

2014-2020年中国三氧化二铅 市场前景研究与投资前景评估报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2014-2020年中国三氧化二铅市场前景研究与投资前景评估报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.abaogao.com/b/huagong/B88477YWHD.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

四氧化三铅俗称红丹或铅丹，红色氧化铅。化学式 Pb_3O_4 。橙红色晶体或粉末，密度9.1克/立方厘米，不溶于水和醇。它是一种鲜桔红色粉末或块状固体，它不溶于水，但溶于热碱液、稀硝酸、乙酸、盐酸。它是一种有毒的化学品。四氧化三铅主要用作防锈颜料，有机合成的氧化剂，蓄电池制粉。四氧化三铅涂料工业用于制造防锈漆、钢铁保护涂料，防锈性能良好。玻璃工业用于搪瓷和光学玻璃的制造。陶瓷工业用于制造陶釉。电子工业用于制造压电元件。电池工业用于蓄电池的生产。机械工业用于金属研磨。有机化学工业用于制造染料及其它有机合成氧化剂。还可用于橡胶着色。医药工业用于制造软膏、硬膏等。

四氧化三铅进入门槛低，容易仿制，缺乏技术产权和技术诀窍。即使用在国内，只要一个产品在国际市场热销，就会引起竞相仿制和投资靠低成本恶性竞争的怪圈。虽然全球化为我国四氧化三铅的发展带来了契机，但技术和贸易壁垒仍使得我国四氧化三铅行业的发展困难重重。我国四氧化三铅销售和竞争的市场还集中在国际舞台。我国对国际四氧化三铅市场具有一定的依赖性，受国际行情、关税政策等影响，收益率波动很大，因此，在未来世界市场的竞争中，要想获得优势，必须具有国际市场经验、规模化生产方式，产品也必须获得国际通行证。了解、接受并遵循国际贸易的游戏规则，对企业来说显得越来越重要。

由于铅酸蓄电池制造业的快速发展，近年来我国四氧化三铅的市场也在不断扩大。目前，我国在四氧化三铅制造工艺领域的一些基础研究和开发也有了一定进展。但是，我国四氧化三铅的发展与国外发达国家相比还存在一定的差距。虽然我国四氧化三铅与国外发达国家的差距较大，但是国外市场对于其原料铅的限制使得我国的四氧化三铅市场的发展有良好的发展机遇，这将给我国四氧化三铅带来较大的发展空间。同时，我国对铅酸蓄电池产业的发展十分重视，这也会给我国氧化三铅带来一定的发展机遇。铅酸蓄电池产业相关政策和整顿在进一步规范铅酸蓄电池行业发展的同时，给四氧化三铅的稳定发展提供了一定的保障。

智研数据研究中心发布的《2014-2020年中国四氧化三铅市场前景研究与投资前景评估报告》共十二章。报告依据国家统计局、国家信息中心、国际组织、相关行业协会、智研数据研究中心等权威机构的数据。内容严谨，数据翔实，结合丰富的图表，可以直观的看到四氧化三铅行业的发展动态竞争格局等信息。对我国四氧化三铅行业市场环境与发展前景、市场竞争格局与动态、市场需求供给与产销状况、投资风险与规避经营、未来行业趋势与规划建议等进行深入研究，并列举四氧化三铅行业市场行业内重点企业状况，竞争优势等。报告深入揭示了四氧化三铅市场潜在需求和机会，为投资者选择恰当的投资时机和投资决策，为公司领导层做战略规划提供准确的行业市场情报及科学的决策依据，对银行信贷部门也具有重要

的参考价值！

该报告为该行业中相关企业在激烈的市场竞争中洞察先机，根据市场需求及时调整经营策略，为战略投资者选择恰当的投资时机和公司领导层做战略规划提供了准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对政府及银行信贷部门也具有极大的参考价值。

