

2014-2020年中国高温合金 行业前景研究与产业竞争格局报告

报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

www.abaogao.com

一、报告报价

《2014-2020年中国高温合金行业前景研究与产业竞争格局报告》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.abaogao.com/b/jiancai/K77161NT2V.html>

报告价格：印刷版：RMB 9800 电子版：RMB 9800 印刷版+电子版：RMB 10000

智研数据研究中心

订购电话：400-600-8596(免长话费) 010-80993963

海外报告销售：010-80993963

传真：010-60343813

Email：sales@abaogao.com

联系人：刘老师 谭老师 陈老师

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、说明、目录、图表目录

第一章高温合金行业相关概述 13

第一节高温合金行业相关概述 13

一、产品概述 13

二、产品性能 13

三、产品用途 14

第二节高温合金行业经营模式分析 15

一、生产模式 15

二、采购模式 15

三、销售模式 15

第三节中国高温合金行业发展概况 16

一、高温合金行业发展历程 16

二、中国高温合金体系分析 17

三、高温合金行业发展动因 17

四、高温合金行业竞争格局 18

第二章2014年高温合金行业发展环境分析 21

第一节2014年中国经济发展环境分析 21

一、中国GDP增长情况分析 21

二、工业经济发展形势分析 21

三、社会固定资产投资分析 23

四、全社会消费品零售总额 25

五、城乡居民收入增长分析 26

六、居民消费价格变化分析 27

七、对外贸易发展形势分析 28

第二节中国高温合金行业政策环境分析 30

一、行业监管管理体制 30

二、行业相关政策分析 31

三、上游产业政策及影响 31

四、下游产业政策及影响 34

第三节中国高温合金行业技术环境分析 34

一、高温合金技术发展概况 34

二、高温合金技术工艺流程 37

第三章2012-2014年中国高温合金市场供需分析 43

第一节中国高温合金市场供给状况 43

一、2011-2014年二季度中国高温合金产量分析 43

二、2014-2020年中国高温合金产量预测 44

第二节中国高温合金市场需求状况 45

一、2011-2014年二季度中国高温合金需求分析 45

二、2014-2020年中国高温合金需求预测 46

第三节中国高温合金市场价格分析 46

第四章中国高温合金行业产业链分析 48

第一节高温合金行业产业链概述 48

第二节高温合金上游产业发展状况分析 48

一、镍金属行业发展状况 48

二、铬金属行业发展状况 53

三、钴金属行业发展状况 53

第三节高温合金下游应用需求市场分析 54

一、航空航天需求市场分析 54

(一) 航空工业发展现状 54

(二) 航天工业发展现状 56

(三) 行业需求状况分析 62

(四) 行业需求前景分析 63

二、电力行业需求市场分析 64

(一) 行业发展现状分析 64

(二) 行业生产情况分析 82

(三) 行业需求状况分析 84

(四) 行业需求前景分析 85

- 三、石油化工需求市场分析 85
- 四、汽车行业需求市场分析 104
- 五、燃气轮机需求市场分析 109

第五章2011-2014年二季度高温合金进出口数据分析 113

第一节2011-2014年二季度高温合金进口情况分析 113

- 一、进口数量情况分析 113
- 二、进口金额变化分析 114
- 三、进口来源地区分析 115
- 四、进口价格变动分析 115

第二节2011-2014年二季度高温合金出口情况分析 116

- 一、出口数量情况情况 116
- 二、出口金额变化分析 117
- 三、出口国家流向分析 118
- 四、出口价格变动分析 119

第六章国内高温合金生产厂商竞争力分析 121

第一节抚顺特殊钢股份有限公司 121

- 一、企业基本情况 121
- 二、企业主要产品分析 126
- 三、企业经营情况分析 126
- 四、企业竞争优势分析 128
- 五、企业营销网络分析 131

第二节北京钢研高纳科技股份有限公司 132

- 一、企业基本情况 132
- 二、企业主要产品分析 133
- 三、企业经营情况分析 133
- 四、企业竞争优势分析 136
- 五、企业发展战略分析 139

