

# 2015-2020年中国不锈钢复合 钢板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](http://www.bosidata.com)

## 报告报价

《2015-2020年中国不锈钢复合钢板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/jinshu1411/M465108X07.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】2014-11-12

【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年中国不锈钢复合钢板市场深度调研与投资前景研究报告》共十二章。介绍了不锈钢复合钢板行业相关概述、中国不锈钢复合钢板产业运行环境、分析了中国不锈钢复合钢板行业的现状、中国不锈钢复合钢板行业竞争格局、对中国不锈钢复合钢板行业做了重点企业经营状况分析及中国不锈钢复合钢板产业发展前景与投资预测。您若想对不锈钢复合钢板产业有个系统的了解或者想投资不锈钢复合钢板行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

随着国民经济的迅速发展，市场对金属产品的多样化和质量要求，也提出了更高的要求，目前我国虽说品种多，但结构性短缺的矛盾依然没有得到缓解，表现品种单一，产品的科技含量低，与发达国家产品相比物理化学性能还有一定的差距。尤其在金属复合材料方面产品差距更大。我国发展金属复合材料产品是迫在眉睫，不锈钢和碳钢的复合钢板是近年来国际上发展起来较快的一种多功能、多用途的复合金属材料，它的战略定义更大。我国镍资源是匮乏的，每当国际上有军事冲突时，金属镍等国际价位在飙升。不锈钢—碳钢的复合钢板用途十分广泛，冶金、造船、宇航、制药、食品、电子、化工、机械制造以及国防工业等，而大面积的复合钢板，是用以制造大型工件有其独有的特殊用途例如：石油精炼工厂的真空塔、蒸馏塔、热交换器、化工厂的各种反应塔、沉析槽、反应釜、海水淡化厂的海水淡化装置，造纸工业中的染气槽、洗涤塔，制盐工业中的蒸发器、核能工业中的加压器纯水装置。相对普钢而言，不锈钢—碳钢复合钢板是一种高附加值，高技术含量的复合钢材产品。

不锈钢复合板是以碳钢基层与不锈钢覆层结合而成的复合板钢板。不锈钢复合板具有生产成本低，约是不锈钢价格的1/2—1/3，复层贵重金属所占比例小，可节约贵重金属；涉及钢种多，可根据用户不同使用要求选择不同组合；使用性能好，具有不锈钢、有色金属及其碳钢的多重优点，尤其在某些特殊行业是不可代替的；界面结合强度高，两种金属锯齿原子间结合，确保结合强度。2006年以前我国各种不锈钢复合板的产量很少，2008年不锈钢复合板产量仍徘徊在10万吨/年，经过几年的生产建设已经具备了一定的生产实力，目前我国不锈钢复合板行业总产能在50-60万吨。不过由于近两年下游市场需求疲软，不锈钢复合板行业产能利用率整体偏低，只有30%左右。

