2015-2020年中国金属钠市 场深度调研与投资前景研究报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制 www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国金属钠市场深度调研与投资前景研究报告》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.bosidata.com/jinshu1507/J14380QZBG.html

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-07-28

【交付方式】Email电子版/特快专递

【订购电话】全国统一客服务热线:400-700-3630(免长话费) 010-57272732/57190630

博思数据研究中心

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。

说明、目录、图表目录

报告说明:

博思数据发布的《2015-2020年中国金属钠市场深度调研与投资前景研究报告》共十章。报告介绍了金属钠行业相关概述、中国金属钠产业运行环境、分析了中国金属钠行业的现状、中国金属钠行业竞争格局、对中国金属钠行业做了重点企业经营状况分析及中国金属钠产业发展前景与投资预测。您若想对金属钠产业有个系统的了解或者想投资金属钠行业,本报告是您不可或缺的重要工具。

金属钠是在1807年利用电解氢氧化钠制得的,这个原理应用于工业生产,约在1891年才获得成功。1921年电解氯化钠制钠的工业方法实现了。由于金属钠在现代技术上得到重要应用,它的产量显著地增加了。目前,世界上钠的工业生产多数是用电解氯化钠的方法,少数仍沿用电解氢氧化钠的方法。

为银白色软质金属,钠很软,可以用刀较容易的切开。切开外皮后,可以看到钠具有银白色的金属光泽。钠是热和电的良导体。钠的密度是0.97g/cm3,比水的密度(1.0)小,钠的熔点是97.81 ,沸点是882.9 。实验室中的金属钠通常保存在液体石蜡中,以往的教科书中称钠、钾保存在煤油中是错误的!根据道尔顿分压公式,空气中的氧气也会进入液体石蜡,即使在液体石蜡中,钠也会缓慢的氧化。

第一章 2014年世界金属钠行业发展基本情况分析

第一节 2014年世界金属钠行业发展概况

- 一、世界金属钠行业供求状况分析
- 二、世界金属钠行业运行特点分析
- 三、世界金属钠价格走势分析

第二节 2014年世界金属钠行业主要国家运行情况分析

- 一、美国
- 二、日本
- 三、俄罗斯

第三节 2015-2020年世界金属钠行业发展趋势分析

- 第二章 2014年中国金属钠行业发展环境分析
- 第一节2014年中国宏观经济环境分析
- 一、中国GDP分析

- 二、城乡居民家庭人均可支配收入
- 三、恩格尔系数
- 四、工业发展形势分析
- 第二节2014年中国金属钠行业政策环境分析
- 一、行业相关标准
- 二、国家政策法规
- 三、相关产业政策
- 第三节2014年中国金属钠行业社会环境分析
- 第三章2014年中国金属钠行业发展情况分析
- 第一节2014年中国金属钠行业发展总体概况
- 一、金属钠行业发展特征分析
- 二、产品市场运行状况分析
- 三、金属钠进出口情况分析
- 第二节 2014年中国金属钠应用的潜在市场分析
- 一、难熔金属冶炼用钠
- 二、金属钠法生产磷酸三甲苯酯
- 三、硼氢化钠应用领域拓宽
- 四、快中子增殖反应堆用钠
- 五、钠硫蓄电池用钠
- 六、叠氮化钠对钠的需求
- 第三节2014年中国金属钠行业发展对策与建议分析

第四章 2009-2014年中国钠(28051100)进出口数据监测分析

第一节 2009-2014年中国钠行业进出口情况分析

第二节 2009-2014年中国钠行业进出口特征分析

- 一、进口来源国及地区数据统计
- 二、出口国别及地区数据统计

第三节 钠进出口价格特征分析

第五章2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业主要指标监测分析 第一节2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业数据统计与监测分析

- 一、2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业企业数量增长分析
- 二、2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业从业人数调查分析
- 三、2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业总销售收入分析
- 四、2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业利润总额分析
- 五、2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业投资资产增长性分析
- 第二节2014年中国其它基础化学原料制造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2014年中国其它基础化学原料制造行业投资状况监测
- 一、行业资产区域分布
- 二、主要省市投 资增速对比
- 第六章 2014年中国金属钠行业竞争格局分析
- 第一节 2014年中国金属钠市场集中度比较
- 一、区域集中度分析
- 二、市场集中度分析
- 第二节 2014年中国金属钠行业竞争现状分析
- 一、产品技术竞争分析
- 二、市场价格竞争分析
- 第三节 2014年中国金属钠行业竞争策略分析
- 第七章 2014年中国金属钠行业优势企业竞争力与关键性财务数据分析
- 第一节 兰太实业股份有限公司泰达制钠厂
- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况
- 第二节 银川精鹰精细化工有限公司
- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析

- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况
- 第三节 宁夏银川制钠厂
- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第四节 洛阳新安电力集团有限公司

- 一、企业基本概况
- 二、企业销售收入及盈利水平分析
- 三、企业资产及负债情况分析
- 四、企业成本费用情况

第八章 2014年金属钠相关行业的发展市场需求的影响

- 第一节冶金行业的发展对金属钠需求的影响
- 一、2014年中国冶金行业现状
- 二、2015-2020年行业发展预测
- 三、 中国冶金发展趋势及对金属钠产品需求变化分析
- 第二节 铸造行业的发展对金属钠需求的影响
- 一、2014年中国铸造行业发展现状
- 二、2015-2020年行业发展预测
- 三、 中国铸造发展趋势及对金属钠产品需求变化分析
- 第三节 化工行业的发展对金属钠需求的影响
- 一、2014年中国化工行业发展现状
- 二、2015-2020年行业发展预测
- 三、中国化工行业发展趋势及对金属钠产品需求变化分析