第三节宝山钢铁股份有限公司特殊钢分公司 139

- 一、企业基本情况 139
- 二、企业主要产品分析 140
- 三、企业竞争优势分析 140
- 四、企业营销网络分析 140
- 第四节上海丰渠特种合金有限公司 140
 - 一、企业基本情况 140
 - 二、企业主要产品分析 141
 - 三、企业经营情况分析 141
 - 四、企业竞争优势分析 142
- 第五节沈阳中科三耐新材料股份有限公司 143
 - 一、企业基本情况 143
 - 二、企业主要产品分析 144
 - 三、企业经营情况分析 144
 - 四、企业竞争优势分析 145
 - 五、企业发展战略分析 146
- 第六节上海镍晟合金材料有限公司 146
 - 一、企业基本情况 146
 - 二、企业主要产品分析 147
 - 三、企业经营情况分析 147
 - 四、企业竞争优势分析 147
- 第七节江苏兴达高温合金科技有限公司 148
 - 一、企业基本情况 148
 - 二、企业主要产品分析 149
 - 三、企业经营情况分析 149
 - 四、企业竞争优势分析 150
 - 五、企业发展动态分析 151
- 第八节上海惠北特种合金有限公司 151
 - 一、企业基本情况 151
 - 二、企业主要产品分析 151
 - 三、企业竞争优势分析 151
 - 四、企业合作战略分析 152
- 第九节无锡市瀚超特殊钢有限公司 152

