

中国铜粉市场全景评估与未来前景预测报告（2012-2016）

报告大纲

一、报告简介

观研报告网发布的《中国铜粉市场全景评估与未来前景预测报告（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/tonglv/132116132116.html>

报告价格：电子版: 8200元 纸介版：8200元 电子和纸介版: 8500

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

化学危险物品安全管理条例

(1987年2月17日国务院发布), 化学危险物品安全管理条例实施细则 (化劳发[1992] 677号), 工作场所安全使用化学品规定 ([1996]劳部发423号)等法规, 针对化学危险品的安全使用、生产、储存、运输、装卸等方面均作了相应规定; 车间空气中铜尘(烟)卫生标准 (GB 11531-89), 规定了车间空气中该物质的最高容许浓度及检测方法。铜片只能在酒精灯中加热成CuO, 在干燥的空气中很难被氧化, 但是在潮湿的空气中容易被氧化, 生成碱式碳酸铜 ($2\text{Cu} + \text{O}_2 + \text{H}_2\text{O} + \text{CO}_2 = \text{Cu}_2(\text{OH})_2\text{CO}_3$)。相比铜片, 铜粉由于表面与空气接触更多, 所以更容易被氧化。铜可以在氯气中燃烧, 产生棕黄色的烟, 生成氯化铜 ($\text{Cu} + \text{Cl}_2 \xrightarrow{\text{点燃}} \text{CuCl}_2$)。

中国报告网发布的《中国铜粉市场全景评估与未来前景预测报告(2012-2016)》共十章。首先介绍了中国铜粉行业市场发展环境、中国铜粉整体运行态势等, 接着分析了中国铜粉行业市场运行的现状, 然后介绍了中国铜粉市场竞争格局。随后, 报告对中国铜粉做了重点企业经营状况分析, 最后分析了中国铜粉行业发展趋势与投资预测。您若想对铜粉产业有个系统的了解或者想投资铜粉行业, 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 世界铜粉行业整体市场分析

第一节 2011-2012年世界铜粉行业市场发展格局

- 一、世界铜粉市场特征分析
- 二、世界铁基、铜基金属粉末生产状况
- 三、世界铜粉市场动态分析
- 四、ECKA对欧洲铜粉市场前景看好

第二节 2011-2012年世界主要国家铜粉市场运行分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、德国
- 四、俄罗斯将增加铜粉产量