## 报告目录：

## 第一章 2013年全球不锈钢复合钢板行业发展分析 12

### 第一节 2013年全球钢铁行业发展现状及态势 12

### 第二节 2013年全球不锈钢行业发展现状分析 17

#### 一、2013年全球不锈钢生产供应现状分析 17

#### 二、2013年欧洲不锈钢内销价格维持平稳 18

#### 三、日本JFE钢铁拟在华建不锈钢生产基地 19

### 第三节 2013年全球不锈钢复合钢板行业发展情况 20

#### 一、国外不锈钢复合板生产技术发展历程 20

#### 二、全球不锈钢复合钢板行业的主要品牌 24

#### 三、全球不锈钢复合钢板行业内并购动态 25

### 第四节 全球不锈钢市场发展趋势分析 25

## 第二章 2013年中国不锈钢复合钢板产业发展环境分析 27

### 第一节 2013年中国宏观经济环境分析 27

#### 一、2013年中国GDP增长情况分析 27

#### 二、2013年工业经济发展形势分析 28

#### 三、2013年社会固定资产投资分析 29

#### 四、2013年全社会消费品零售总额 30

#### 五、2013年城乡居民收入增长分析 31

#### 六、2013年居民消费价格变化分析 32

#### 七、2013年对外贸易发展形势分析 33

### 第二节 不锈钢复合钢板行业主管部门、行业监管体制 34

### 第三节 中国不锈钢复合钢板行业相关法律法规及政策 34

#### 一、国家“十二五”相关行业规划 34

#### 二、相关产业政策 35

#### 三、出口关税政策 37

### 第四节 2013年中国不锈钢复合钢板产业社会环境发展分析 37

## 第三章 2013年中国不锈钢复合钢板产业发展现状 38

### 第一节 不锈钢复合钢板行业的有关概况 38

#### 一、不锈钢复合钢板的定义 38

#### 二、不锈钢复合钢板行业的特点 38

## 第二节 不锈钢复合钢板的产业链情况 39

### 一、产业链模型介绍 39

### 二、不锈钢复合钢板行业产业链分析 39

## 第三节 上下游行业对不锈钢复合钢板行业的影响分析 40

### 一、不锈钢复合钢板上游产业分析 40

#### (一) 不锈钢行业发展分析 40

#### (二) 碳钢行业发展分析 41

### 二、不锈钢复合钢板下游应用分析 41

#### (一) 石油化工行业分析 41

#### (二) 电力行业发展分析 43

#### (三) 其他应用领域分析 44

## 第四章 2013年中国不锈钢复合钢板行业技术发展分析 47

### 第一节 中国不锈钢复合钢板行业技术发展现状 47

### 第二节 不锈钢复合钢板行业技术特点分析 48

### 第三节 不锈钢复合钢板行业技术发展趋势分析 48

## 第五章 2013年中国不锈钢复合钢板产业运行情况 50

### 第一节 中国不锈钢复合钢板行业发展状况 50

#### 一、不锈钢复合钢板行业市场供给分析 50

#### 二、不锈钢复合钢板行业市场需求分析 50

### 第二节 中国不锈钢复合钢板行业集中度分析 51

## 第六章 2011-2013年中国不锈钢复合钢板市场运行情况 52

### 第一节 行业最新动态分析 52

#### 一、行业相关动态概述 52

#### 二、行业发展热点聚焦 53

### 第二节 行业内企业生存状况 54

### 第三节 行业产品市场价格情况 55

### 第四节 行业外资进入现状及对未来市场的威胁 55

## 第七章 2009-2013年中国不锈钢复合钢板所属行业数据监测分析 57

第一节 2011-2013年中国不锈钢复合钢板所属行业发展分析	57
一、2011年中国不锈钢复合钢板所属行业发展概况	57
二、2012年中国不锈钢复合钢板所属行业发展概况	58
三、2013年中国不锈钢复合钢板所属行业发展概况	61
第二节 2009-2013年中国不锈钢复合钢板所属行业规模分析	64
一、企业数量增长分析	64
二、资产规模增长分析	66
三、销售规模增长分析	68
四、利润规模增长分析	70
第三节 2011-2013年中国不锈钢复合钢板所属行业结构分析	72
一、企业数量结构分析	72
二、资产规模结构分析	73
三、销售规模结构分析	75
四、利润规模结构分析	77
第四节 2009-2013年中国不锈钢复合钢板所属行业产值分析	78
一、产成品增长分析	78
二、工业销售产值分析	80
三、出口交货值分析	82
第五节 2009-2013年中国不锈钢复合钢板所属行业成本费用分析	84
一、销售成本统计	84
二、主要费用统计	85
第六节 2009-2013年中国不锈钢复合钢板所属行业运营效益分析	85
一、偿债能力分析	85
二、盈利能力分析	85
三、运营能力分析	87
第八章 2013年中国不锈钢复合钢板行业竞争情况	89
第一节 行业经济指标分析	89
一、赢利性	89
二、附加值的提升空间	89
三、进入壁垒/退出机制	89
四、行业周期	90

