

# 2010-2015年中国钽铌行业深度研究与投资策略咨询报告

报告大纲

观研报告网

[www.chinabaogao.com](http://www.chinabaogao.com)

## 一、报告简介

观研报告网发布的《2010-2015年中国钽铌行业深度研究与投资策略咨询报告》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：<http://baogao.chinabaogao.com/yousejinshu/8317683176.html>

报告价格：电子版: 6800元 纸介版：7000元 电子和纸介版: 7200

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

### 摘要

用油酸作捕收剂，在PH值为6~8时，钽铌矿的浮游性最好，在酸性介质中钽铁矿和铌铁矿都被抑制，而石英、长石和白云石在任何PH值下浮游性都不好。因此在PH=6~8时，用油酸作捕收剂，很容易将钽铌矿与石英等脉石分离。

用10%的酸（硫酸）处理钽铌矿后，它变得容易浮游。随酸的用量增大，钽铌矿的可浮性增大，用硫酸效果比用盐酸效果好。用1%的氢氟酸处理，活化程度与硫酸相似。

用油酸作捕收剂，硫化钠的浓度为10~20毫克/升时，就能抑制钽铌矿及部分脉石。用阳离子捕收剂时，硫化钠最初活化钽铌矿等一些矿物，但随着其用量的增加，钽铌矿的回收率下降。用油酸捕收钽铌矿时，少量的硅氟酸钠能使全部矿物抑制。

本研究咨询报告在大量周密的市场调研基础上，主要依据了国家统计局、国家商务部、国家海关总署、国家经济信息中心、全国商业信息中心、国内外相关报刊杂志的基础信息，对我国钽铌行业的供给与需求状况、市场格局与分布、部分地区钽铌市场的发展状况、钽铌消费态势等进行了分析。报告重点分析了我国钽铌市场的竞争状况、行业发展形势与企业的发展对策，还对钽铌未来发展趋势进行了研判，是钽铌生产企业、经营企业、科研机构等单位准确了解目前钽铌行业发展动态，把握企业定位和发展方向不可多得的决策参考依据。