- 一、企业基本情况 152
- 二、企业主要产品分析 153
- 三、企业发展战略分析 153
- 第十节无锡市万丰高温合金材料有限公司 153

- 一、企业基本情况 153
- 二、企业主要产品分析 154
- 三、企业经营情况分析 154

第七章2014-2020年中国高温合金行业发展趋势与前景分析 155

第一节2014-2020年中国高温合金行业投资前景分析 155

- 一、高温合金行业发展前景 155
- 二、高温合金发展趋势分析 156
- 三、高温合金市场前景分析 156

第二节2014-2020年中国高温合金行业投资风险分析 157

- 一、产业政策分析 157
- 二、原材料风险分析 157
- 三、市场竞争风险 157
- 四、技术风险分析 158

第三节2014-2020年高温合金行业投资策略及建议 158

第八章高温合金企业投资战略与客户策略分析 163

第一节高温合金企业发展战略规划背景意义 163

- 一、企业转型升级的需要 163
- 二、企业做强做大的需要 163
- 三、企业可持续发展需要 164

第二节高温合金企业战略规划制定依据 164

- 一、国家产业政策 164
- 二、行业发展规律 164
- 三、企业资源与能力 164
- 四、可预期的战略定位 165

第三节高温合金企业战略规划策略分析 165

一、战略综合规划 165

二、技术开发战略 165

三、区域战略规划 166

四、产业战略规划 166

五、营销品牌战略 167

六、竞争战略规划 167

第四节高温合金企业重点客户战略实施 168

一、重点客户战略的必要性 168

二、重点客户的鉴别与确定 169

三、重点客户的开发与培育 170

四、重点客户市场营销策略 173

图表目录

图表1：高温合金行业的细分领域和主要参与者 18

图表2：高温合金行业的进入壁垒 19

图表3：2011-2014年二季度国内生产总值及其增长速度 21

图表4：2014年规模以上工业增加值增速 22

图表5：2014年主要工业产品产量及其增长速度 22

图表6：2014年固定资产投资增速 24

图表7：2014年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 24

图表8：2014年固定资产投资新增主要生产能力 24

图表9：2014年社会消费品零售总额 25

图表10：2011-2014年二季度农村居民人均纯收入 26

图表11：2011-2014年二季度城镇居民人均纯收入 26

图表12：2014年居民消费价格月度涨跌幅度 27

图表13：2014年居民消费价格比上年涨跌幅度 27

图表14：2011-2014年二季度货物进出口总额 28

图表15：2014年货物进出口总额及其增长速度 28

图表16：2014年主要商品出口数量、金额及其增长速度 29

图表17：2014年主要商品进口数量、金额及其增长速度 29

图表18：2014年对主要国家和地区货物进出口额及其增长速度 29

- 图表19：高温合金行业主管部门及管理体制 30
- 图表20：下游产业政策 34
- 图表21：2011-2014年二季度高温合金产量统计表 43
- 图表22：2011-2014年二季度中国高温合金产量 43
- 图表23：2014-2020年中国高温合金产量预测 44
- 图表24：2011-2014年二季度高温合金需求量统计表 45
- 图表25：2011-2014年二季度中国高温合金需求量 45
- 图表26：2014-2020年中国高温合金需求量预测 46
- 图表27：2011-2014年二季度中国高温合金市场价格分析 46
- 图表28：高温合金行业产业链 48
- 图表29：12月LME镍结算价与库存走势图 49
- 图表30：LME镍结算价与库存走势图 49
- 图表31：LME镍结算价均价走势图 50
- 图表32：世界镍产量、中国镍产量、镍消耗量对比图 51
- 图表33：中国未锻轧镍月进出口走势 51
- 图表34：金川12月调价动态 52
- 图表35：2012-2014年二季度中国我国航空航天高温合金需求量分析 62
- 图表36：2014-2020年中国我国航空航天高温合金需求量预测 63
- 图表37：全国全社会用电量 83
- 图表38：2012-2014年二季度中国我国电力行业高温合金需求量分析 84
- 图表39：2014-2020年中国我国电力行业高温合金需求量预测 85
- 图表40：2012-2014年二季度中国我国石油化工业高温合金需求量分析 103
- 图表41：2012-2014年二季度月度汽车销量及同比变化情况 106
- 图表42：2012-2014年二季度月度乘用车销量变化情况 106
- 图表43：2012-2014年二季度1.6L及以下乘用车销量变化情况 107
- 图表44：2012-2014年二季度商用车月度销量变化情况 107
- 图表45：乘用车系别市场份额比较 108
- 图表46：2014年国内汽车销售市场占有率 108
- 图表47：2012-2014年二季度中国我国汽车行业高温合金需求量分析 109
- 图表48：2012-2014年二季度中国我国燃气轮机行业高温合金需求量分析 111
- 图表49：2011-2014年二季度高温合金进口数量统计表 113
- 图表50：2011-2014年二季度高温合金进口数量变化 113

图表51：2011-2014年二季度高温合金进口金额统计表 114

图表52：2011-2014年二季度高温合金进口金额变化 114

图表53：2014年高温合金进口来源地区 115

图表54：2011-2014年二季度高温合金进口价格统计表 115

图表55：2011-2014年二季度高温合金进口价格变化 116

图表56：2011-2014年二季度高温合金出口数量统计表 116

图表57：2011-2014年二季度高温合金出口数量变化 117

图表58：2011-2014年二季度高温合金出口金额统计表 117

图表59：2011-2014年二季度高温合金出口金额变化 118

图表60：2014年高温合金出口国家流向 118

图表61：2011-2014年二季度高温合金出口价格统计表 119

图表62：2011-2014年二季度高温合金出口价格变化 119

图表63：企业经营情况分析 126

图表64：企业盈利能力分析 128

图表65：企业成长能力分析 129

图表66：企业营运能力分析 130

图表67：企业偿债能力分析 130

图表68：企业经营情况分析 133

图表69：企业盈利能力分析 136

图表70：企业成长能力分析 137

图表71：企业营运能力分析 137

图表72：企业偿债能力分析 138

图表73：公司经营数据分析 141

图表74：公司盈利能力分析 142

图表75：企业营运能力分析 142

图表76：企业偿债能力分析 142

图表77：公司经营数据分析 144

图表78：公司盈利能力分析 145

图表79：公司营运能力分析 145

图表80：公司偿债能力分析 145

图表81：公司经营数据分析 147

图表82：公司盈利分析 147

- 图表83：公司营运能力分析 148
- 图表84：公司偿债能力分析 148
- 图表85：公司经营数据分析 149
- 图表86：公司盈利能力分析 150
- 图表87：公司营运能力分析 150
- 图表88：公司偿债能力分析 150
- 图表89：公司经营数据分析 154
- 图表90：中国高温合金项目风险控制建议与收益潜力提升措施 158
- 图表91：高温合金产品技术应用注意事项分析 159
- 图表92：高温合金产品项目投资注意事项图 160
- 图表93：高温合金产品行业生产开发注意事项 161
- 图表94：高温合金产品销售注意事项 162

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jiancai/K77161NT2V.html>