

中国五氧化二钒行业运营态势与发展趋势研究报告（2014-2018）

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《中国五氧化二钒行业运营态势与发展趋势研究报告（2014-2018）》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/huaxueyuanliao/174651174651.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

我国五氧化二钒行业运行目前发展形势良好，该行业企业正逐步向产业化、规模化发展，随着我国五氧化二钒行业运行下游需求市场的不断扩大以及出口增长，我国五氧化二钒行业运行将会迎来一个新的发展机遇。

中国报告网发行的报告书《中国五氧化二钒市场专项调研与盈利空间研究报告（2014-2018）》主要研究五氧化二钒行业市场经济特性（产能、产量、供需），投资分析（市场现状、市场结构、市场特点等以及区域市场分析）、竞争分析（行业集中度、竞争格局、竞争对手、竞争因素等）、工艺技术发展状况、进出口分析、渠道分析、产业链分析、替代品和互补品分析、行业的主导驱动因素、政策环境、重点企业分析（经营特色、财务分析、竞争力分析）、商业投资风险分析、市场定位及机会分析、以及相关的策略和建议。

调研方式和数据来源：观研天下有自己独立研发部门。部门成员分别擅长在中国宏观经济、食品、医药、机械、IT通讯、能源化工等领域进行深入调查研究。定期不定期采访各行业资深人士，并进行约稿。各行业公开信息：业内企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；数据部分来自国家统计局数据，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。

