

2013-2018年中国冶金行业全景调研及投资前景评估报告

报告大纲

一、报告简介

智研咨询发布的《2013-2018年中国冶金行业全景调研及投资前景评估报告》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：<https://www.chyxx.com/research/201309/219719.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

冶金工业是指对金属矿物的勘探、开采、精选、冶炼、以及轧制成材的工业部门。包括黑色冶金工业（即钢铁工业）和有色冶金工业两大类。冶金工业是重要的原材料工业部门，为国民经济各部门提供金属材料，也是经济发展的物质基础。

中国冶金工业科技水平正在走强，“大而弱”的声音已经降调。中国应当以提高竞争力为目标，进一步提高冶金工业科技水平。冶金行业安全问题要引起高度重视，解决安全问题要采用综合性措施，常抓不懈。完善中国冶金行业的标准从一定意义上来讲是解决冶金安全的关键，要构建安全标准体系保障行业健康发展。

产业信息网发布的《2013-2018年中国冶金行业全景调研及投资前景评估报告》共十一章。首先介绍了冶金行业的概念，接着分析了中国冶金行业发展环境，然后对中国冶金行业市场运行态势进行了重点分析，最后分析了中国冶金行业面临的机遇及发展前景。您若想对中国冶金行业有个系统的了解或者想投资该行业，本报告将是您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。

