

2015-2020年中国精密合金 市场监测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

《2015-2020年中国精密合金市场监测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/jinshu1502/T12853S9E0.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】2015-02-17

【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年中国精密合金市场监测及投资前景研究报告》共十二章。报告是博思数据的研究成果，通过文字、图表向您详尽描述您所处的行业形势，为您提供详尽的内容。博思数据在其多年的行业研究经验基础上建立起了完善的产业研究体系，一整套的产业研究方法一直在业内处于领先地位。精密合金行业研究报告是2014-2015年度，目前国内最全面、研究最为深入、数据资源最为强大的研究报告产品，为您的投资带来极大的参考价值。

精密合金是具有特殊物理性能的金属和合金，是制造航空器和航天器精密仪表、控制、遥测、电器、附件、电子装置和武器系统中的传感器和换能器的重要材料。精密合金依用途和特点分为硬磁合金、软磁合金、弹性合金、膨胀合金、热双金属、电阻合金、热电偶合金、导电合金、电接触合金、形状记忆合金和超导合金等。

目前，我国精密铸造行业发展迅速，2012年我国精密铸造行业总体产量约220万吨，其中精密合金行业产量约24.4万吨。2012年随着我国航空、汽车、电子器件等行业的发展，我国精密合金需求日益增长，2012年我国精密合金行业消费市场规模达到112.8亿元，2014年或将达到155.8亿元。近几年我国精密合金行业消费市场规模如下图所示：2008-2014年我国精密合金行业市场规模统计（单位：亿元）

资料来源：博思数据整理 2014年我国精密合金行业应用领域主要有广泛应用在电力开关、电子仪表、石化机械、电力机车、航空航天等领域。2014年我国精密合金行业下游需求结构如下图所示：2014年中国精密合金行业应用领域结构 资料来源：博思数据整理 目前我国精密合金生产企业数量超过了100家，精密合金行业企业产能规模大多较小，产能小于2000吨的占据80%以上，行业企业毛利率水平18%，毛利率处于一个较低的水平，未来随着我国精密合金企业生产技术的提高，行业毛利率水平还将具有提升的空间。

精密合金是电气工业、电子工业、精密仪表工业和自动控制系统中不可缺少的材料。我国“十二五”规划把新材料作为重点的发展领域，相信未来几年将是我国精密合金飞速发展的时期，行业前景看好。 报告目录：第一章 世界精密合金产业市场分析1