第一章五氧化二钒行业概述

第一节五氧化二钒基础阐述

一、五氧化二钒性能参数

二、化学性质酸碱反应

三、氧化还原反应

四、生产工艺生产原料

第二节五氧化二钒的毒性及影响

一、毒性及影响

二、环境标准及监测

三、处置办法

第三节五氧化二钒行业主要用途分析

第四节五氧化二钒其它阐述

一、影响沉淀的因素现象

二、环境监测标准及方法

三、应急处置方法

第二章五氧化二钒产品生产工艺及技术趋势研究

第一节质量指标情况

第二节国外主要生产工艺

第三节国内主要生产方法

一、用矾渣生产五氧化二钒生产工艺

二、用废钒催化剂生产五氧化二钒工艺

三、用石煤生产五氧化二钒的工艺

第四节最新技术进展及趋势研究

第三章2013年世界五氧化二钒行业运行状况分析

第一节2013年世界五氧化二钒产业现状综述

一、世界五氧化二钒生产情况分析

二、世界五氧化二钒需求情况分析

三、国外五氧化二钒价格走势分析

第二节2013年世界五氧化二钒市场主要地区分析

一、日本

二、西欧

三、美国

第三节世界五氧化二钒市场发展趋势分析

第四章2013年中国五氧化二钒行业发展环境分析

第一节国内宏观经济环境分析

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、2014年中国宏观经济发展预测分析

第二节2013年中国五氧化二钒行业发展政策环境分析

一、行业政策分析

二、进出口政策分析

三、相关行业标准分析

第三节2013年中国五氧化二钒行业社会环境分析

第五章2013年中国五氧化二钒行业发展情况分析

第一节2013年中国五氧化二钒行业运行现状分析

一、国内五氧化二钒行业特征分析

二、五氧化二钒市场价格行情分析

第二节2013年中国五氧化二钒市场运行动态分析

一、中俄五氧化二钒项目合作进展顺利

二、湖北投资2亿元建设五氧化二钒生产基地

三、攀钢成功开发出高纯度五氧化二钒制取工艺

四、昆明钢铁五氧化二钒项目

第三节2013年中国五氧化二钒行业存在的问题与对策分析

第六章2011-2013年中国五氧化二钒相关行业数据监测分析

第一节2011-2013年中国无机碱制造行业总体数据分析

一、2010年中国无机碱制造行业全部企业数据分析

二、2011年中国无机碱制造行业全部企业数据分析

三、2013年中国无机碱制造行业全部企业数据分析

第二节2011-2013年中国无机碱制造行业不同规模企业数据分析

一、2010年中国无机碱制造行业不同规模企业数据分析

二、2011年中国无机碱制造行业不同规模企业数据分析

三、2013年中国无机碱制造行业不同规模企业数据分析

第三节2011-2013年中国无机碱制造行业不同所有制企业数据分析

一、2010年中国无机碱制造行业不同所有制企业数据分析

二、2011年中国无机碱制造行业不同所有制企业数据分析

三、2013年中国无机碱制造行业不同所有制企业数据分析

第七章2013年国内五氧化二钒产品市场供需监测分析

第一节2013年中国五氧化二钒市场特征分析

一、产品特征

二、价格特征

三、渠道特征

第二节2013年中国五氧化二钒市场需求情况分析

一、市场容量

二、中国五氧化二钒重点需求领域透析

1、冶金——冶炼钒铁用作合金添加剂

2、化工——有机化工的催化剂

三、购买需求

第三节2013年中国五氧化二钒市场供给情况分析

一、钒资源情况

二、中国五氧化二钒产能分析

第四节2013年中国五氧化二钒市场价格走势分析

一、价格走势分析

二、影响价格价因素

第八章2013年五氧化二钒项目拟建和在建项目分析

第一节五氧化二钒拟建项目情况

第二节五氧化二钒在建项目情况

第三节五氧化二钒招投标分析

第九章2013年中国五氧化二钒行业优势企业竞争力分析

第一节沈阳华瑞钒业有限公司

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

第二节辰溪县宏大钒业有限责任公司

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

第三节大连银河金属材料有限公司

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

第四节攀枝花市红杉钒制品有限公司

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

第五节攀枝花市锦利钒钛有限公司

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

第六节辰溪县船溪乡万发钒业有限责任公司

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

第七节湖南省洪江市德坤钒实业有限公司

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

第八节四川省卓越钒钛有限公司钒业分公司

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

第九节竹山中强钒业制造有限公司

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

第十节湖南怀化双溪煤矿

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

第十章中国五氧化二钒行业发展前景预测分析