第九章 2015-2020年中国金属钠行业投资机会与投资风险分析

- 第一节 2015-2020年中国金属钠行业投资机会分析
- 一、金属钠行业吸引力分析
- 二、金属钠行业区域投资潜力分析
- 第二节 2015-2020年中国金属钠行业投资风险分析

- 一、市场竞争风险
- 二、技术风险
- 三、其它风险

第十章 博思数据关于中国金属钠行业发展前景预测分析

第一节 2015-2020年中国金属钠产品发展趋势预测分析

- 一、金属钠技术走势分析
- 二、金属钠行业发展方向分析

第二节 2015-2020年中国金属钠行业市场发展前景预测分析

- 一、金属钠供给预测分析
- 二、金属钠需求预测分析
- 三、金属钠进出口形势预测分析

第三节 2015-2020年中国金属钠行业市场盈利能力预测分析

图表目录:

图表:中国钠进出口数量及金额合计

图表:中国钠主要进口来源国和地区统计表

图表:中国钠主要出口地区和国家统计表

图表:2009-2014年其它基础化学原料制造行业企业数量增长趋势图

图表:2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业亏损企业数量及亏损面情况变化图

图表:2009-2014年其它基础化学原料制造行业累计从业人数及增长情况对比图

图表:2008-2014年中国其它基础化学原料制造行业销售收入及增长趋势图

图表:2008-2014年中国其它基础化学原料制造行业毛利率变化趋势图

图表:2008-2014年中国其它基础化学原料制造行业利润总额及增长趋势图

图表:2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业总资产利润率变化图

图表:2008-2014年中国其它基础化学原料制造行业总资产及增长趋势图

图表:2009-2014年中国其它基础化学原料制造行业亏损企业对比图

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业不同规模企业分布结构图

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业不同所有制企业比例分布图

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业主营业务收入与上年同期对比表

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业收入前五位省市比例对比表

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业销售收入排名前五位省市对比图

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业收入前五位省区占全国比例结构图

图表:2014年1-12月其它基础化学原料制造业主营入同比增速前五省市对比单位:千元

图表:中国其它基础化学原料制造行业主营业务收入增长速度前五位省市增长趋势图

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业利润总额及与上年同期对比图

图表:2014年1-12月其它基础化学原料制造行业利润总额前五位省市统计表单位:千元

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业利润总额前五位省市对比图

图表:2014年其它基础化学原料制造行业利润总额增长幅度最快的省市统计表 单位:千元

图表:2014年中国其它基础化学原料制造行业利润总额增长最快省市变化趋势图

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业从业人数与上年同期对比图

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业资产总计及与上年同期对比图

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业资产总计前五位省市统计表

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业资产总计前五省市资产情况对比图

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造行业资产总计前五位省市分布结构图

图表:2014年1-12月其它基础化学原料制造业资产增长幅度最快省市统计表单位:千元

图表:2014年1-12月中国其它基础化学原料制造业资产增速前五省市资产总计及增长趋势

图表:兰太实业股份有限公司泰达制钠厂销售收入情况

图表: 兰太实业股份有限公司泰达制钠厂盈利指标情况

图表: 兰太实业股份有限公司泰达制钠厂盈利能力情况

图表:兰太实业股份有限公司泰达制钠厂资产运行指标状况

图表:兰太实业股份有限公司泰达制钠厂资产负债能力指标分析

图表: 兰太实业股份有限公司泰达制钠厂成本费用构成情况

图表:银川精鹰精细化工有限公司销售收入情况

图表:银川精鹰精细化工有限公司盈利指标情况

图表:银川精鹰精细化工有限公司盈利能力情况

图表:银川精鹰精细化工有限公司资产运行指标状况

图表:银川精鹰精细化工有限公司资产负债能力指标分析

图表:银川精鹰精细化工有限公司成本费用构成情况

图表:宁夏银川制钠厂销售收入情况

图表:宁夏银川制钠厂盈利指标情况

图表:宁夏银川制钠厂盈利能力情况

图表:宁夏银川制钠厂资产运行指标状况

图表:宁夏银川制钠厂资产负债能力指标分析

图表:宁夏银川制钠厂成本费用构成情况

图表: 洛阳新安电力集团有限公司销售收入情况

图表: 洛阳新安电力集团有限公司盈利指标情况

图表: 洛阳新安电力集团有限公司盈利能力情况

图表: 洛阳新安电力集团有限公司资产运行指标状况

图表:洛阳新安电力集团有限公司资产负债能力指标分析

图表:洛阳新安电力集团有限公司成本费用构成情况

图表:2015-2020年中国金属钠供给预测分析

图表:2015-2020年中国金属钠需求预测分析

图表:2015-2020年中国金属钠行业进出口形势预测分析

图表:2015-2020年中国金属钠行业市场盈利能力预测分析

略………

本研究报告数据主要采用国家统计数据,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。

详细请访问: http://www.bosidata.com/jinshu1507/J14380QZBG.html