第一节 有关精密合金概念分析1

一、精密合金概念与分类1

二、精密合金的性能与用途分析1

三、精密合金的生产工艺5

第二节 2014年世界精密合金产业发展规模分析5

一、国外精密合金品种分析5

二、世界精密合金市场消费结构分析7

四、市场竞争多元化并日益激烈分析8

第三节 2015-2020年世界精密合金产业发展趋势分析8 第二章 中国精密合金行业发展环境分析10

第一节 国内精密合金经济环境分析10

一、GDP历史变动轨迹分析10

二、固定资产投资历史变动轨迹分析17

三、2015年中国精密合金经济发展预测分析19

第二节 中国精密合金行业政策环境分析21 第三章 2014年中国精密合金产业发展状况分析24

第一节 2014年中国精密合金产业发展状况分析24

一、国内精密合金行业发展规模分析24

二、精密合金生产技术水平分析24

三、精密合金原料供应情况分析26

第二节 2014年中国精密合金产业存在的问题分析32

一、制约中国精密合金发展因素分析32

二、中国精密合金发展存在的问题分析32

第三节 2014年中国精密合金产业发展建议分析33 第四章 2014年中国精密合金市场运行态势分析35

第一节 2014年中国精密合金市场发展总体状况分析35

一、精密合金价格走势分析35

二、精密合金进出口形势分析35

三、影响中国精密合金产品市场发展因素分析36

第二节 2014年中国精密合金市场产销统计分析37

一、精密合金产能分析37

二、国内精密合金需求结构分析37

三、精密合金应用情况分析38

第三节 2014年中国精密合金市场运营基本面分析39 第五章 2014年中国精密合金细分行业发展动态分析40

第一节 2014年中国原有精密合金细分产品发展分析40

一、磁致伸缩合金40

二、弹性合金40

三、膨胀合金46

四、热双金属47

五、磁性合金51

第二节 2014年中国精密新型合金产品市场发展分析52

一、溅射靶材52

二、电热合金62

三、热电偶合金64

四、贵金属及其合金材65 第六章 2012-2014年中国精密合金行业主要监测数据分析67

第一节 2012-2014年中国精密合金行业总体数据分析67

一、2012年中国精密合金行业全部企业数据分析67

二、2013年中国精密合金行业全部企业数据分析69

三、2014年中国精密合金行业全部企业数据分析70

第二节 2012-2014年中国精密合金行业不同规模企业数据分析72

一、2012年中国精密合金行业不同规模企业数据分析72

二、2013年中国精密合金行业不同规模企业数据分析73

三、2014年中国精密合金行业不同规模企业数据分析73

第三节 2012-2014年中国精密合金行业不同所有制企业数据分析73

一、2012年中国精密合金行业不同所有制企业数据分析73

二、2013年中国精密合金行业不同所有制企业数据分析74

三、2014年中国精密合金行业不同所有制企业数据分析74 第七章 2014年中国精密合金市场竞争结构及策略分析76

第一节 2014年中国精密合金市场竞争结构分析76

一、精密合金技术竞争分析76

二、精密合金价格竞争分析78

三、精密合金市场竞争力分析80

第二节 2014年中国精密合金行业集中度分析81

一、精密合金市场集中度分析81

二、精密合金行业区域集中度分析81

第三节 中国精密合金行业竞争策略分析81

第四节 2015-2020年中国精密合金行业竞争趋势分析82 第八章 2014年中国精密合金重点生产企业调研分析84

第一节 辽宁鑫普新材料有限公司84

一、企业概况	84
二、企业主要经济指标分析	84
三、企业盈利能力分析	85
四、企业偿债能力分析	85
五、企业运营能力分析	86
六、企业成长能力分析	86
第二节 烟台路通精密合金有限公司	86
一、企业概况	86
二、企业主要经济指标分析	86
三、企业盈利能力分析	87
四、企业偿债能力分析	87
五、企业运营能力分析	88
六、企业成长能力分析	88
第三节 丹东鸿源合金有限公司	89
一、企业概况	89
二、企业主要经济指标分析	89
三、企业盈利能力分析	90
四、企业偿债能力分析	90
五、企业运营能力分析	91
六、企业成长能力分析	91
第四节 皖东韵敏精密合金有限公司	91
一、企业概况	91
二、企业主要经济指标分析	91
三、企业盈利能力分析	92
四、企业偿债能力分析	92
五、企业运营能力分析	93
六、企业成长能力分析	93
第五节 泰州市新力不锈钢有限公司	94
一、企业概况	94
二、企业主要经济指标分析	94
三、企业盈利能力分析	95
四、企业偿债能力分析	95

五、企业运营能力分析96

六、企业成长能力分析96

第六节 上海科发精密合金材料有限公司96

一、企业概况96

二、企业主要经济指标分析97

三、企业盈利能力分析97

四、企业偿债能力分析98

五、企业运营能力分析98

六、企业成长能力分析98

第七节 上海沪胜精密合金有限公司99

一、企业概况99

二、企业主要经济指标分析99

三、企业盈利能力分析100

四、企业偿债能力分析100

五、企业运营能力分析101

六、企业成长能力分析101

第八节 大连金科精密合金材料制造有限公司101

一、企业概况101

二、企业主要经济指标分析102

三、企业盈利能力分析103

四、企业偿债能力分析103

五、企业运营能力分析103

六、企业成长能力分析104

第九节 宁波远东热双金属有限责任公司104

一、企业概况104

二、企业主要经济指标分析104

三、企业盈利能力分析105

四、企业偿债能力分析105

五、企业运营能力分析106

六、企业成长能力分析106

第十节 深圳市华亿达精密合金材料有限公司107

一、企业概况107

二、企业主要经济指标分析107

三、企业盈利能力分析108

四、企业偿债能力分析108

五、企业运营能力分析109

六、企业成长能力分析109 第九章 2014年中国黑色金属行业运行形势分析110

第一节 2014年中国黑色金属行业现状分析110

一、黑色金属工业划分标准110

二、黑色金属行业发展增速112

三、黑色金属商品供求趋于平衡115

第二节 2014年中国黑色金属市场运行动态分析115

一、近两年黑色金属价格比较115

二、黑色金属市场需求现状117

三、黑色金属矿产品价格动态120

第三节 2014年中国黑色金属的区域产业与资源分析121

一、广西121

二、湖南121

三、内蒙古121

四、山东122 第十章 2014年中国仪器仪表行业总体运行态势分析123

第一节 2014年中国仪器仪表行业发展总体概况分析123

一、中国仪器仪表行业的分布123

二、中国仪器仪表工业的现状124

三、国内仪器仪表业的综合水平126

四、仪器仪表业生产增长的因素127

第二节 2014年中国仪器仪表行业发展中的问题分析129

一、制约仪器仪表业发展的“瓶颈”129

二、国内仪器仪表业与国外的差距130

三、中国仪器仪表行业亟待产业升级131

第三节 2015-2020年中国仪器仪表行业发展的策略分析132 第十一章 博思数据关于中国精密合金行业发展前景展望分析137

第一节 2015-2020年中国精密合金市场行业走势总体判断137

一、精密合金技术开发方向预测137

二、精密合金行业走向预测137

第二节 2015-2020年中国精密合金市场发展前景展望分析138

一、精密合金生产能力预测138

二、精密合金市场规模发展预测分析138

三、精密合金市场价格走势预测分析139

第三节 2015-2020年中国精密合金市场盈利能力预测分析139 第十二章 2015-2020年中国精密合金行业投资战略研究分析 141

第一节 2015-2020年中国精密合金市场的影响因素分析141

第二节 2015-2020年中国精密合金市场发展机会分析141

一、投资前景分析141

二、投资潜力分析142

三、投资吸引力分析142

第三节 2015-2020年中国精密合金行业的投资风险分析143

一、技术风险143

二、原材料风险143

三、需求波动风险143

本研究咨询报告由博思数据领衔撰写，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、国家发改委、国家经济信息中心、国务院发展研究中心、国家海关总署、知识产权局、博思数据提供的最新行业运行数据为基础，验证于与我们建立联系的全国科研机构、行业协会组织的权威统计资料。

报告揭示了精密合金行业市场潜在需求与市场机会，报告对中国精密合金做了重点企业经营状况分析，并分析了中国精密合金行业发展前景预测。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准确的市场情报信息及科学的决策依据，同时对银行信贷部门也具有极大的参考价值。

详细请访问：<http://www.bosidata.com/jinshu1502/T12853S9E0.html>