国电解金属锰国际竞争力优势分析	23
二、我国电解金属锰国际竞争力劣势分析	24
第三章 中国主要生产企业分析	25
第一节 金瑞新材料科技股份有限公司	25
一、企业简介	25
二、2009-2010年企业财务数据	26
三、2009年企业经营状况	30
四、2010年企业经营状况	34
第二节 贵州红星发展股份有限公司	36
一、企业简介	36
二、2009-2010年企业财务数据	37
三、2009年企业经营状况	41
四、2010年企业经营状况	41
第三节 湘潭电化科技股份有限公司	42
一、企业简介	42
二、2009-2010年企业财务数据	43
三、2009年企业经营状况	47
四、2010年企业经营状况	48
第四节 中信大锰矿业有限责任公司	48
一、企业简介	48
二、企业产品生产能力分析	49
三、2009年企业经营状况	49
四、2010年企业经营动态	50
第五节 宁夏天元锰业集团公司	51
一、企业简介	51
二、2009年企业经营状况	51
三、2010年企业经营动态	52
第四章 中国电解金属锰市场状况分析及预测	53
第一节 2009-2010年电解金属锰市场状况分析	53
一、2009年我国电解金属锰市场状况分析	53
二、2010年我国电解金属锰市场状况分析	57
三、2010年我国电解金属锰市场运行趋势	62
第二节 电解金属锰的经销模式	64
一、电解金属锰企业的营销现状	64
二、电解金属锰企业的营销创新策略	65

三、	电解金属锰行业的销售转变方向分析	68
四、	电解金属锰行业的销售政策分析	69
第三节	中国电解金属锰需求特点及地域分布分析	70
一、	我国解金属锰需求特点分析	70
二、	我国解金属锰需求市场分析	71
第四节	2009-2010年中国铁合金冶炼行业发展情况分析	71
一、	2009年中国铁合金冶炼行业发展情况分析	71
二、	2010年中国铁合金冶炼行业发展情况分析	100
第五节	2010-2015年中国电解金属锰市场供需格局预测	128
一、	2010-2015年我国电解金属锰市场发展前景预测	128
二、	2010-2015年我国电解金属锰市场供给预测	129
三、	2010-2015年我国电解金属锰市场需求预测	129
第五章	中国电解金属锰行业价格走势及预测	132
第一节	中国电解金属锰2006-2009年价格回顾	132
一、	2006年我国电解金属锰价格回顾	132
二、	2007年我国电解金属锰价格回顾	132
三、	2008年我国电解金属锰价格回顾	133
四、	2009年我国电解金属锰价格回顾	134
第二节	中国电解金属锰当前市场价格及评述	134
一、	2010年我国电解金属锰当前市场价格走势	134
二、	2010年我国电解金属锰当前市场价格评述	135
第三节	中国电解金属锰价格影响因素分析	137
一、	价格形成机制分析	137
二、	电解金属锰价格主要影响因素分析	138
第六章	电解金属锰行业进出口市场分析	139
第一节	电解金属锰进出口市场分析	139
一、	进出口产品构成特点	139
二、	2006—2008年进出口市场发展分析	139
第二节	2009-2010年电解金属锰行业出口数据统计	139
一、	2009年电解金属锰行业出口数据统计	139
二、	2010年电解金属锰行业出口数据统计	143
第三节	电解金属锰进出口区域格局分析	144
一、	进口地区格局	144
二、	出口地区格局	144
第四节	2010-2012年电解金属锰进出口预测	144

- 一、2009-2012年电解金属锰进口预测 144
- 二、2010-2012年电解金属锰出口预测 144
- 第七章 上游原材料供应状况分析 145
  - 第一节 电解金属锰主要原材料及发展概况 145
    - 一、矿物原料特征 145
    - 二、用途与技术经济指标 146
    - 三、矿业简史 147
    - 四、国内外锰矿资源现状 149
    - 五、国外的锰矿石产量和主要生产国的生产与出口情况 150
    - 六、我国锰矿资源开发利用、消费与进口 153
    - 七、国际金融危机对锰矿生产的影响 154
  - 第二节 电解金属锰主要原材料2006—2010年价格及供应情况 155
    - 一、2006年电解金属锰主要原材料价格及供应情况 155
    - 二、2007年电解金属锰主要原材料价格及供应情况 156
    - 三、2008年电解金属锰主要原材料价格及供应情况 157
    - 四、2009年电解金属锰主要原材料价格及供应情况 158
    - 五、2010年电解金属锰主要原材料价格及供应情况预测 159
  - 第三节 2009-2010年中国锰矿等黑色金属采矿行业发展情况分析 160
    - 一、2009年中国锰矿等黑色金属采矿行业发展情况分析 160
    - 二、2010年中国锰矿等黑色金属采矿行业发展情况分析 183
  - 第四节 2009-2010年中国电解金属锰主要原材料硫酸供应情况 206
    - 一、2009年我国硫酸产量统计 206
    - 二、2010年我国硫酸产量统计 209
- 第二部分 行业环境与项目投资
- 第八章 产业政策及贸易预警 215
  - 第一节 国内外产业政策分析 215
    - 一、中国相关产业政策 215
    - 二、国外相关产业政策 216
  - 第二节 国内外环保规定 217
    - 一、中国相关环保规定 217
    - 二、国外相关环保规定 218
  - 第三节 电解金属锰行业投资环境分析 219
    - 一、2009年经济环境分析 219
    - 二、2010年经济环境分析 228
    - 三、社会发展环境分析 240