## 第二节 行业竞争结构分析 91

一、现有企业间竞争 91

二、潜在进入者分析 91

三、替代品威胁分析 92

四、供应商议价能力 92

五、客户议价能力 93

## 第三节 行业国际竞争力比较 93

## 第九章 2013年不锈钢复合钢板行业重点生产企业分析 95

### 第一节 山西太钢不锈钢股份有限公司 95

一、企业基本情况 95

二、企业经营情况分析 95

三、企业经济指标分析 97

四、企业盈利能力分析 97

五、企业偿债能力分析 98

六、企业运营能力分析 98

七、企业成本费用分析 98

### 第二节 四川惊雷科技股份有限公司 99

一、公司基本情况 99

二、企业主要产品分析 100

三、企业经营情况分析 100

四、企业组织架构分析 101

五、企业销售网络分析 102

### 第三节 三明天尊不锈钢复合科技公司 102

一、企业基本情况 102

二、企业主要产品分析 102

三、企业技术设备情况 103

四、企业营销网络分析 103

五、企业最新发展动态 104

### 第四节 南京宝泰特种材料股份有限公司 105

一、公司基本情况 105

二、企业主要产品分析 105

三、企业经营情况分析	105
四、企业竞争优势分析	106
五、企业最新发展动态	107
第五节 南京三邦金属复合材料有限公司	107
一、公司基本情况	107
二、企业主要产品分析	108
三、企业经营情况分析	108
四、企业研发技术概况	109
第六节 柳州吉祥不锈钢复合板厂	109
一、企业基本情况	109
二、企业主要产品分析	110
三、企业最新发展动态	110
第七节 江苏高远金属复合材料制造有限公司	110
一、企业基本情况	110
二、企业主要产品分析	111
三、企业产品优势分析	112
四、企业最新发展动态	112
第八节 昆明钢铁控股有限公司	112
一、企业基本情况	112
二、企业主要产品分析	113
三、企业销售网络分析	113
四、企业发展战略分析	114
第九节 山东鲍德金属复合板有限公司	115
一、企业基本情况	115
二、企业主要产品分析	115
三、企业竞争优势分析	115
四、企业营销网络分析	116
第十章 博思数据关于不锈钢复合钢板行业发展预测分析	117
第一节 2015-2020年中国不锈钢复合钢板行业发展预测分析	117
一、中国不锈钢复合钢板行业发展方向及投资机会分析	117
二、2015-2020年中国不锈钢复合钢板行业发展规模分析	118



三、2015-2020年中国不锈钢复合钢板行业发展趋势分析	118
第二节 2015-2020年中国不锈钢复合钢板行业供需预测	119
一、2015-2020年中国不锈钢复合钢板行业供给预测	119
二、2015-2020年中国不锈钢复合钢板行业需求预测	119
第三节 2015-2020年中国不锈钢复合钢板行业价格走势分析	120
第十一章 2015-2020年中国不锈钢复合钢板行业投资风险预警	121
第一节 中国不锈钢复合钢板行业存在问题分析	121
第二节 中国不锈钢复合钢板行业政策投资风险	121
一、政策和体制风险	121
二、技术发展风险	122
三、市场竞争风险	122
四、原材料压力风险	122
五、经营管理风险	122
第十二章 2015-2020年中国不锈钢复合钢板行业发展策略及投资建议	124
第一节 不锈钢复合钢板行业发展策略分析	124
一、坚持产品创新的领先战略	124
二、坚持品牌建设的引导战略	124
三、坚持工艺技术创新的支持战略	124
四、坚持市场营销创新的决胜战略	124
五、坚持企业管理创新的保证战略	125
第二节 不锈钢复合钢板行业市场的关键客户战略实施	125
一、实施关键客户战略的必要性	125
二、合理确立关键客户	126
三、对关键客户的营销策略	127
四、强化关键客户的管理	127
五、实施关键客户战略要重点解决的问题	128
第三节 不锈钢复合钢板行业投资建议分析	130
一、重点投资区域建议	130
二、重点生产工艺建议	130

