

2016-2022年中国冶金产业运营格局态势及十三五 投资价值评估报告

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年中国冶金产业运营格局态势及十三五投资价值评估报告》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/yejin/249891249891.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

中国报告网发布的《2016-2022年中国冶金产业运营格局态势及十三五投资价值评估报告》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。

报告简介

第一章冶金工业相关概述

1.1冶金工业的介绍

1.1.1概念界定

1.1.2行业分类

1.2冶金工业相关技术

1.2.1自动化技术

1.2.2虚拟化技术

1.2.3变频技术

第二章冶金工业产业链分析

2.1冶金行业延伸产业链成为重要方向

2.2冶金行业上游产业分析

2.2.1铁矿石行业

2.2.2煤炭行业

2.2.3焦炭行业

2.3冶金行业下游产业分析

2.3.1汽车工业

2.3.2电力行业

2.3.3房地产行业

2.3.4机械工业

第三章2014-2016年中国冶金工业综合分析

3.1中国冶金工业发展环境分析

3.1.1经济环境

3.1.2资源环境

3.1.3交通运输环境

3.2中国冶金行业发展综述

3.2.1行业运行特点

3.2.2行业发展存在的弊端

3.2.3行业可持续发展的途径

3.3中国冶金行业信息化建设分析

3.3.1行业信息化建设的模式

3.3.2行业信息化建设现状及问题

3.3.3行业信息化建设的对策

3.4中国冶金行业成本控制与核算

3.4.1行业成本控制

3.4.2行业成本核算

3.5中国冶金工业安全问题分析

3.5.1行业安全问题的重要性

3.5.2行业存在的安全问题原因

3.5.3行业安全问题应对措施

第四章2014-2016年中国有se金属冶金工业发展潜力分析

4.12014-2016年中国有se金属冶金工业运行现状总析

4.1.1行业生产状况

4.1.2市场进出口分析

4.1.3行业利润分析

4.1.4市场价格分析

4.22014-2016年中国有se金属矿采选行业财务状况

4.2.1行业经济规模分析

4.2.2行业盈利能力分析

4.2.3行业营运能力分析

4.2.4行业偿zhai能力分析

4.32014-2016年中国有se金属冶炼及压延加工行业财务状况

4.3.1行业经济规模分析

4.3.2行业盈利能力分析

4.3.3行业营运能力分析

4.3.4行业偿zhai能力分析

4.4中国有se金属冶金工业存在的问题

4.4.1产能过剩问题突出

4.4.2冶炼企业资源保障不足

4.4.3自主创新能力弱

4.4.4经营管理水平有待改善

4.4.5财务管理存在不足

4.5中国有se金属冶金工业发展策略

4.5.1行业发展壮大的对策建议

4.5.2实现科学低碳发展的路径选择

4.5.3企业实现可持续发展的优化策略

4.5.4产品市场营销策略分析

4.5.5完善行业财务管理的对策

4.6中国有se金属冶金工业投资现状及风险预警

4.6.1行业投资现状

4.6.2行业投资风险

4.6.3行业投资建议

第五章2014-2016年中国黑se金属冶金工业发展潜力分析

5.12014-2016年中国黑se金属矿采选行业经济规模

5.1.1销售规模

5.1.2利润规模

5.1.3资产规模

5.22014-2016年中国黑se金属矿采选行业财务状况

5.2.1行业盈利能力分析

5.2.2行业营运能力分析

5.2.3行业偿zhai能力分析

5.32014-2016年中国黑se金属冶炼和压延加工行业经济规模

5.3.1销售规模

5.3.2利润规模

5.3.3资产规模

5.42014-2016年中国黑se金属冶炼和压延加工行业财务状况

5.4.1行业盈利能力分析

5.4.2行业营运能力分析

5.4.3行业偿zhai能力分析

第六章2014-2016年中国钢铁工业发展潜力分析

6.12014-2016年中国钢铁行业发展综述

6.1.1行业地位分析

6.1.2企业国际竞争力现状

6.1.3政策发力推进行业兼并重组

6.22014-2016年中国钢铁工业运行现状

6.2.1行业生产状况

6.2.2市场消费状况

6.2.3市场价格分析

6.2.4行业经济效益

6.3中国钢铁行业发展存在的挑战

6.3.1行业面临的主要问题

6.3.2影响行业持续发展的因素

6.3.3行业集中度低的不利影响

6.3.4行业面临的压力

6.4中国钢铁行业的发展对策

6.4.1行业发展的政策措施

6.4.2行业发展的主要策略

6.4.3行业主要节能措施

6.4.4解决行业产能过剩的对策

6.5中国钢铁行业发展规划探析

6.5.1行业发展面临的形势

6.5.2市场消费预测

6.5.3行业发展的主要目标

6.5.4行业发展重点领域和任务

第七章2014-2016年中国粉末冶金工业发展潜力分析

7.12014-2016年中国粉末冶金行业发展概况

7.1.1产业发展历程

7.1.2行业发展迅速

