

中国冶金工程市场竞争态势与投资前景分析报告 (2012-2016)

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《中国冶金工程市场竞争态势与投资前景分析报告（2012-2016）》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/142011142011.html>

报告价格：电子版: 7000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

冶金工程是研究从矿石等资源中提取金属及其化合物、并制成具有良好加工和使用性能材料的工程技术领域。其工程硕士学位授权单位培养从事冶金技术及其理论、冶炼过程及控制、冶炼工艺及装备设计、生产技术改进、冶炼成品性能改进和检测及冶金企业管理的高级工程技术人才。冶金是国民经济建设的基础，是国家实力和工业发展水平的标志，它为机械、能源、化工、交通、建筑、航空航天工业、国防军工等各行各业提供所需的材料产品。现代工业、农业、国防及科技的发展对冶金工业不断提出新的要求并推动着冶金学科和工程技术的发展，反过来，冶金工程的发展又不断为人类文明进步提供新的物质基础。

中国报告网发布的《中国冶金工程市场竞争态势与投资前景分析报告（2012-2016）》共九章。首先介绍了中国冶金工程行业市场发展环境、中国冶金工程整体运行态势等，接着分析了中国冶金工程行业市场运行的现状，然后介绍了中国冶金工程市场竞争格局。随后，报告对中国冶金工程做了重点企业经营状况分析，最后分析了中国冶金工程行业发展趋势与投资预测。您若想对冶金工程产业有个系统的了解或者想投资冶金工程行业，本报告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。