报告目录

第一章 四氧化三铅产品概述第一节 产品定义、第二节 产品主要应用领域第三节 行业发展生命周期分析

第二章 中国四氧化三铅产品发展环境分析第一节 2013-2014年四氧化三铅行业经济环境分析一、经济发展状况二、收入增长情况三、固定资产投资情况四、工业生产与效益情况五、对外贸易发展情况第二节 2013-2014年四氧化三铅行业政策环境分析一、宏观政策二、产业政策三、行业政策四、上下游政策

第三章 2013-2014年四氧化三铅行业产业链、第一节 四氧化三铅行业产业链概述一、产业链定义二、四氧化三铅行业产业链第二节 2013-2014年四氧化三铅行业主要上游产业发展分析一、2013-2014年上游（原料）产业发展现状二、2013-2014年上游（原料）产业供给分析三、2013-2014年上游（原料）供给价格分析四、主要供给企业分析第三节 2013-2014年四氧化三铅行业主要下游产业发展分析一、2013-2014年下游（应用行业）产业发展现状二、2013-2014年下游（应用行业）产业需求分析三、2013-2014年下游（应用行业）主要需求企业分析四、2013-2014年下游（应用行业）最具前景产品行业分析

第四章 2013-2014年四氧化三铅国内市场供需发展综述第一节 2013-2014年四氧化三铅市场现状分析及预测一、2013-2014年四氧化三铅市场现状分析二、2014-2020年四氧化三铅市场规模回归模型预测第二节 四氧化三铅产品产量分析及预测一、2013-2014年四氧化三铅产品产量现状分析二、2014-2020年四氧化三铅产品产量回归模型预测第三节 2013-2014年四氧化三铅市场需求分析及预测一、2013-2014年四氧化三铅行业需求市场现状分析二、2014-2020年四氧化三铅行业需求市场回归模型预测第四节 2013-2014年四氧化三铅行业市场价格走势分析一、四氧化三铅行业市场价格走势影响因素二、2013-2014年四氧化三铅行业价格走势第五节 2013-2014年四氧化三铅行业发展存在的问题及对策分析一、四氧化三铅行业存在的问题分析二、四氧化三铅行业发展策略分析

第五章 2013-2014年我国四氧化三铅行业进出口市场分析第一节 四氧化三铅行业进口分析第二节 四氧化三铅行业出口分析一、出口总额二、出口总量第三节 四氧化三铅行业进出口格局分析第四节 四氧化三铅行业进出口价格走势分析一、出口价格走势二、未来出口价格走势预测

第六章 2014-2020年中国四氧化三铅原材料来源及价格分析第一节 传统原材料供给及价格分析

第二节 通过回收废铅、第三节 2014-2020年原材料的供给及价格预测

第七章 中国三氧化二铅行业替代品分析第一节 替代品的种类第二节 替代品对三氧化二铅行业的影响分析第三节 2014-2020年年替代品发展趋势预测

第八章 2013-2014年三氧化二铅行业竞争格局分析第一节 三氧化二铅行业竞争结构分析一、行业内现有企业的竞争二、新进入者的威胁三、替代品的威胁四、供应商的讨价还价能力五、购买者的讨价还价能力第二节 行业集中度分析一、市场集中度二、区域集中度三、企业集中度第三节 三氧化二铅行业产品区域结构分析一、三氧化二铅行业不同区域产品供给分析二、三氧化二铅行业不同区域产品需求分析

第九章 三氧化二铅主要生产厂商、第一节 国内主要生产厂商介绍一、江苏天鹏化工集团有限公司二、河北省衡水桃城化工助剂有限公司三、新乡扬远化工有限责任公司四、江苏佐仕科技有限公司五、佛山市鲸鲨化工有限公司第二节 国内主要经销商/代理商/进出口商概况一、天津渤海化工联合进出口公司二、江苏天鹏集团化工进出口有限公司