第三节 (2012-2016)年世界铜粉行业发展趋势分析

第二章 中国铜粉行业市场运行环境解析

第一节 国内铜粉经济环境分析

- 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年中国铜粉经济发展预测分析

第二节 中国铜粉行业政策环境分析

第三章 中国铜粉行业市场调研分析

第一节 2011-2012年中国铜粉产业现状综述

一、铜粉产业企业生产规模

二、铜基金属粉末生产厂品种结构

三、铜基金属粉末产品性能现状

第二节 2011-2012年中国铜粉技术新进展

一、铜粉生产工艺技术及其应用

二、纳米铜粉润滑油添加剂生产技术

三、铜粉和铜合金粉的生产工艺流程

第三节 2011-2012年中国铜粉产业热点问题探讨

第四章 2009-2011年中国铜粉加工制造行业数据分析

第一节 2009-2011年中国铜粉加工行业总体数据分析

一、2009年中国铜粉加工行业全部企业数据分析

二、2010年中国铜粉加工行业全部企业数据分析

三、2011年中国铜粉加工行业全部企业数据分析

第二节 2009-2011年中国铜粉加工行业不同规模企业数据分析

一、2009年中国铜粉加工行业不同规模企业数据分析

二、2010年中国铜粉加工行业不同规模企业数据分析

三、2011年中国铜粉加工行业不同规模企业数据分析

第三节 2009-2011年中国铜粉加工行业不同所有制企业数据分析

一、2009年中国铜粉加工行业不同所有制企业数据分析

二、2010年中国铜粉加工行业不同所有制企业数据分析

三、2011年中国铜粉加工行业不同所有制企业数据分析

第五章 中国铜粉市场深度剖析

第一节 2011-2012年中国铜粉市场运行动态

一、金川电解铜粉项目达产达标

二、瑞尔普打入铜粉企业前三强

第二节 2011-2012年中国铜粉运行状况分析

一、近几年来中国铜及铜合金粉末产量分析

二、中国铜粉市场需求消费情况分析

三、影响市场供需的因素分析

第三节 2011-2012年中国铜粉市场价格分析

第六章 中国铜粉市场重点需求领域运行分析

第一节 机械

第二节 冶金

第三节 化工

第四节 航空航天材料

第七章 中国铜粉市场竞争格局透析

第一节 2011-2012年中国铜粉行业竞争现状

一、技术竞争分析

二、成本、价格竞争分析

三、营销方式竞争分析

第二节 2011-2012年中国铜粉拟在建项目分析

一、江铜集团加快推进年产一万吨电解铜粉项目建设

二、江西推动三十万吨不锈钢管项目建设

第三节 2011-2012年中国铜粉产业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第四节（2012-2016）年中国铜粉行业竞争趋势分析

第八章 中国铜粉行业企业调研分析

第一节 江西天合化工有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 昆山金大资源再生有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第三节 宁夏惠宁粉末冶金有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第四节 烟台绿环再生资源有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第五节 杭州佳利金属科技有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第六节 湖南飞碟新材料有限责任公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第七节 深圳市莱索思环境技术有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第八节 苏州市兴渭粉末冶金厂

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九节 无锡市凯诺环保有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第十节 建德市鑫宏合金有限公司

一、企业概况

二、企业主要经济指标分析

三、企业盈利能力分析

四、企业偿债能力分析

五、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第九章（2012-2016）年中国铜粉行业发展趋势与前景分析