### 目录

#### 第一章 2009-2010年中国钽铌行业发展环境分析

##### 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、2010年中国宏观经济发展预测分析

##### 第二节 2009-2010年中国钽铌政策环境特征评价

- 一、“十一五”规划影响分析
- 二、行业政策影响分析评价
- 三、环保政策影响分析评价

##### 第三节 2009-2010年中国钽铌行业技术环境分析

#### 第二章 2009-2010年世界钽铌行业资源开发战略分析

##### 第一节 2009-2010年世界钽铌资源状况分析

- 一、世界钽铌矿储量及基础储量指标
- 二、钽铌资源分布特征分析
- 三、钽铌资源供求态势分析

##### 第二节 2009-2010年世界钽铌资源开发现状分析

##### 第三节 2009-2010年境外钽铌资源开发战略分析

一、境外钽铌资源开发重点国家统计

二、开发境外钽铌资源方式分析

三、开发境外钽铌资源战略措施

第三章 2009-2010年世界钽铌行业运行现状透视

第一节 2009-2010年世界钽铌行业发展分析

一、2009-2010年世界钽铌供给能力

二、2009-2010年世界钽铌需求情况

三、国外钽铌技术

第二节 2009-2010年世界钽铌主要地区运行情况

一、美洲

二、亚洲

三、欧洲

第三节 2010-2015年世界钽铌行业发展趋势预测

第四章 2009-2010年中国钽铌行业运营态势分析

第一节 2009-2010年中国钽铌行业地位分析

一、钽铌的基本性质

二、钽铌的用途

三、中国钽铌行业的地位

第二节 2009-2010年中国钽铌加工业现状分析

一、我国钽铌工业步入新台阶

二、中国钽铌矿山成本分析

三、中国历年钽铌产量统计及变化趋势

第三节 2009-2010年中国工业与世界钽铌工业发展比较分析

第五章 2009-2010年中国钽行业技术发展分析

第一节 钽铌冶炼、加工工艺

一、湿法冶金

二、火法冶金

三、金属加工

第二节 钽铌矿选矿技术

一、钽铌矿工艺学特性

二、国外钽铌选矿技术

三、国内钽铌选矿技术

第六章 2005-2010年中国其他稀有金属矿采选行业运行经济指标监测与分析

第一节 2006-2009年中国其他稀有金属矿采选行业数据统计与监测分析

一、2006-2009年中国其他稀有金属矿采选行业企业数量增长分析

二、2006-2009年中国其他稀有金属矿采选行业从业人数调查分析

三、2005-2009年中国其他稀有金属矿采选行业总销售收入分析

四、2005-2009年中国其他稀有金属矿采选行业利润总额分析

五、2005-2009年中国其他稀有金属矿采选行业投资资产增长性分析

第二节 2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选行业最新数据统计与监测分析

一、企业数量与分布

二、销售收入

三、利润总额

四、从业人数

第三节 2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选行业投资状况监测

一、行业资产区域分布

二、主要省市投资增速对比

第七章 2009-2010年中国钽铌行业市场竞争格局分析

第一节 2009-2010年中国钽铌行业竞争现状分析

一、成本竞争分析

二、技术竞争分析

三、价格竞争分析

第二节 2009-2010年中国钽铌行业集中度分析

一、市场集中度分析

二、区域集中度分析

第三节 2009-2010年中国钽铌行业市场竞争存在的问题与对策

第八章 2009-2010年中国钽铌企业竞争性数据分析

第一节 宁夏东方钽业股份有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

六、企业成长能力分析

第二节 宜丰县桂族钽铌有限公司

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

五、企业偿债能力分析

四、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第三节 宜春钽铌矿

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第四节 从化钽铌冶炼厂

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第五节 新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第六节 肇庆多罗山蓝宝石有限公司