第十章 2013-2014年三氧化二铅国内拟在建项目分析及竞争对手动向第一节 2013-2014年国内主要竞争对手动向一、行业单位规模情况分析二、行业人员规模状况分析三、行业总资产规模状况分析第二节 中国三氧化二铅行业财务能力分析一、行业盈利能力分析二、行业偿债能力分析三、行业营运能力分析四、行业发展能力分析第三节 2013-2014年国内三氧化二铅拟在建项目分析第四节 2013-2014年三氧化二铅行业主要投资项目分析

第十一章 2014-2020年三氧化二铅行业未来发展预测及投资前景分析第一节 当前三氧化二铅行业存在的问题第二节 2014-2020年三氧化二铅行业前景分析一、三氧化二铅行业环境发展趋势二、三氧化二铅行业上下游发展趋势三、三氧化二铅行业发展趋势第三节 2014-2020年三氧化二铅行业投资前景分析一、三氧化二铅行业供给预测二、三氧化二铅行业需求预测三、三氧化二铅行业进出口预测

第十二章 三氧化二铅行业投资风险及防范措施第一节 2014-2020年中国三氧化二铅行业投资机会分析一、细分市场投资机会分析二、区域市场投资潜力分析第二节 2014-2020年中国三氧化二铅行业投资风险分析一、政策风险预警二、技术风险预警三、市场竞争风险预警四、经营管理风险预警五、进入退出风险预警六、原材料压力风险分析第三节 专家建议及防范措施

图表目录图表：行业生命周期的判断图表：2013-2014年国内生产总值及其增长速度图表

：2014年居民消费价格月度涨跌幅度图表：2014年居民消费价格比上年涨跌幅度图表：2014年新建商品住宅月环比价格下降、持平、上涨城市个数变化情况图表：2013-2014年城镇新增就业人数图表：2013-2014年年末国家外汇储备及其增长速度图表：2013-2014年公共财政收入及其增长速度图表：2013-2014年粮食产量及其增长速度图表：2013-2014年全部工业增加值及其

增长速度图表：2014年主要工业产品产量及其增长速度图表：2014年规模以上工业企业实现利润及其增长速度图表：2013-2014年建筑业增加值及其增长速度图表：2013-2014年全社会固定资产投资及其增长速度图表：2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度图表：2014年固定资产投资新增主要生产能力图表：2014年房地产开发和销售主要指标完成情况及其增长速度图表：2013-2014年社会消费品零售总额及其增长速度图表：2014年货物进出口总额及其增长速度图表：2014年主要商品出口数量、金额及其增长速度图表：2014年主要商品进口数量、金额及其增长速度图表：2014年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度图表：2013-2014年货物进出口总额图表：2014年非金融领域外商直接投资及其增长速度图表：2014年各种运输方式完成货物运输量及其增长速度图表：2014年各种运输方式完成旅客运输量及其增长速度图表：2013-2014年年末电话用户数图表：2014年年末全部金融机构本外币存贷款余额及其增长速度图表：2013-2014年普通高等教育、中等职业教育及普通高中招生人数图表：2014年年末人口数及其构成图表：2013-2014年农村居民人均纯收入及其实际增长速度图表：2013-2014年城镇居民人均可支配收入及其实际增长速度图表：2014年全国城乡居民收入图表：2014年全国农村居民收入结构图表：2014年全国城镇居民收入结构图表：1978-2013年城乡居民收入增长情况图表：1978-2013年城乡居民收入比图表：2014年固定资产投资主要情况图表：2014年各地区固定资产投资（不含农户）情况图表：2014年固定资产投资（不含农户）增速图表：2014年固定资产投资资金来源增速图表：2014年东、中、西部地区固定资产投资增速图表：2014年12月份规模以上工业生产主要数据图表：2013-2014年全国规模以上工业增加值增速图表：2013-2014年全国东、中、西部规模以上工业增加值增速图表：2013-2014年全国发电量统计图表：2013-2014年全国钢材统计图表：2013-2014年全国水泥统计图表：2013-2014年全国原油加工量统计图表：2013-2014年全国十种有色金属统计图表：2013-2014年全国乙烯统计图表：2013-2014年全国汽车统计图表：2013-2014年全国轿车统计图表：取消出口退税的商品清单图表：2013年铅出口商品税率表图表：产业链模型图表：四氧化三铅反应原理图表：四氧化三铅产业链模型图表：2013-2014年铅消费结构变化图表：2013-2014年铅矿进口对比图图表：2013-2014年国内精铅产量对比图图表：2013-2014年中国精铅进口走势图图表：2013-2014年中国精铅出口走势图图表：2013-2014年中国铅酸电池产量走势图图表：2013年山东临沂废电瓶价格走势图表：2013年山东临沂地区再生铅走势图图表：2013-2014年上半年铅产量图表：2014年铅价汇总图表：2013年上半年期铅及现铅走势对比图图表：全球铅产量分布图表：红丹防锈漆技术要求图表：红丹和钢铁表面残留的铁锈交换反应结构式图表：2013-2014年上半年铅酸蓄电池产量图表：2005和2013年铅酸蓄电池主要指标对比图表：2013-2014年四氧化三铅市场规模图表：2014-2020年四氧化三铅市场规模预测图表：2013-2014年上半年四氧化三铅产量图表：2014-2020年四氧化三铅产量预测图表