## 图表目录

- 图表 1 2008-2013年全球不锈钢产量变化趋势图 18
- 图表 2 2013年全球不锈钢产量分布情况统计 18
- 图表 3 金属复合板材的生产方法 20
- 图表 4 2013年国内生产总值构成及增长速度统计 27
- 图表 5 2009-2013年中国国内生产总值及增长变化趋势图 28
- 图表 6 2013年规模以上企业工业增加值增长速度趋势图 29
- 图表 7 2013年规模以上工业企业营业收入与利润总额同比增速 29
- 图表 8 2009-2013年中国全社会固定资产投资增长趋势图 30
- 图表 9 2009-2013年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 31
- 图表 10 2009-2013年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 32
- 图表 11 2009-2013年农村居民人均纯收入及增长趋势图 32
- 图表 12 2012-2013年中国居民消费价格月度变化趋势图 33
- 图表 13 2009-2013年中国进出口总额增长趋势图 34
- 图表 14 2010-2012年中国钢铁行业主要政策情况 35
- 图表 15 2012年中国不锈钢类产品出口关税情况 37
- 图表 16 不锈钢复合板产业链示意图 39
- 图表 17 2010-2013年中国不锈钢粗钢产量情况统计 40
- 图表 18 2010-2013年中国不锈钢季度均价变化趋势图 41
- 图表 19 2009-2012年中国石化行业固定资产投资情况 42
- 图表 20 2006-2012年中国电力基本建设投资完成额统计 44
- 图表 21 2006-2012年中国发电装机容量统计 44
- 图表 22 中国不锈钢复合板行业重点企业及生产规模 50
- 图表 23 国内部分不同材质及规格的不锈钢复合钢板价格统计 55
- 图表 24 2011年中国钢压延加工行业经济指标统计 57
- 图表 25 2012年中国钢压延加工行业经济指标统计 59
- 图表 26 2012年钢压延加工行业前五省区企业数量排名 60
- 图表 27 2012年钢压延加工行业前五省区资产总计排名 60
- 图表 28 2012年钢压延加工行业前五省区销售收入排名 60
- 图表 29 2012年钢压延加工行业前五省区利润总额排名 61
- 图表 30 2013年中国钢压延加工行业经济指标统计 62
- 图表 31 2013年钢压延加工行业前五省区企业数量排名 63