- 四、2010-2015年中国经济影响因素 243
- 五、2010-2015年中国宏观经济形势 247
- 六、2010-2015年中国投资趋势预测 250
- 七、后危机时代中国外贸发展战略 256
- 八、2010-2015年中国经济前景预测 264
- 第四节 贸易预警 264
  - 一、可能涉及的倾销及反倾销 264
  - 二、可能遭遇的贸易壁垒及技术壁垒 267
- 第五节 近期人民币汇率变化的影响 269
  - 一、人民币汇率变化历程 269
  - 二、对金属锰行业的影响分析 270
  - 三、人民币汇率变化趋势 270
- 第六节 我国与主要市场贸易关系稳定性分析 274
  - 一、中美经贸关系分析 274
  - 二、中日经贸关系分析 277
  - 三、中欧经贸关系分析 279
- 第九章 市场预测及行业项目投资建议 282
- 第一节 中国生产、营销企业投资运作模式分析 282
  - 一、建立海外营销渠道投资模式 282
  - 二、境外加工贸易投资模式 283
  - 三、海外创立自主品牌投资模式 284
  - 四、海外并购品牌投资模式 285
  - 五、海外品牌输出投资模式 286
  - 六、海外资产并购模式 286
  - 七、海外股权并购模式 287
  - 八、国家战略主导投资模式 288
  - 九、海外研发投资模式 289
- 第二节 外销与内销优势分析 289
  - 一、外销与内销对比分析 289
  - 二、外销转内销的转型因素分析 290
  - 三、外销转内销的瓶颈分析 293
- 第三节 中国电解金属锰发展历程与当今投资形势分析 298
  - 一、电解金属锰工业发展历程 299
  - 二、中国电解金属锰工业发展水平分析 302
  - 三、电解金属锰产业未来发展形势与机遇 306