: 2013-2014年四氧化三铅市场需求量图表：2013-2014年四氧化三铅市场需求图表：2014-2020年四氧化三铅市场需求预测图表：2013-2014年四氧化三铅市场价格走势图：2012-2015年电子级四氧化三铅市场价格预测图表：2013-2014年上半年四氧化三铅出口金额图表：2013-2014年上半年四氧化三铅出口量图表：2014-2020年四氧化三铅出口产销国对比图表：2014-2020年四氧化三铅出口贸易方式对比图表：2014-2020年四氧化三铅出口关区对比图表：2014-2020年四氧化三铅出口收发货地对比图表：2013-2014年上半年四氧化三铅出口价格走势图表：2013年8月3日国内废旧蓄电池价格表图表：涂料对比情况图表：2014年各地区四氧化三铅市场供给结构图表：2014年各地区四氧化三铅市场供给图表：2014年各地区四氧化三铅市场需求分析图表：江苏天鹏化工集团有限公司黄丹产品图表：江苏天鹏化工集团有限公司红丹产品图表：江苏天鹏化工集团有限公司颗粒红丹产品图表：江苏天鹏化工集团有限公司颗粒电子级红丹产品图表：江苏天鹏化工集团有限公司颗粒铅酸电池专用红丹产品图表：江苏天鹏化工集团有限公司工业硅酸铅产品图表：江苏天鹏化工集团有限公司不规则状氧化铅产品图表：江苏天鹏化工集团有限公司电子工业用粒状氧化铅产品图表：河北省衡水桃城化工助剂有限公司红丹产品图表：河北省衡水桃城化工助剂有限公司黄丹产品图表：江苏佐仕科技有限公司红丹产品图表：天津渤海化工联合进出口公司出口产品结构表图表：2013-2014年四氧化三铅等其他基础化学原料制造企业单位数图表：2013-2014年四氧化三铅等其他基础化学原料制造从业人员平均数图表：2013-2014年四氧化三铅等其他基础化学原料制造行业总资产情况图表：2014-2020年四氧化三铅等其他基础化学原料制造盈利能力图表：2014-2020年四氧化三铅等其他基础化学原料制造偿债能力图表：2014-2020年四氧化三铅等其他基础化学原料制造运营能力图表：2014-2020年四氧化三铅等其他基础化学原料制造成长能力图表：四氧化三铅项目流程图表：四氧化三铅和一氧化铅项目投资构成表图表：2013-2014年上半年四氧化三铅市场供给量图表：2014-2020年四氧化三铅市场供给量预测图表：2014-2020年四氧化三铅市场需求量预测图表：2014-2020年四氧化三铅出口量预测略……

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/huagong/B88477YWHD.html>