第一章 中国冶金工程行业发展环境分析

第一节 国内冶金工程经济环境分析

一、GDP历史变动轨迹分析

二、固定资产投资历史变动轨迹分析

三、2012年中国冶金工程经济发展预测分析

第二节 中国冶金工程行业政策环境分析

第二章 2012年中国冶金工程行业发展现状分析

第一节 冶金工程勘察设计行业发展现状

第二节 冶金工程承包行业发展现状

第三节 冶金工程监理行业发展现状

第三章 2012年中国黑色金属采矿及冶炼加工业投资分析

第一节 黑色金属矿采选业固定资产投资分析

第二节 黑色金属冶炼及加工业投资分析

第四章 2012年中国有色金属采矿及冶炼加工业投资分析

第一节 常用有色金属矿采选业投资分析

第二节 常用有色金属冶炼投资分析

第三节 贵金属矿采选业投资分析

第四节 贵金属冶炼投资分析

第五节 稀有稀土金属矿采选业投资分析

第六节 稀有稀土金属冶炼投资分析

第七节 有色金属合金制造投资分析

第八节 有色金属加工投资分析

第五章 2012-2016年中国钢铁工程市场现状及前景分析

第一节 钢铁工程市场驱动因素

一、钢铁产业兼并重组因素

二、钢铁产业布局调整因素

三、钢铁产业技术升级因素

第二节 钢铁工业采矿工程建设现状及规划

一、铁矿石储量及分布

二、铁矿石产量及分布

三、铁矿石开采拟在建项目统计

四、铁矿石开采备案批准项目统计

第三节 钢铁工业冶炼加工工程建设现状及规划

一、大钢铁基地建设情况

(1) 鞍本钢铁基地

(2) 京津唐钢铁基地

(3) 上海钢铁基地

(4) 武汉钢铁基地

(5) 攀钢基地

(6) 包头钢铁基地

(7) 太原钢铁基地

(8) 马鞍山钢铁基地

(9) 重庆钢铁基地

二、“十二五”钢铁基地建设规划

(1) 湛江钢铁基地项目

1) 项目简介

2) 项目主导权更迭

3) 项目投资规模

4) 项目战略意义

(2) 防城港钢铁基地项目

1) 项目简介

2) 项目投资规模

3) 项目建设规划

4) 项目战略意义

三、钢铁工业冶炼加工工程建设规划

(1) 钢铁冶炼加工拟在建项目统计

(2) 钢铁冶炼加工备案批准项目统计

第四节 钢铁工程市场前景分析

一、钢铁工业“十二五”规划

(1) 铁矿石勘探开发“十二五”规划

(2) 钢铁冶炼加工“十二五”规划

二、钢铁工业产品供需形势

(1) 普钢供需形势预测

(2) 特钢供需形势预测

三、钢铁工业重点投资产品

(1) 交通用钢

(2) 海工用钢

(3) 船舶用钢

(4) 电力用钢

四、钢铁工程市场前景分析

第六章 2012年中国有色金属工程市场现状及前景分析

第一节 有色金属工业投资分布

一、有色金属工业投资环节分布

二、有色金属产业投资区域分布

第二节 有色金属产业示范基地建设现状及规划

一、安徽铜陵经济开发区

二、湖北黄石经济开发区

三、江西鹰潭市基地

四、江西赣州经济开发区

五、内蒙古包头稀土高新技术产业开发区

六、广西百色工业园区

七、重庆西彭工业园区

八、云南个旧基地

九、甘肃金昌市基地

十、宁夏石嘴山工业园区

十一、“十二五”有色金属基地建设规划

(1) 西藏昌都有色金属基地建设规划

(2) 贵州有色金属基地建设规划

(3) 赤峰经济开发区建设规划

第三节 有色金属工程建设现状及规划

一、有色金属工程拟在建项目统计

二、有色金属备案核准项目统计

第四节 有色金属工程市场前景分析

一、有色金属工业“十二五”规划

(1) 有色金属“十二五”规划

(2) 贵金属“十二五”规划

(3) 稀有金属“十二五”规划

二、有色金属工业产品供需形势

(1) 常用有色金属供需形势预测

(2) 贵金属供需形势预测

(3) 稀有金属供需形势预测

三、有色金属工业重点投资产品

(1) 高端金属结构材料

(2) 特种金属功能材料

(3) 有色前沿新材料

四、有色金属工程市场前景分析

第七章 2012-2016年中国冶金工程行业海外投资分析

第一节 冶金企业海外投资布局分析

一、钢铁工业海外投资布局

二、有色金属工业海外投资布局

第二节 海外冶金工程市场投资分析

一、海外冶金工程市场规模分析

二、海外冶金工程市场投资分析

(1) 海外钢铁工程市场投资分析

(2) 海外有色金属工程市场投资分析

第八章 2012年中国冶金工程行业企业调研分析

第一节 中勘冶金勘察设计研究院有限责任公司

第二节 中国一冶集团有限公司

第三节 中冶赛迪工程技术股份有限公司

第四节 上海宝钢建设监理有限公司

第九章 2012-2016年中国冶金工程行业项目管理及风险分析

第一节 项目管理模式分析

- 一、设计招标建造模式（DBB）
- 二、设计建造模式（DB）
- 三、建筑工程管理模式（CM）
- 四、建造运营移交模式（BOT）
- 五、项目管理承包模式（PMC）
- 六、业主委托承包商承包建设模式（EPC）
- 七、伙伴合作模式（Partnering）

第二节 冶金工程项目特点及PMC管理

一、冶金工程项目建设特点

- （1）复杂性程度高
- （2）不确定性大
- （3）目标明确
- （4）管理方式转变

二、冶金工程项目PMC管理必要性分析

第三节 PMC项目管理模式存在问题及对策

一、PMC模式在国内运作中的问题

- （1）PMC承包商统筹管理能力有待加强
- （2）PMC承包商项目分包/转包管理不规范
- （3）PMC承包商专业管理能力不够

二、适合冶金工程的项目管理模式（PMC+Partnering）

第四节 冶金工程项目造价及质量

- 一、工程项目造价管理
- 二、冶金工程项目造价管理
- 三、冶金工程项目质量管理

第五节 冶金工程行业风险分析

- 一、行业政策风险
- 二、行业经济环境风险
- 三、行业市场风险
- 四、行业环保风险
- 五、行业其他风险

图表目录：

图表：国内生产总值同比增长速度

图表：全国粮食产量及其增速

图表：规模以上工业增加值增速（月度同比）（%）

图表：社会消费品零售总额增速（月度同比）（%）

图表：进出口总额（亿美元）

图表：广义货币（M2）增长速度（%）

图表：居民消费价格同比上涨情况

图表：工业生产者出厂价格同比上涨情况（%）

图表：城镇居民人均可支配收入实际增长速度（%）

图表：农村居民人均收入实际增长速度

图表：人口及其自然增长率变化情况

图表：2011年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2011年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2012年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2012年中国GDP增速预测

图表：.....

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yejin/142011142011.html>