第一节中国五氧化二钒产品发展趋势预测分析

一、五氧化二钒技术走势分析

二、五氧化二钒行业发展方向分析

第二节中国五氧化二钒行业市场发展前景预测分析

一、五氧化二钒供给预测分析

二、五氧化二钒需求预测分析

三、五氧化二钒进出口形势预测分析

第三节中国五氧化二钒行业市场盈利能力预测分析

第十一章中国五氧化二钒行业投资机会与风险分析

第一节中国五氧化二钒行业投资机会分析

一、五氧化二钒行业吸引力分析

二、五氧化二钒行业区域投资潜力分析

第二节中国五氧化二钒行业投资风险分析

一、市场竞争风险

二、技术风险

三、其它风险

第三节专家投资建议

图表目录：（部分）

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：2013年固定资产投资（不含农户）同比增速（%）

图表：2013年房地产开发投资同比增速（%）

图表：2014年中国GDP增长预测

图表：国内外知名机构对2014年中国GDP增速预测

图表：沈阳华瑞钒业有限公司主要经济指标走势图

图表：沈阳华瑞钒业有限公司经营收入走势图

图表：沈阳华瑞钒业有限公司盈利指标走势图

图表：沈阳华瑞钒业有限公司负债情况图

图表：沈阳华瑞钒业有限公司负债指标走势图

图表：沈阳华瑞钒业有限公司运营能力指标走势图

图表：沈阳华瑞钒业有限公司成长能力指标走势图

图表：辰溪县宏大钒业有限责任公司主要经济指标走势图

图表：辰溪县宏大钒业有限责任公司经营收入走势图

图表：辰溪县宏大钒业有限责任公司盈利指标走势图

图表：辰溪县宏大钒业有限责任公司负债情况图

图表：辰溪县宏大钒业有限责任公司负债指标走势图

图表：辰溪县宏大钒业有限责任公司运营能力指标走势图

图表：辰溪县宏大钒业有限责任公司成长能力指标走势图

图表：大连银河金属材料有限公司主要经济指标走势图

图表：大连银河金属材料有限公司经营收入走势图

图表：大连银河金属材料有限公司盈利指标走势图

图表：大连银河金属材料有限公司负债情况图

图表：大连银河金属材料有限公司负债指标走势图

图表：大连银河金属材料有限公司运营能力指标走势图

图表：大连银河金属材料有限公司成长能力指标走势图

图表：攀枝花市红杉钒制品有限公司主要经济指标走势图

图表：攀枝花市红杉钒制品有限公司经营收入走势图

图表：攀枝花市红杉钒制品有限公司盈利指标走势图

图表：攀枝花市红杉钒制品有限公司负债情况图

图表：攀枝花市红杉钒制品有限公司负债指标走势图

图表：攀枝花市红杉钒制品有限公司运营能力指标走势图

图表：攀枝花市红杉钒制品有限公司成长能力指标走势图

图表：攀枝花市锦利钒钛有限公司主要经济指标走势图

图表：攀枝花市锦利钒钛有限公司经营收入走势图

图表：攀枝花市锦利钒钛有限公司盈利指标走势图

图表：攀枝花市锦利钒钛有限公司负债情况图

图表：攀枝花市锦利钒钛有限公司负债指标走势图

图表：攀枝花市锦利钒钛有限公司运营能力指标走势图

- 图表：攀枝花市锦利钒钛有限公司成长能力指标走势图
- 图表：辰溪县船溪乡万发钒业有限责任公司主要经济指标走势图
- 图表：辰溪县船溪乡万发钒业有限责任公司经营收入走势图
- 图表：辰溪县船溪乡万发钒业有限责任公司盈利指标走势图
- 图表：辰溪县船溪乡万发钒业有限责任公司负债情况图
- 图表：辰溪县船溪乡万发钒业有限责任公司负债指标走势图
- 图表：辰溪县船溪乡万发钒业有限责任公司运营能力指标走势图
- 图表：辰溪县船溪乡万发钒业有限责任公司成长能力指标走势图
- 图表：湖南省洪江市德坤钒实业有限公司主要经济指标走势图
- 图表：湖南省洪江市德坤钒实业有限公司经营收入走势图
- 图表：湖南省洪江市德坤钒实业有限公司盈利指标走势图
- 图表：湖南省洪江市德坤钒实业有限公司负债情况图
- 图表：湖南省洪江市德坤钒实业有限公司负债指标走势图
- 图表：湖南省洪江市德坤钒实业有限公司运营能力指标走势图
- 图表：湖南省洪江市德坤钒实业有限公司成长能力指标走势图
- 图表：四川省卓越钒钛有限公司钒业分公司主要经济指标走势图
- 图表：四川省卓越钒钛有限公司钒业分公司经营收入走势图
- 图表：四川省卓越钒钛有限公司钒业分公司盈利指标走势图
- 图表：四川省卓越钒钛有限公司钒业分公司负债情况图
- 图表：四川省卓越钒钛有限公司钒业分公司负债指标走势图
- 图表：四川省卓越钒钛有限公司钒业分公司运营能力指标走势图
- 图表：四川省卓越钒钛有限公司钒业分公司成长能力指标走势图
- 图表：竹山中强钒业制造有限公司主要经济指标走势图
- 图表：竹山中强钒业制造有限公司经营收入走势图
- 图表：竹山中强钒业制造有限公司盈利指标走势图
- 图表：竹山中强钒业制造有限公司负债情况图
- 图表：竹山中强钒业制造有限公司负债指标走势图
- 图表：竹山中强钒业制造有限公司运营能力指标走势图
- 图表：竹山中强钒业制造有限公司成长能力指标走势图
- 图表：湖南怀化双溪煤矿主要经济指标走势图
- 图表：湖南怀化双溪煤矿经营收入走势图
- 图表：湖南怀化双溪煤矿盈利指标走势图
- 图表：湖南怀化双溪煤矿负债情况图
- 图表：湖南怀化双溪煤矿负债指标走势图
- 图表：湖南怀化双溪煤矿运营能力指标走势图

图表：湖南怀化双溪煤矿成长能力指标走势图

特别说明：中国报告网发布的报告书中，数据和内容会随时间变化补充更新，报告出版年份对报告质量不会造成任何影响。

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/huaxueyuanliao/174651174651.html>