报告目录：

第一章 冶金工业的相关概述

第一节 冶金工业的概念及主要技术

一、冶金的定义

二、冶金工业的介绍

三、冶金工业的主要技术

四、人工智能新技术的发展优势

第二节 黑色冶金

一、黑色冶金的概念

二、黑色冶金原料的特点

三、黑色金属矿山生产概述

第三节 有色冶金

一、有色冶金的定义

二、有色冶金原料的分类

三、有色冶金工业的特点及布局

第四节 稀有金属冶金

一、稀有金属的定义

二、稀有金属的分类

三、稀有金属的用途

四、稀有冶金技术分析

第二章 2013年国内外冶金工业发展分析

第一节 国际冶金工业发展情况

一、俄罗斯冶金行业发展分析

二、南非冶金工业发展情况

三、伊朗冶金行业概况

四、乌兹别克斯坦冶金工业发展迅猛

第二节 中国冶金工业概况

一、中国冶金工业总况

二、中国冶金工业科技与国际持平

三、中国冶金工业标准化体系建设情况

四、2013年冶金行业运行概况

五、我国冶金自动化发展状况与趋势分析

第三节 冶金工业信息化应用

一、信息化对冶金行业的影响

二、冶金企业管理信息化战略

三、实现管理信息化的措施

第四节 西部冶金工业

一、西部冶金工业发展情况

二、西部冶金具有的优势

三、发展西部冶金工业的问题

四、西部冶金工业发展对策

第五节 冶金工业设备的发展分析

一、中国冶金装备行业概况

二、中国冶金设备发展呈现两大趋势

三、全球金融危机对我国冶金设备行业发展的影响分析

四、我国冶金自动化装备技术发展和对策

第六节 中国冶金工业存在的问题

一、中国冶金工业矿产资源不足

二、冶金工业中的环境问题

三、中国冶金工业面临的安全问题

第七节 中国冶金行业发展策略

一、冶金矿产资源的可持续发展对策

二、中国冶金工业行业防止反倾销措施

三、构建冶金安全问题的行业标准

四、冶金钢铁行业节能改造

第八节 2013年中国冶金行业分析

一、中国有色金属冶炼及压延加工行业分析预测

二、中国黑色金属冶炼及压延加工业分析预测

第三章 2013年中国有色冶金工业发展分析

第一节 有色冶金矿产资源概况

一、全球主要有色金属矿产资源分析

二、中国有色金属矿产资源总况

三、中国有色金属矿产资源综合利用情况

四、加快有色金属综合利用发展的对策

第二节 国际有色冶金工业发展解析

一、全球有色金属深加工发展的四个趋势

二、2011年全球有色金属行业发展情况分析

三、2012全球有色金属行业情况分析

第三节 中国有色冶金工业发展分析

一、2010年及“十一五”有色金属工业发展成就

二、2011年中国有色金属行业运行情况分析

三、2012年中国有色金属行业投资情况

四、2013年中国有色金属行业经营情况

第四节 中国有色冶金工业发展问题分析

一、中国有色金属行业面临的问题

二、中国有色金属矿产原料依赖进口

三、中国有色冶金行业应走再生之路

第五节 中国有色冶金工业的解决对策

一、有色工业发展要加快转变发展方式

二、中国有色金属行业发展的措施

三、中国有色冶金行业的可持续发展分析

第六节 中国有色金属行业发展展望

一、“十二五”中国有色金属行业发展展望

二、有色金属行业十二五规划

第四章 2013年中国黑色金属冶炼及压延加工行业经济运行数据分析

第一节 2013年中国黑色金属冶炼及压延加工行业总体数据分析

一、2011年中国黑色金属冶炼及压延加工行业全部企业数据分析

二、2012年中国黑色金属冶炼及压延加工行业全部企业数据分析

三、2013年中国黑色金属冶炼及压延加工行业全部企业数据分析

第二节 2013年中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

一、2011年中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

二、2012年中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

第三节 2013年中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

一、2011年中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

二、2012年中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

三、2013年中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

第五章 2013年中国钢铁工业发展概况

第一节 全球钢铁工业发展分析

一、20世纪全球钢铁行业发展回顾

二、2011年全球钢铁工业发展分析

二、2012年全球钢铁工业发展分析

第二节 中国钢铁工业发展分析

一、中国钢铁工业的发展回顾

二、钢铁工业布局状况

三、中国钢铁工业发展特点

四、中国钢铁工业正在进行三大战略转型

五、汽车钢板是中国钢铁业发展的重中之重

六、中国钢铁企业信息化发展分析

七、我国钢铁产业国际竞争力现状分析

第三节 2012-2013年中国钢铁工业发展分析

一、2012年中国钢铁工业运行情况

二、2013年中国钢铁工业运行情况

第四节 中国钢铁产业存在的问题

一、中国钢铁行业面临的挑战

二、中国钢铁行业面临的困境

三、中国钢铁行业存在的问题

第五节 中国钢铁工业的发展对策

一、中国钢铁行业供求矛盾对策

二、中国钢铁行业发展的对策

三、2011年中国钢铁工业发展的建议

四、“十二五”钢铁行业发展策略思考

第六节 “十二五”期间钢铁工业发展趋势分析

一、市场消费预测

二、指导思想、基本原则和主要目标

三、重点领域和任务

四、政策措施

第六章 2013年粉末冶金工业发展态势

第一节 国际粉末冶金工业

一、国际粉末冶金工业概况

二、国际粉末冶金工业技术分析

三、北美粉末冶金工业发展情况

四、韩国粉末冶金工业发展概况

第二节 中国粉末冶金工业发展分析

一、中国粉末冶金工业发展历程

二、现代粉末冶金的战略意义

三、粉末冶金行业的特点

第三节 粉末冶金零件行业发展分析

一、亚洲粉末冶金零件工业的发展概况

二、中国粉末冶金零件行业的发展分析

三、2011年中国粉末冶金零件生产进展

四、2012年中国粉末冶金零件生产进展

第四节 粉末冶金材料的发展分析

一、粉末冶金材料的分类

二、粉末冶金新材料概况

三、粉末冶金技术对新材料发展的作用

第五节 粉末冶金工业发展前景

一、国际粉末冶金工业发展预测

二、国际粉末冶金行业技术发展方向

三、中国粉末冶金行业发展潜力大

第七章 2013年中国冶金工业产量数据分析

第一节 2013年生铁产量分析

一、2011年全国及主要省份生铁产量分析

二、2012年全国及主要省份生铁产量分析

三、2013年全国及主要省份生铁产量分析

第二节 2013年钢产量分析

一、2011年全国及主要省份钢产量分析

二、2012年全国及主要省份钢产量分析

三、2013年全国及主要省份钢产量分析

第三节2013年铁合金产量分析

一、2011年全国及主要省份铁合金产量分析

二、2012年全国及主要省份铁合金产量分析

三、2013年全国及主要省份铁合金产量分析

第四节2013年铜产量分析

一、2011年全国及主要省份铜产量分析

二、2012年全国及主要省份铜产量分析

三、2013年全国及主要省份铜产量分析

第五节2013年铅产量分析

一、2011年全国及主要省份铅产量分析

二、2012年全国及主要省份铅产量分析

三、2013年全国及主要省份铅产量分析

第六节2013年锌产量分析