7.1.3行业现状分析

7.1.4国家鼓励行业发展

7.1.5行业进入发展关键期

7.1.6行业迎来大发展

7.22014-2016年中国锻件及粉末冶金制品制造行业财务状况

7.2.1行业经济规模分析

7.2.2行业盈利能力分析

7.2.3行业营运能力分析

7.2.4行业偿zhai能力分析

7.32014-2016年粉末冶金零件行业运行状况分析

7.3.1主要经济指标

7.3.2产品产量分析

7.3.3行业销售状况

7.4中国粉末冶金行业发展中存在的问题及对策

7.4.1制约产业发展的因素

7.4.2产业发展面临的挑战

7.4.3行业的发展策略

第八章2014-2016年中国冶金工业重点区域发展分析

8.1山西省

8.1.1行业发展成就回顾

8.1.2行业发展现状分析

8.1.3行业面临的问题及形势

8.1.4行业发展的主要目标

8.1.5行业发展的主要任务

8.1.6行业发展的政策措施

8.2湖北省

8.2.1行业发展成就回顾

8.2.2行业发展现状分析

8.2.3行业面临的问题及形势

8.2.4行业发展的主要目标

8.2.5行业发展重点领域及任务

8.2.6行业发展的主要措施

8.3福建省

8.3.1行业发展成就回顾

8.3.2行业发展现状分析

8.3.3行业存在的主要问题

8.3.4行业发展面临的形势

8.3.5行业发展的主要目标

8.3.6行业发展的主要任务

8.3.7行业发展的保障措施

8.4青海省

8.4.1行业发展成就回顾

8.4.2行业发展现状分析

8.4.3行业发展存在的问题

8.4.4行业发展面临的形势

8.4.5行业发展的主要目标

8.4.6行业发展的重点

8.4.7行业发展的政策措施

8.5陕西省

8.5.1行业发展成就回顾

8.5.2行业发展现状分析

8.5.3行业面临的问题及形势

8.5.4行业发展的主要目标

8.5.5行业发展的重点

8.5.6行业发展的政策措施

第九章2014-2016年中国冶金工业标杆企业经营状况分析

9.1中国冶金科工股份有限公司

9.1.1企业发展概况

9.1.2经营效益分析

9.1.3业务经营分析

9.1.4财务状况分析

9.1.5未来前景展望

9.2株洲冶炼集团股份有限公司

9.2.1企业发展概况

9.2.2经营效益分析

9.2.3业务经营分析

9.2.4财务状况分析

9.2.5未来前景展望

9.3深圳市中金岭南有色金属股份有限公司

9.3.1企业发展概况

9.3.2经营效益分析

9.3.3业务经营分析

9.3.4财务状况分析

9.3.5未来前景展望

9.4江西铜业股份有限公司

9.4.1企业发展概况

9.4.2经营效益分析

9.4.3业务经营分析

9.4.4财务状况分析

9.4.5未来前景展望

9.5中国铝业股份有限公司

9.5.1企业发展概况

9.5.2经营效益分析

9.5.3业务经营分析

9.5.4财务状况分析

9.5.5未来前景展望

9.6宝山钢铁股份有限公司

9.6.1企业发展概况

9.6.2经营效益分析

9.6.3业务经营分析

9.6.4财务状况分析

9.6.5未来前景展望

9.7鞍钢股份有限公司

9.7.1企业发展概况

9.7.2经营效益分析

9.7.3业务经营分析

9.7.4财务状况分析

9.7.5未来前景展望

9.8武汉钢铁股份有限公司

9.8.1企业发展概况

9.8.2经营效益分析

9.8.3业务经营分析

9.8.4财务状况分析

9.8.5未来前景展望

第十章中国冶金工业节能减排分析

10.1EMS对冶金行业节能降耗具有显著功效

10.1.1建立EMS的背景

10.1.2EMS的主要功能介绍

10.1.3EMS对冶金企业节能降耗的作用

10.2冶金企业节能减排生产技术

10.2.1节能生产技术的现状

10.2.2节能减排生产技术的发展趋势

10.3节能措施的合理设计在冶金工业中的应用

10.3.1冶金企业循环给水系统的特点

10.3.2冶金企业循环给水系统的设计措施

10.3.3冶金企业循环给水系统的节能措施

10.4冶金工业用电节能降耗的途径

10.4.1依靠技术进步实现大幅度节能

10.4.2加强用电管理

10.4.3提高电机设备的经济运行水平

10.5冶金工业电气节能分析

10.5.1冶金工业电气节能的原则

10.5.2冶金工业电气节能的策略

第十一章中国冶金工业投资风险预警与管控

11.1冶金工程项目合同风险与管理

11.1.1源头（输入）控制

11.1.2流经（过程）控制

11.1.3下游（输出）控制

11.2冶金总承包工程风险管理探析

11.2.1冶金总承包工程的基本特点

11.2.2冶金总承包工程面临的风险

11.2.3冶金总承包工程风险应对措施

11.3大型冶金工程项目施工阶段风险控制与管理

11.3.1项目风险和风险管理概述

11.3.2项目施工阶段面临的风险

11.3.3项目施工阶段风险的应对措施

第十二章中国报告网研究院对2016-2022年中国冶金工业预测分析

12.1中国冶金工业发展趋势特征

12.2中国报告网研究院对2016-2022年中国有色金属冶金工业预测分析

12.2.1产业供需前景分析

12.2.2行业竞争格局趋势

12.2.3行业收入预测

12.2.4行业利润预测