图表 32 2013年钢压延加工行业前五省区资产总计排名 63

图表 33 2013年钢压延加工行业前五省区销售收入排名 63

图表 34 2013年钢压延加工行业前五省区利润总额排名 64

图表 35 2009-2013年中国钢压延加工企业数量变化趋势图 64

图表 36 2013年中国各省区钢压延加工企业数量比较 65

图表 37 2009-2013年中国钢压延加工行业资产总额统计 66

图表 38 2009-2013年中国钢压延加工行业资产变化趋势图 66

图表 39 2013年中国各省区钢压延加工行业资产比较 67

图表 40 2009-2013年中国钢压延加工行业销售收入统计 68

图表 41 2009-2013年中国钢压延加工行业销售收入变化趋势图 68

图表 42 2013年中国各省区钢压延加工行业销售收入比较 69

图表 43 2009-2013年中国钢压延加工行业利润总额统计 70

图表 44 2009-2013年中国钢压延加工行业利润变化趋势图 70

图表 45 2013年中国各省区钢压延加工行业利润总额比较 71

图表 46 2011-2012年中国不同规模钢压延加工企业数量统计 72

图表 47 2012年中国不同规模钢压延加工企业数量所占份额 72

图表 48 2011-2013年中国不同所有制钢压延加工企业数量统计 73

图表 49 2013年中国不同所有制钢压延加工企业数量所占份额 73

图表 50 2011-2012年中国不同规模钢压延加工企业资产总额统计 73

图表 51 2012年中国不同规模的钢压延加工企业资产总额所占份额 74

图表 52 2011-2013年不同所有制钢压延加工企业资产总额统计 74

图表 53 2013年不同性质的钢压延加工企业资产总额所占份额 75

图表 54 2011-2012年不同规模钢压延加工企业销售收入统计 75

图表 55 2012年中国不同规模的钢压延加工企业销售收入份额 76

图表 56 2011-2013年不同所有制钢压延加工企业销售收入统计 76

图表 57 2013年不同性质的钢压延加工企业销售收入所占份额 77

图表 58 2011-2013年不同规模钢压延加工企业利润总额比较 77

图表 59 2012年不同规模的钢压延加工企业利润总额所占份额 78

图表 60 2011-2013年不同所有制钢压延加工企业利润总额统计 78

图表 61 2009-2013年中国钢压延加工行业产成品统计 79

图表 62 2009-2013年中国钢压延加工行业产成品增长趋势图 79

图表 63 2013年中国主要省区钢压延加工行业产成品比较 79

图表 64 2009-2012年中国钢压延加工行业销售产值统计 80

图表 65 2009-2012年中国钢压延加工行业销售产值增长趋势图 81

图表 66 2012年中国主要省区钢压延加工行业销售产值比较 81

图表 67 2009-2013年中国钢压延加工行业出口交货值统计 82

图表 68 2009-2013年中国钢压延加工行业出口交货值走势 83

图表 69 2013年中国主要省区钢压延加工行业出口交货值比较 83

图表 70 2009-2013年中国钢压延加工行业销售成本统计 84

图表 71 2009-2013年中国钢压延加工行业销售成本趋势图 84

图表 72 2009-2013年中国钢压延加工行业费用统计 85

图表 73 2009-2013年中国钢压延加工行业资产负债率情况 85

图表 74 2009-2013年中国钢压延加工行业毛利率情况 86

图表 75 2009-2013年中国钢压延加工行业成本费用利润率情况 86

图表 76 2009-2013年中国钢压延加工行业销售利润率情况 86

图表 77 2009-2013年中国钢压延加工行业总资产利润率情况 87

图表 78 2009-2013年中国钢压延加工行业应收账款周转率情况 87

图表 79 2009-2013年中国钢压延加工行业流动资产周转率情况 88

图表 80 2009-2013年中国钢压延加工行业总资产周转率情况 88

图表 81 2012年山西太钢不锈钢股份有限公司分产品情况表 96

图表 82 2012年山西太钢不锈钢股份有限公司业务结构情况 96

图表 83 2012年山西太钢不锈钢股份有限公司分地区情况表 96

图表 84 2010-2013年山西太钢不锈钢股份有限公司收入与利润统计 97

图表 85 2010-2013年山西太钢不锈钢股份有限公司资产与负债统计 97

图表 86 2010-2013年山西太钢不锈钢股份有限公司盈利能力情况 97

图表 87 2010-2013年山西太钢不锈钢股份有限公司偿债能力情况 98

图表 88 2010-2013年山西太钢不锈钢股份有限公司运营能力情况 98

图表 89 2010-2013年山西太钢不锈钢股份有限公司成本费用统计 99

图表 90 2013年山西太钢不锈钢股份有限公司成本费用结构图 99

图表 91 四川惊雷科技股份有限公司资产及负债统计 100

图表 92 四川惊雷科技股份有限公司收入及利润统计 101

图表 93 四川惊雷科技股份有限公司组织架构图 101

图表 94 三明天尊不锈钢复合科技有限公司主要产品表 102

图表 95 三明天尊不锈钢复合科技有限公司技术设备情况表 103

- 图表 96 三明天尊不锈钢复合科技有限公司销售网络分布图 104
- 图表 97 南京宝泰特种材料股份有限公司资产及负债统计 106
- 图表 98 南京宝泰特种材料股份有限公司收入及利润统计 106
- 图表 99 南京三邦金属复合材料有限公司资产及负债统计 108
- 图表 100 南京三邦金属复合材料有限公司收入及利润统计 108
- 图表 101 江苏高远金属复合材料制造有限公司不锈钢复合钢板图 111
- 图表 102 昆明钢铁控股有限公司部分销售网络表 114
- 图表 103 2013年中国不锈钢复合板拟建在建项目

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/jinshu1411/M465108X07.html>