四、2010-2015年电解金属锰深加工方向分析 309

五、2010-2015年电解金属锰新技术市场盈利预测 311

第四节 项目投资建议 316

一、技术应用注意事项 316

二、项目投资注意事项 317

三、生产开发注意事项 317

四、销售注意事项 317

第三部分 企业发展战略

第十章 电解金属锰企业发展战略分析 319

第一节 电解金属锰企业经营发展分析及建议 319

一、技术开发战略 319

二、产业战略规划 322

三、业务组合战略 324

四、营销战略规划 327

五、区域战略规划 329

六、企业信息化战略规划 338

第二节 对我国电解金属锰品牌的战略思考 340

一、品牌的基本含义 340

二、品牌战略在企业发展中的重要性 341

三、电解金属锰品牌的特性和作用 342

四、电解金属锰品牌的价值战略 342

五、我国电解金属锰品牌竞争趋势 343

六、电解金属锰企业品牌发展战略 343

七、电解金属锰行业品牌竞争策略 345

第三节 提高电解金属锰企业竞争力的策略 346

一、提高中国电解金属锰企业核心竞争力的对策 346

二、影响中国电解金属锰企业核心竞争力的因素及提升途径 349

三、提高中国电解金属锰企业竞争力的策略 351

图表目录

图表：电解金属锰品种所含化学成分表 3

图表：2006年中国电解锰企业生产规模状况分析 13

图表：2006年10月底中国各省、市、自治区电解锰生产企业分布(不包括停产企业) 13

图表：2000-2006年中国电解锰生产量与出口量 13

图表：2000-2006年中国电解锰增长率 14

图表：2004-2006年中国电解锰出口量月变化 14

- 图表：2008-2009年电解锰出口情况 22
- 图表：2009年我国主要电解锰产区产能和产量 22
- 图表：2007-2009年电解锰市场价格 22
- 图表：2001-2009年我国电解锰工业主要技术指标 23
- 图表：2009年金瑞新材料科技股份有限公司主营构成 26
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司每股指标 26
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司获利能力 27
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司经营能力 27
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司偿债能力 27
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司资本结构 28
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司发展能力 28
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司现金流量 28
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司主营业务收入 28
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司主营业务利润 29
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司营业利润 29
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司利润总额 29
- 图表：2009-2010年金瑞新材料科技股份有限公司净利润 30
- 图表：2009年贵州红星发展股份有限公司主营构成 37
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司每股指标 37
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司获利能力 38
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司经营能力 38
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司偿债能力 38
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司资本结构 38
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司发展能力 39
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司现金流量 39
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司主营业务收入 39
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司主营业务利润 39
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司营业利润 40
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司利润总额 40
- 图表：2009-2010年贵州红星发展股份有限公司净利润 41
- 图表：2009年湘潭电化科技股份有限公司主营构成 43
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司每股指标 44
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司获利能力 44
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司经营能力 44
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司偿债能力 45

- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司资本结构 45
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司发展能力 45
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司现金流量 45
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司主营业务收入 46
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司主营业务利润 46
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司营业利润 46
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司利润总额 47
- 图表：2009-2010年湘潭电化科技股份有限公司净利润 47
- 图表：2009年我国部分 地区电解锰出厂价格走势 53
- 图表：2009年电解锰出口量示意图 55
- 图表：2009年201窄带与电解锰价格走势对比 56
- 图表：2009年201宽幅板卷与电解锰价格对比 57
- 图表：2010年上半年国内电解锰月均价 57
- 图表：2010年8月国内电解锰含税出厂价 61
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标全国统计 71
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标北京统计 72
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标天津统计 73
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标河北统计 74
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标山西统计 75
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标内蒙古统计 76
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标辽宁统计 77
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标吉林统计 78
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标黑龙江统计 79
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标江苏统计 80
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标浙江统计 81
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标安徽统计 82
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标福建统计 83
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标江西统计 84
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标山东统计 85
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标河南统计 86
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标湖北统计 87
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标湖南统计 88
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标广东统计 89
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标广西统计 90
- 图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标重庆统计 91

图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标四川统计	92
图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标贵州统计	93
图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标云南统计	94
图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标陕西统计	95
图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标甘肃统计	96
图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标青海统计	97
图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标宁夏统计	98
图表：2009年1-11月我国铁合金冶炼行业主要经济指标新疆统计	99
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标全国统计	100
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标北京统计	101
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标天津统计	102
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标河北统计	103
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标山西统计	104
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标内蒙古统计	105
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标辽宁统计	106
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标吉林统计	107
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标江苏统计	108
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标浙江统计	109
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标安徽统计	110
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标福建统计	111
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标江西统计	112
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标山东统计	113
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标河南统计	114
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标湖北统计	115
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标湖南统计	116
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标广东统计	117
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标广西统计	118
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标重庆统计	119
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标四川统计	120
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标贵州统计	121
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标云南统计	122
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标陕西统计	123
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标甘肃统计	124
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标青海统计	125
图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标宁夏统计	126

- 图表：2010年1-5月我国铁合金冶炼行业主要经济指标新疆统计 127
- 图表：2006年国内电解锰价格走势 132
- 图表：2007年国内电解锰价格走势 132
- 图表：2007年国际电解锰价格走势 133
- 图表：2008年国内电解锰价格走势 133
- 图表：2009年国内电解锰价格走势 134
- 图表：2010年国内电解锰均价趋势图 134
- 图表：2010年7月30日国内市场电解锰价格行情 135
- 图表：2010年8月31日国内市场电解锰价格行情 135
- 图表：2010年9月19日国内市场电解锰价格行情 135
- 图表：2000-2009年电解锰产量出口量对比图 140
- 图表：2007-2009年中国电解锰出口按月对比 140
- 图表：2009年电解锰出口量价图 141
- 图形：2009年电解锰出口国别统计 142
- 图表：2006年进口锰矿行情走势图 155
- 图表：2007年进口锰矿行情走势图 156
- 图表：2008年进口锰矿行情走势图 157
- 图表：2009年进口锰矿行情走势图 158
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标全国统计 160
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标山西统计 162
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标内蒙古统计 163
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标辽宁统计 164
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标安徽统计 165
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标福建统计 166
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标江西统计 167
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标山东统计 168
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标河南统计 169
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标湖北统计 170
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标湖南统计 171
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标广东统计 172
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标广西统计 173
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标重庆统计 174
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标四川统计 175
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标贵州统计 176
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标云南统计 177

- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标西藏统计 178
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标陕西统计 179
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标甘肃统计 180
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标青海统计 181
- 图表：2009年1-11月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标新疆统计 182
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标全国统计 183
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标山西统计 184
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标内蒙古统计 185
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标辽宁统计 186
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标吉林统计 187
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标安徽统计 188
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标福建统计 189
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标江西统计 190
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标山东统计 191
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标河南统计 192
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标湖北统计 193
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标湖南统计 194
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标广东统计 195
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标广西统计 196
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标重庆统计 197
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标四川统计 198
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标贵州统计 199
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标云南统计 200
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标西藏统计 201
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标陕西统计 202
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标甘肃统计 203
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标青海统计 204
- 图表：2010年1-5月我国黑色金属矿采选（不含铁矿）主要经济指标新疆统计 205
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量全国合计 206
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量天津市合计 206
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量河北省合计 206
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量山西省合计 206
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量内蒙古合计 206
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量辽宁省合计 206
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量吉林省合计 207

- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量黑龙江合计 207
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量上海市合计 207
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量江苏省合计 207
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量浙江省合计 207
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量安徽省合计 207
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量福建省合计 207
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量江西省合计 207
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量山东省合计 208
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量河南省合计 208
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量湖北省合计 208
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量湖南省合计 208
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量广东省合计 208
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量广西区合计 208
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量重庆市合计 208
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量四川省合计 208
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量贵州省合计 209
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量云南省合计 209
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量陕西省合计 209
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量甘肃省合计 209
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量青海省合计 209
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量宁夏区合计 209
- 图表：2009年1-12月硫酸（折100%）产量新疆区合计 209
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量全国合计 209
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量天津市合计 210
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量河北省合计 210
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量山西省合计 210
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量内蒙古合计 210
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量辽宁省合计 210
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量吉林省合计 210
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量黑龙江合计 210
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量上海市合计 210
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量江苏省合计 211
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量浙江省合计 211
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量安徽省合计 211
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量福建省合计 211

- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量江西省合计 211
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量山东省合计 211
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量河南省合计 211
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量湖北省合计 211
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量湖南省合计 212
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量广东省合计 212
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量广西区合计 212
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量重庆市合计 212
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量四川省合计 212
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量贵州省合计 212
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量云南省合计 212
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量陕西省合计 212
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量甘肃省合计 213
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量青海省合计 213
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量宁夏区合计 213
- 图表：2010年1-8月硫酸（折100%）产量新疆区合计 213
- 图表：2006-2009年我国季度GDP增长率 219
- 图表：2008-2009年我国三产业增加值季度增长率 220
- 图表：2008-2009年我国工业增加值走势图 221
- 图表：2008-2009年固定资产投资走势图 222
- 图表：2009年我国各地区城镇固定资产投资累计同比增长率 223
- 图表：2008-2009年我国社会消费品零售总额走势图 224
- 图表：2008-2009年我国社会消费品零售总额构成走势图 224
- 图表：2008-2009年我国CPI、PPI运行趋势 225
- 图表：2008-2009年企业商品价格指数走势 225
- 图表：2008-2009年进出口走势图 226
- 图表：2008-2009年我国货币供应量 227
- 图表：2008-2009年我国存贷款同比增速走势图 228
- 图表：2003-2010年中国各季度GDP增长走势图 229
- 图表：2007-2010年中国月度工业增加值增速走势图 232
- 图表：2007-2010年中国月度工业增加值分轻重工业增速走势图 233
- 图表：2008-2010年城镇固定资产投资总额与增速走势图 234
- 图表：2006-2010年社会消费品零售总额增速走势 234
- 图表：2007-2010年居民消费价格指数（CPI）走势图 235
- 图表：2008-2010年PPI，JP摩根全球与官方PMI购进价格指数同比走势 235



图表：2007-2010年中国CPI-PPI同比走势图 236

图表：2008-2010年中国当月进出口月度趋势图 237

图表：2009-2010年货币供应量情况汇总 238

图表：1980-2009年中国电解锰工业基本状况 302

图表：1982年颁布的电解锰国家标准 303

图表：电解锰冶金部标准 304

图表：2003年颁布的电解锰行业标准 304

图表：区域发展战略咨询流程图 335

图表：区域SWOT战略分析图 337

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201010/L853271XJW.html>