

2014-2019年中国特种合金 材料市场现状分析及投资前景研究报告

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

《2014-2019年中国特种合金材料市场现状分析及投资前景研究报告》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/jinshu1405/K24775R8QQ.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7200元 纸介+电子7500元

【出版日期】2014-05-21

【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《2014-2019年中国特种合金材料市场现状分析及投资前景研究报告》共六章，报告对我国的市场环境、生产经营、产品市场、技术水平、产业链运行、企业竞争、产品进出口、行业投资环境以及可持续发展等问题进行了详实系统地分析和预测。并在此基础上，对行业发展趋势做出了定性与定量相结合的分析预测。为企业制定发展战略、进行投资决策和企业经营管理提供权威、充分、可靠的决策依据。

【报告目录】

第一章 中国特种合金材料生产现状分析8

第一节 特种合金材料行业总体规模8

第二节 特种合金材料产量概况9

一 2010-2013年产量分析9

二 2014-2019年产量预测9

第三节 特种合金材料市场容量概况11

一 2010-2013年市场容量分析11

二 产能配置与产能利用率调查11

三 2014-2019年市场容量预测11

第四节 特种合金材料产业的生命周期分析13

第五节 特种合金材料产业供需情况14

第二章 2013年我国特种合金材料行业发展现状分析15

第一节 我国特种合金材料行业发展现状15

一 特种合金材料行业品牌发展现状15

二 特种合金材料行业需求市场现状17

三 特种合金材料市场需求层次分析18

四 我国特种合金材料市场走向分析19

第二节 中国特种合金材料产品技术分析20

一 2013年特种合金材料产品技术变化特点20

二 2013年特种合金材料产品市场的新技术22

三 2013年特种合金材料产品市场现状分析23

第三节 中国特种合金材料行业存在的问题	24
一 特种合金材料产品市场存在的主要问题	24
二 国内特种合金材料产品市场的三大瓶颈	24
三 特种合金材料产品市场遭遇的规模难题	26
第四节 对中国特种合金材料市场的分析及思考	26
一 特种合金材料市场特点	26
二 特种合金材料市场分析	27
三 特种合金材料市场变化的方向	28
第五节 2013年中国特种合金材料行业市场供需分析	29
第三章 特种合金材料行业竞争格局分析	31
第一节 中国特种合金材料行业不同地区竞争格局	31
第二节 中国特种合金材料行业的不同企业竞争格局	32
一、不同所有制企业竞争格局分析	32
二、不同规模企业竞争格局分析	32
三、国内特种合金材料企业竞争格局分析	32
第三节 2014-2019年中国特种合金材料行业竞争格局变化趋势分析	34
第四章 特种合金材料行业产品营销分析及预测	35
第一节 特种合金材料行业国内营销模式分析	35
第二节 特种合金材料行业主要销售管道分析	35
第三节 特种合金材料行业价格竞争方式分析	36
第四节 特种合金材料行业营销策略分析	37
第五节 特种合金材料行业国际化营销模式分析	37
第六节 特种合金材料行业市场营销发展趋势预测	38
第五章 特种合金材料行业上下游行业分析	39
第一节 上游行业分析	39
一 发展现状	39
二 发展趋势预测	40
三 行业最新动态及其对特种合金材料行业的影响	41
四 行业竞争状况及其对特种合金材料行业的意义	42
第二节 下游行业分析	42
一 发展现状	42
二 发展趋势预测	43

三 行业最新动态及其对特种合金材料行业的影响	44
四 行业竞争状况及其对特种合金材料行业的意义	45
第六章 特种合金材料地区销售分析	47
第一节 中国特种合金材料区域销售市场结构变化	47
第二节 特种合金材料“东北地区”销售分析	48
第三节 特种合金材料“华北地区”销售分析	49
第四节 特种合金材料“中南地区”销售分析	50
第五节 特种合金材料“华东地区”销售分析	51
第六节 特种合金材料“西北地区”销售分析	52

附图

图 1-2010-2013年特种合金材料行业总体规模	7
图 2-2010-2013年特种合金材料产量情况	8
图 3-2014-2019年特种合金材料产量预测	9
图 4-2010-2013年特种合金材料市场容量	10
图 5-2014-2019年特种合金材料市场容量预测	11
图 6-钛合金在各行业应用比例	17
图 7-铜合金棒应用领域	18
图 8-镁合金应用分布	18
图 9-中国至2050年金属材料发展路线图	40
图 10-2010-2013年特种合金材料东北地区销售分析	47
图 11-2010-2013年特种合金材料华北地区销售分析	48
图 12-2010-2013年特种合金材料中南地区销售分析	49
图 13-2010-2013年特种合金材料华东地区销售分析	50
图 14-2010-2013年特种合金材料西部地区销售分析	51

附表

表 1-2010-2013年特种合金材料产业供需情况	13
表 2-特种合金主要代表企业	14
表 3-钢研高纳主要产品市场占有率	15
表 4-航空发动机上钛材应用情况	16
表 5-2010-2013年特种合金材料行业不同地区竞争格局	30

表 6-2010-2013年不同所有制企业竞争格局31

表 7-2010-2013年不同规模企业竞争格局31

表 8-特种合金材料行业代表企业32

表 9-2010-2013年特种合金材料区域销售市场结构变化46

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。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinshu1405/K24775R8QQ.html>