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第七节 新兴县浩荣电子材料有限公司

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

## 六、企业成长能力分析

### 第八节 福建省南平市闽宁钽铌矿开发有限公司

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第九节 九江有色金属冶炼厂

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

### 第十节 桂林新源钽业有限责任公司恭城分公司

#### 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

#### 五、企业偿债能力分析

#### 四、企业运营能力分析

#### 六、企业成长能力分析

## 第九章 2009-2010年中国钽铌产业链运行态势分析

### 第一节 2009-2010年中国钽铌矿采选行业分析

#### 一、2009-2010年中国钽铌矿采选行业特点

#### 二、2010-2015年中国钽铌矿采选行业预测分析

### 第二节 2009-2010年中国钽铌冶炼行业分析

#### 一、中国钽铌冶炼经济指标分析

#### 二、2010-2015年中国钽铌冶炼行业发展预测

### 第三节 2009-2010年中国钽铌加工行业分析

#### 一、2009-2010年中国钽铌加工概述

#### 二、2010-2015年中国钽铌加工行业发展趋势分析

## 第十章 2009-2010年中国钽铌行业发展趋势预测分析

### 第一节 2010-2015年中国钽铌行业发展趋势分析

#### 一、价格走势分析

## 二、钽铌产业竞争格局预测分析

### 三、技术发展趋势分析

## 第二节 2010-2015年中国钽铌市场运行市场分析

### 一、钽铌供给预测分析

### 二、钽铌进出口预测分析

### 三、钽铌需求预测分析

## 第三节 2010-2015年中国钽铌市场盈利预测分析

## 第十一章 2010-2015年中国钽铌行业投资前景预测分析

### 第一节 2009-2010年中国钽铌行业投资环境分析

### 第二节 2010-2015年中国钽铌行业投资机会分析

#### 一、投资潜力分析

#### 二、吸引力分析

### 第三节 2010-2015年中国钽铌行业投资风险预警分析

#### 一、政策风险

#### 二、成本风险

#### 三、运输成本风险

#### 四、相关产业风险

### 图表目录：（部分）

图表：2005-2009年国内生产总值

图表：2005-2009年居民消费价格涨跌幅度

图表：2009年居民消费价格比上年涨跌幅度（%）

图表：2005-2009年年末国家外汇储备

图表：2005-2009年财政收入

图表：2005-2009年全社会固定资产投资

图表：2009年分行业城镇固定资产投资及其增长速度（亿元）

图表：2009年固定资产投资新增主要生产能力

图表：2009年房地产开发和销售主要指标完成情况

图表：2003-2009年中国GDP总量及增长情况

图表：2008年中国宏观经济主要指标预测

图表：2009年加工贸易禁止类商品部分目录

图表：各地方发证机构发证货物目录-钽

图表：《2008年加工贸易禁止类商品目录》-铌

图表：各地方发证机构发证货物目录-铌

图表：2003-2009年中国社会固定资产投资额变化情况

图表：钽铌的基本性质

图表：中国钽铌工业发展历程

图表：世界钽原料供应

图表：1996-2009年中国钽铌精矿生产量及增长率

图表：中国主要钽铌冶炼企业产品产能（吨/年）

图表：钽铌主要产品生产能力表 单位：吨

图表：中国主要钽铌企业销售收入情况 单位：千元

图表：中国主要钽铌企业盈利情况 单位：千元

图表：中国主要钽铌企业资产负债指标情况

图表：2006-2009年其他稀有金属矿采选业企业数量增长趋势图

图表：2006-2009年中国其他稀有金属矿采选业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表：2006-2009年其他稀有金属矿采选业累计从业人数及增长情况对比图

图表：2005-2009年中国其他稀有金属矿采选业销售收入及增长趋势图

图表：2005-2009年中国其他稀有金属矿采选业毛利率变化趋势图

图表：2005-2009年中国其他稀有金属矿采选业利润总额及增长趋势图

图表：2006-2009年中国其他稀有金属矿采选业总资产利润率变化图

图表：2005-2009年中国其他稀有金属矿采选业总资产及增长趋势图

图表：2009-2010年中国其他稀有金属矿采选业亏损企业对比图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业不同规模企业分布结构图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业不同所有制企业比例分布图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业主营业务收入与上年同期对比表

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业收入前五位省市比例对比表

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业销售收入排名前五位省市对比图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业收入前五位省区占全国比例结构图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业主营入同比增速前五省市对比 单位：千元

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业主营业务收入增长速度前五省市增长趋势图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业利润总额及与上年同期对比图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业利润总额前五位省市统计表 单位：千元

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业利润总额前五位省市对比图

图表：2010年中国其他稀有金属矿采选业利润总额增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2010年中国其他稀有金属矿采选业利润总额增长最快省市变化趋势图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业从业人数与上年同期对比图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业资产总计及与上年同期对比图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业资产总计前五位省市统计表

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业资产总计前五省市资产情况对比图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业资产总计前五位省市分布结构图