第一节（2012-2016）年中国铜粉行业发展前景分析

一、铜加工业前景展望

二、铜粉及铜合金粉市场前景分析

三、纳米铜粉的应用前景

第二节（2012-2016）年中国铜粉行业发展趋势分析

一、超细铜粉的发展趋势

二、铜粉加工生产技术趋势探析

第三节（2012-2016）年中国铜粉行业市场预测分析

一、铜及铜合金粉末产量预测分析

二、铜粉市场需求情况预测分析

第四节（2012-2016）年中国铜粉市场盈利预测分析

第十章（2012-2016）年中国铜粉投资机会及风险分析

第一节（2012-2016）年中国铜粉行业投资机会分析

一、区域投资潜力分析

二、与产业链相关的投资机会分析

第二节（2012-2016）年中国铜粉行业投资风险分析

一、宏观调控政策风险

二、市场竞争风险

三、市场运营机制风险

图表目录（部分）：

图表：2006-2011年国内生产总值

图表：2006-2011年居民消费价格涨跌幅度

图表：2011年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2006-2011年国家外汇储备

图表：2006-2011年财政收入

图表：2006-2011年全社会固定资产投资

图表：2011年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2011年固定资产投资新增主要生产能力

图表：江西天合化工有限公司主要经济指标走势图

图表：江西天合化工有限公司经营收入走势图

图表：江西天合化工有限公司盈利指标走势图

图表：江西天合化工有限公司负债情况图

图表：江西天合化工有限公司负债指标走势图

图表：江西天合化工有限公司运营能力指标走势图

图表：江西天合化工有限公司成长能力指标走势图

图表：昆山金大资源再生有限公司主要经济指标走势图

图表：昆山金大资源再生有限公司经营收入走势图

图表：昆山金大资源再生有限公司盈利指标走势图

图表：昆山金大资源再生有限公司负债情况图

图表：昆山金大资源再生有限公司负债指标走势图

图表：昆山金大资源再生有限公司运营能力指标走势图

图表：昆山金大资源再生有限公司成长能力指标走势图

图表：宁夏惠宁粉末冶金有限公司主要经济指标走势图

图表：宁夏惠宁粉末冶金有限公司经营收入走势图

图表：宁夏惠宁粉末冶金有限公司盈利指标走势图

图表：宁夏惠宁粉末冶金有限公司负债情况图

图表：宁夏惠宁粉末冶金有限公司负债指标走势图

图表：宁夏惠宁粉末冶金有限公司运营能力指标走势图

图表：宁夏惠宁粉末冶金有限公司成长能力指标走势图

图表：烟台绿环再生资源有限公司主要经济指标走势图

图表：烟台绿环再生资源有限公司经营收入走势图

图表：烟台绿环再生资源有限公司盈利指标走势图

图表：烟台绿环再生资源有限公司负债情况图

图表：烟台绿环再生资源有限公司负债指标走势图

图表：烟台绿环再生资源有限公司运营能力指标走势图

图表：烟台绿环再生资源有限公司成长能力指标走势图

图表：杭州佳利金属科技有限公司主要经济指标走势图

图表：杭州佳利金属科技有限公司经营收入走势图

图表：杭州佳利金属科技有限公司盈利指标走势图

图表：杭州佳利金属科技有限公司负债情况图

图表：杭州佳利金属科技有限公司负债指标走势图

图表：杭州佳利金属科技有限公司运营能力指标走势图

图表：杭州佳利金属科技有限公司成长能力指标走势图

图表：湖南飞碟新材料有限责任公司主要经济指标走势图

图表：湖南飞碟新材料有限责任公司经营收入走势图

图表：湖南飞碟新材料有限责任公司盈利指标走势图

图表：湖南飞碟新材料有限责任公司负债情况图

图表：湖南飞碟新材料有限责任公司负债指标走势图

图表：湖南飞碟新材料有限责任公司运营能力指标走势图

图表：湖南飞碟新材料有限责任公司成长能力指标走势图

图表：深圳市莱索思环境技术有限公司主要经济指标走势图

图表：深圳市莱索思环境技术有限公司经营收入走势图

图表：深圳市莱索思环境技术有限公司盈利指标走势图

图表：深圳市莱索思环境技术有限公司负债情况图

图表：深圳市莱索思环境技术有限公司负债指标走势图

图表：深圳市莱索思环境技术有限公司运营能力指标走势图

图表：深圳市莱索思环境技术有限公司成长能力指标走势图

图表：苏州市兴渭粉末冶金厂主要经济指标走势图

图表：苏州市兴渭粉末冶金厂经营收入走势图

图表：苏州市兴渭粉末冶金厂盈利指标走势图

图表：苏州市兴渭粉末冶金厂负债情况图

图表：苏州市兴渭粉末冶金厂负债指标走势图

图表：苏州市兴渭粉末冶金厂运营能力指标走势图

图表：苏州市兴渭粉末冶金厂成长能力指标走势图

图表：无锡市凯诺环保有限公司主要经济指标走势图

图表：无锡市凯诺环保有限公司经营收入走势图

图表：无锡市凯诺环保有限公司盈利指标走势图

图表：无锡市凯诺环保有限公司负债情况图

图表：无锡市凯诺环保有限公司负债指标走势图

图表：无锡市凯诺环保有限公司运营能力指标走势图

图表：无锡市凯诺环保有限公司成长能力指标走势图

图表：建德市鑫宏合金有限公司主要经济指标走势图

图表：建德市鑫宏合金有限公司经营收入走势图

图表：建德市鑫宏合金有限公司盈利指标走势图

图表：建德市鑫宏合金有限公司负债情况图

图表：建德市鑫宏合金有限公司负债指标走势图

图表：建德市鑫宏合金有限公司运营能力指标走势图

图表：建德市鑫宏合金有限公司成长能力指标走势图

图表：（2012-2016）年中国铜及铜合金粉末产量预测分析

图表：（2012-2016）年中国铜粉市场需求情况预测分析

图表：（2012-2016）年中国铜粉市场盈利预测分析

图表：略.....

《中国铜粉市场全景评估与未来前景预测报告（2012-2016）》系统全面的调研了铜粉的市场宏观环境情况、行业发展情况、市场供需情况、企业竞争力情况、产品品牌价值情况等，旨在为企业提供专项产品深度市场信息，为企业投资、经营决策提供科学参考依据。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/tonglv/132116132116.html>