一、2011年全国及主要省份锌产量分析

二、2012年全国及主要省份锌产量分析

三、2013年全国及主要省份锌产量分析

第七节2013年镁产量分析

一、2011年全国及主要省份镁产量分析

二、2012年全国及主要省份镁产量分析

三、2013年全国及主要省份镁产量分析

第八节2013年铝材产量分析

一、2011年全国及主要省份铝材产量分析

二、2012年全国及主要省份铝材产量分析

三、2013年全国及主要省份铝材产量分析

第九节2013年氧化铝产量分析

一、2011年全国及主要省份氧化铝产量分析

二、2012年全国及主要省份氧化铝产量分析

三、2013年全国及主要省份氧化铝产量分析

第十节2013年铝合金产量分析

一、2011年全国及主要省份铝合金产量分析

二、2012年全国及主要省份铝合金产量分析

三、2013年全国及主要省份铝合金产量分析

第八章 2013年中国冶金工业进出口数据分析

第一节 2013年中国钢铁进出口总体数据分析

一、钢材出口量环比继续下降

二、钢材进口量环比下降

三、钢材净出口量同比增加

第二节 2013年中国有色金属进出口总体数据分析

第三节 2013年中国冶炼铜进出口形势

一、2013年铜冶炼行业进口情况

二、2013年铜冶炼行业出口情况

第四节 2013年中国铝工业进出口总体概况

一、2013年中国铝及其制品进口数据

二、2013年中国铝及其制品出口数据

第五节 2013年中国铅锌进出口概况

一、2013年铅冶炼行业进口情况

二、2013年铅冶炼行业出口情况

第六节 2013年中国锌及其制品进出口总体数据分析

一、2013年锌冶炼行业进口情况

二、2013年锌冶炼行业出口情况

第九章 2013年冶金工业重点省市概况

第一节 江西

一、江西省矿产资源概况

二、2012年江西省有色金属行业运行情况

三、2012年江西有色金属工业经济运行新特点

四、江西有色金属工业当前发展的有利和不利条件

第二节 甘肃

一、甘肃省矿产资源概况

二、甘肃省有色冶金工业概况

三、甘肃省有色冶金工业发展分析

四、甘肃着力打造有色冶金工业强省战略

第三节 云南

一、云南省矿产资源概况

二、云南省矿产资源开发的模式分析

三、云南省冶金工业扎实推进节能减排

四、2013年云南省有色金属行业发展情况

第四节 河北

一、2011年河北省钢铁产业发展分析

二、2012年河北省钢铁产业发展分析

三、2013年钢铁行业面临的形势和任务

第五节 山东

- 一、“十二五”强化钢铁等工业节能
- 二、“十二五”实施六大节能工程
- 三、“十二五”推动钢铁行业发展低碳经济

第十章 2013年冶金行业重点企业分析

第一节 株洲冶炼集团股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第二节 深圳市中金岭南有色金属股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第三节 江西铜业集团公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第四节 中国铝业股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第五节 宝钢集团有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析
- 四、2013-2018年公司发展战略分析

第六节 鞍钢股份有限公司

- 一、企业概况
- 二、竞争优势分析
- 三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第七节 武汉钢铁（集团）公司

一、企业概况

二、竞争优势分析

三、企业经营状况分析

四、2013-2018年公司发展战略分析

第十一章 2013-2018年行业发展前景及趋势

第一节 2013-2018年行业发展前景

一、2013-2018年全球钢铁表观需求预测

二、2013-2018年钢铁行业发展趋势展望

三、“十二五”期间将优化钢铁区域布局

第二节 2013-2018年行业发展趋势

一、“十二五”我国冶金科技发展方向及重点

二、生物冶金发展趋势及研究方向

第三节 2013-2018年行业发展策略及投资机会

一、“绿色冶金”应成为中国钢铁工业发展战略选择

二、冶金行业八大优先发展的重点项目

三、2013-2018年有色金属投资策略

图表目录：（部分）

图表：2011年1-12月中国黑色金属冶炼及压延加工行业全部企业数据分析

图表：2012年中国黑色金属冶炼及压延加工行业全部企业数据分析

图表：2013年中国黑色金属冶炼及压延加工行业全部企业数据分析

图表：2011年1-12月中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

图表：2012年1-12月中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

图表：2013年1-12月中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同规模企业数据分析

图表：2011年1-12月中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

图表：2012年1-12月中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

图表：2013年1-12月中国黑色金属冶炼及压延加工行业不同所有制企业数据分析

图表：分地区投资相邻两月累计同比增速

图表：2012-2013年6月固定资产投资（不含农户）同比增速

图表：2012-2013年6月固定资产投资到位资金同比增速

图表：2013年1-6月份固定资产投资（不含农户）主要数据

图表：2012年6月-2013年6月全国居民消费价格涨跌幅

图表：2012年6月-2013年6月鲜菜与鲜果价格变动情况

图表：2013年6月份居民消费价格分类别同比涨跌幅

- 图表：2013年6月份居民消费价格分类别环比涨跌幅
- 图表：2013年6月居民消费价格主要数据
- 图表：2012年6月-2013年6月规模以上工业增加值同比增长速度
- 图表：2013年6月份规模以上工业生产主要数据
- 图表：2012年6月-2013年6月发电量日均产量及同比增速
- 图表：2012年6月-2013年6月钢材日均产量及同比增速
- 图表：2012年6月-2013年6月水泥日均产量及同比增速
- 图表：2012年6月-2013年6月原油加工量日均产量及同比增速
- 图表：2012年6月-2013年6月十种有色金属日均产量及同比增速
- 图表：2012年6月-2013年6月乙烯日均产量及同比增速
- 图表：2012年6月-2013年6月汽车日均产量及同比增速
- 图表：2012年6月-2013年6月轿车日均产量及同比增速
- 图表：2012-2013年6月全国房地产投资开发增速
- 图表：2012-2013年6月全国房地产开发企业土地购置面积增速
- 图表：2012-2013年6月全国商品房销售面积及销售额统计
- 图表：2012-2013年6月全国房地产开发企业本年到位资金增速
- 图表：2013年1-6月份全国房地产开发和销售情况
- 图表：2013年1-6月份东中西部地区房地产开发投资情况
- 图表：2013年1-6月份东中西部地区房地产销售情况
- 图表：中国制造业PMI指数走势图

详细请访问：<https://www.chyxx.com/research/201309/219719.html>