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业资产增长幅度最快的省市统计表 单位：千元

图表：2010年1-5月中国其他稀有金属矿采选业资产增速前五省市资产总计及增长趋势

图表：宁夏东方钽业股份有限公司主要经济指标走势图

图表：宁夏东方钽业股份有限公司经营收入走势图

图表：宁夏东方钽业股份有限公司盈利指标走势图

图表：宁夏东方钽业股份有限公司负债情况图

图表：宁夏东方钽业股份有限公司负债指标走势图

图表：宁夏东方钽业股份有限公司运营能力指标走势图

图表：宁夏东方钽业股份有限公司成长能力指标走势图

图表：宜丰县桂族钽铌有限公司主要经济指标走势图

图表：宜丰县桂族钽铌有限公司经营收入走势图

图表：宜丰县桂族钽铌有限公司盈利指标走势图

图表：宜丰县桂族钽铌有限公司负债情况图

图表：宜丰县桂族钽铌有限公司负债指标走势图

图表：宜丰县桂族钽铌有限公司运营能力指标走势图

图表：宜丰县桂族钽铌有限公司成长能力指标走势图

图表：宜春钽铌矿主要经济指标走势图

图表：宜春钽铌矿经营收入走势图

图表：宜春钽铌矿盈利指标走势图

图表：宜春钽铌矿负债情况图

图表：宜春钽铌矿负债指标走势图

图表：宜春钽铌矿运营能力指标走势图

图表：宜春钽铌矿成长能力指标走势图

图表：从化钽铌冶炼厂主要经济指标走势图

图表：从化钽铌冶炼厂经营收入走势图

图表：从化钽铌冶炼厂盈利指标走势图

图表：从化钽铌冶炼厂负债情况图

图表：从化钽铌冶炼厂负债指标走势图

图表：从化钽铌冶炼厂运营能力指标走势图

图表：从化钽铌冶炼厂成长能力指标走势图

图表：新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司主要经济指标走势图

图表：新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司经营收入走势图

图表：新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司盈利指标走势图

图表：新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司负债情况图

图表：新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司负债指标走势图

图表：新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司运营能力指标走势图

图表：新疆有色金属工业集团稀有金属有限责任公司成长能力指标走势图

图表：肇庆多罗山蓝宝石有限公司主要经济指标走势图

图表：肇庆多罗山蓝宝石有限公司经营收入走势图

图表：肇庆多罗山蓝宝石有限公司盈利指标走势图

图表：肇庆多罗山蓝宝石有限公司负债情况图

图表：肇庆多罗山蓝宝石有限公司负债指标走势图

图表：肇庆多罗山蓝宝石有限公司运营能力指标走势图

图表：肇庆多罗山蓝宝石有限公司成长能力指标走势图

图表：福建省南平市闽宁钽铌矿开发有限公司主要经济指标走势图

图表：福建省南平市闽宁钽铌矿开发有限公司经营收入走势图

图表：福建省南平市闽宁钽铌矿开发有限公司盈利指标走势图

图表：福建省南平市闽宁钽铌矿开发有限公司负债情况图

图表：福建省南平市闽宁钽铌矿开发有限公司负债指标走势图

图表：福建省南平市闽宁钽铌矿开发有限公司运营能力指标走势图

图表：福建省南平市闽宁钽铌矿开发有限公司成长能力指标走势图

图表：新兴县浩荣电子材料有限公司主要经济指标走势图

图表：新兴县浩荣电子材料有限公司经营收入走势图

图表：新兴县浩荣电子材料有限公司盈利指标走势图

图表：新兴县浩荣电子材料有限公司负债情况图

图表：新兴县浩荣电子材料有限公司负债指标走势图

图表：新兴县浩荣电子材料有限公司运营能力指标走势图

图表：新兴县浩荣电子材料有限公司成长能力指标走势图

图表：九江有色金属冶炼厂主要经济指标走势图

图表：九江有色金属冶炼厂经营收入走势图

图表：九江有色金属冶炼厂盈利指标走势图

图表：九江有色金属冶炼厂负债情况图

图表：九江有色金属冶炼厂负债指标走势图

图表：九江有色金属冶炼厂运营能力指标走势图

图表：九江有色金属冶炼厂成长能力指标走势图

图表：桂林新源铝业有限责任公司恭城分公司主要经济指标走势图

图表：桂林新源铝业有限责任公司恭城分公司经营收入走势图

图表：桂林新源铝业有限责任公司恭城分公司盈利指标走势图

图表：桂林新源铝业有限责任公司恭城分公司负债情况图

图表：桂林新源钽业有限责任公司恭城分公司负债指标走势图

图表：桂林新源钽业有限责任公司恭城分公司运营能力指标走势图

图表：桂林新源钽业有限责任公司恭城分公司成长能力指标走势图

图表：2010-2015年中国钽铌供给预测分析

图表：2010-2015年中国钽铌需求预测分析

图表：2010-2015年中国钽铌市场盈利预测分析

图表：略.....

更多图表见报告正文

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/yousejinshu/8317683176.html>