12.2.5行业销售产值预测

12.3中国报告网研究院对2016-2022年中国黑色金属冶金工业预测分析

12.3.1行业销售收入预测

12.3.2行业利润总额预测

12.4中国报告网研究院对2016-2022年中国粉末冶金工业预测分析

12.4.1行业发展趋势

12.4.2产品产量预测

12.4.3行业收入预测

12.4.4行业利润预测

图表目录

图表1 2016年1-5月CIOPI中国铁矿石价格指数变化情况

图表2 2016年1-5月国产铁矿石价格与进口铁矿石人民币价格走势

图表3 2016年1-5月国产铁矿石和进口铁矿石价格变化情况

图表4 2014-2016年5月商品煤日均消费量

图表5 2014-2016年5月中国煤炭需求偏异指数

图表6 2014-2016年5月商品煤日均产量

图表7 2014-2015年全国主要港口煤炭日均发运量

图表8 2014-2016年5月煤炭月度净进口量

图表9 2014-2015年全社会煤炭库存正常度

图表10 2014-2016年5月煤炭供求平衡指数

图表11 2014-2016年5月煤炭市场预期指数

图表12 2014-2016年5月全国市场交易煤炭平均价格

图表13 2014-2016年5月煤炭价格偏异指数

图表14 2014-2016年5月煤炭市场景气指数

图表15 2014-2016年5月煤炭市场心理预期指数

图表16 2014-2016年5月月度汽车销量及同比变化情况

图表17 2014-2016年5月月度乘用车销量变化情况

图表18 2014-2016年5月1.6升及以下排量乘用车销量变化情况

图表19 2014-2016年5月商用车月度销量变化情况

图表20 2014-2016年5月轻、重工业用电量增长情况

图表21 2014-2016年5月制造业日均用电量

图表22 2014-2016年5月重点行业用电量情况

图表23 2014-2016年1-5月发电设备利用小时情况

图表24 2016年1-5月部分省份风电设备利用小时情况

图表25 2014-2016年5月房地产和商品住宅开发投资额及同比变化（累计月）

图表26 2014-2016年5月住宅施工、新开工、住宅竣工面积同比变化（累计月）

图表27 2014-2016年5月企业土地购置面积及同比变化（累计月）

图表28 2014-2016年5月住宅销售面积及同比变化（累计月）

图表29 2014-2016年5月住宅销售额及同比变化（累计月）

图表30 2014-2016年5月商品住宅待售面积及同比变化（累计月）

图表31 2014-2016年5月房地产到位资金及同比变化（累计月）

图表32 2014-2016年5月国内dai款、企业自筹资金、其他资金同比变化变化（累计月）

图表33 2014-2016年1-5月各类资金来源占比变化（累计月）

图表34 2014-2016年5月房地产开发景气指数（单月）

图表35 2014-2016年5月十种有se金属产量

图表36 2014-2016年5月上海期货交易所铜、电解铝月度价格

图表37 2014-2015年有se金属矿采选业销售收入

图表38 2014-2015年有se金属矿采选业销售收入增长趋势图

图表39 2014-2015年有se金属矿采选业利润总额

图表40 2014-2015年有se金属矿采选业利润总额增长趋势图

图表41 2014-2015年有se金属矿采选业资产总额

图表42 2014-2015年有se金属矿采选业总资产增长趋势图

图表43 2014-2015年有se金属矿采选业亏损面

图表44 2014-2015年有se金属矿采选业亏损企业亏损总额

图表45 2014-2015年有se金属矿采选业销售毛利率趋势图

图表46 2014-2016年1-5月有se金属矿采选业成本费用率

图表47 2014-2015年有se金属矿采选业成本费用利润率趋势图

图表48 2014-2015年有se金属矿采选业销售利润率趋势图

图表49 2014-2015年有se金属矿采选业应收zhang款周转率对比图

图表50 2014-2015年有se金属矿采选业liu动资产周转率对比图

图表51 2014-2015年有se金属矿采选业总资产周转率对比图

图表52 2014-2015年有se金属矿采选业资产负zhai率对比图

图表53 2014-2015年有se金属矿采选业利息保障倍数对比图

图表54 2014-2015年有se金属冶炼和压延加工业销售收入

图表55 2014-2015年有se金属冶炼和压延加工业销售收入增长趋势图

图表56 2014-2015年有se金属冶炼和压延加工业利润总额

图表57 2014-2015年有se金属冶炼和压延加工业利润总额增长趋势图

图表58 2014-2015年有se金属冶炼和压延加工业资产总额

图表59 2014-2015年有se金属冶炼和压延加工业总资产增长趋势图

图表60 2014-2015年有se金属冶炼和压延加工业亏损面

（GYYS）

图表详见正文•••••

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，请放心查阅。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/249891249891.html>