

2016-2022年中国冷轧极薄 市场调查与发展趋势研究报告

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

《2016-2022年中国冷轧极薄市场调查与发展趋势研究报告》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.abaogao.com/b/jinshu/C97161WGX8.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

冷轧极薄带钢，通常指厚度0.5MM以下的冷轧薄板，它具有厚度薄、硬度高、晶粒度细、耐冲压性能好、回弹性好、产品附加值高等优点，被广泛应用于食品饮料罐、旋开盖、浅冲罐等生产及电子用钢领域，还有冷轧硅钢片的市场需求也很大。特别是极薄精密冷轧带钢（厚度0.1MM以下），属于高附加值产品，市场颇为看俏。

随着国内通讯信息产业与食品、家电等各行业的飞速发展，市场对各种金属精密带材的需求量急骤上升。例如，制作集成电路的杠架材料要用它；彩管内磁屏蔽用钢要用它；可充电电池的正负极板基带要用它（在手机、电池等高技术产品中，用这种钢材替代以往使用的贵金属，）；通讯器材等精密冲压件、光缆被覆用钢也都要用它，等等。这些产业部门的市场需用量还将不断上升。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国冷轧极薄市场调查与发展趋势研究报告》。内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本报告依据国家统计局、海关总署和国家信息中心等渠道发布的权威数据，以及我中心对本行业的实地调研，结合了行业所处的环境，从理论到实践、从宏观到微观等多个角度进行研究分析。它是业内企业、相关投资公司及政府部门准确把握行业发展趋势，洞悉行业竞争格局，规避经营和投资风险，制定正确竞争和投资战略决策的重要决策依据之一。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家，主要服务有市场调查报告，行业分析报告，投资发展报告，市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报，免费报告,行业咨询,数据等，是中国知名的研究报告提供商。

报告目录：

第一章冷轧极薄产品概述14

第一节产品定义14

第二节产品用途14

第三节冷轧极薄市场特点分析16

一、产品特征16

二、价格特征16

三、渠道特征16

四、购买特征16

第四节行业发展周期特征分析17

第二章冷轧极薄行业环境分析20

第一节中国经济发展环境分析20

一、中国GDP分析20

二、固定资产投资22

三、城镇人员从业状况33

四、恩格尔系数分析34

五、2016-2022年中国宏观经济发展预测37

第二节中国冷轧极薄行业政策环境分析39

一、产业政策分析39

二、相关产业政策影响分析40

第三节中国冷轧极薄行业技术环境分析40

一、中国冷轧极薄技术发展概况40

二、中国冷轧极薄产品工艺特点或流程42

三、中国冷轧极薄行业技术发展趋势47

第三章中国冷轧极薄市场分析48

第一节冷轧极薄市场现状分析及预测48

一、2013-2014年中国冷轧极薄市场规模分析48

二、2016-2022年中国冷轧极薄市场规模预测48

第二节冷轧极薄产品产能分析及预测49

一、2013-2014年中国冷轧极薄产能分析49

二、2016-2022年中国冷轧极薄产能预测49

第三节冷轧极薄产品产量分析及预测50

一、2013-2014年中国冷轧极薄产量分析50

二、2016-2022年中国冷轧极薄产量预测51

第四节冷轧极薄市场需求分析及预测51

一、2013-2014年中国冷轧极薄市场需求分析51

二、2016-2022年中国冷轧极薄市场需求预测52

第五节冷轧极薄进出口数据分析52

一、2013-2014年中国冷轧极薄进出口数据分析52

二、2016-2022年国内冷轧极薄产品未来进出口情况预测53

第四章冷轧极薄细分行业分析54

第一节、国外品牌SWOT54

第二节、国内品牌SWOT55

第五章冷轧极薄产业渠道分析56

第一节2015年国内冷轧极薄产品的需求地域分布结构56

第二节2013-2015年中国冷轧极薄产品重点区域市场消费情况分析56

一、华东56

二、中南57

三、华北57

四、西部58

第三节2015年国内冷轧极薄产品的经销模式58

第四节渠道格局59

第五节渠道形式60

第六节渠道要素对比62

第七节冷轧极薄行业国际化营销模式分析64

第八节2015年国内冷轧极薄产品生产及销售投资运作模式分析65

一、国内生产企业投资运作模式65

二、国内营销企业投资运作模式65

三、外销与内销优势分析66

第六章冷轧极薄特色厂商发展分析67

第一节宝钢67

一、企业概况67

二、企业主要经济指标分析67

三、企业成长性分析73

四、企业经营能力分析75

五、企业盈利能力及偿债能力分析76

第二节首钢78

一、企业概况79

二、企业主要经济指标分析84

三、企业成长性分析90

四、企业经营能力分析92

五、企业盈利能力及偿债能力分析93

第三节鞍钢96

一、企业概况96

二、企业主要经济指标分析97

三、企业成长性分析107

四、企业经营能力分析107

五、企业盈利能力及偿债能力分析109

第四节武钢112

一、企业概况112

二、企业主要经济指标分析113

三、企业成长性分析123

四、企业经营能力分析123

五、企业盈利能力及偿债能力分析125

第五节山钢集团129

一、企业概况129

二、企业主要经济指标分析131

三、企业成长性分析140

四、企业经营能力分析141

五、企业盈利能力及偿债能力分析143

第七章冷轧极薄行业相关产业分析147

第一节冷轧极薄行业产业链概述147

第二节冷轧极薄上游行业发展状况分析150

（一）上游原材料生产情况分析150

（二）上游原材料需求情况分析165

第三节冷轧极薄下游行业发展情况分析166

第四节未来几年内中国冷轧极薄行业竞争格局发展趋势分析177

第八章2016-2022年冷轧极薄行业前景展望与趋势预测178

第一节冷轧极薄行业投资价值分析178

- 一、2016-2022年国内冷轧极薄行业盈利能力分析178
- 二、2016-2022年国内冷轧极薄行业偿债能力分析178
- 三、2016-2022年国内冷轧极薄产品投资收益率分析预测179
- 四、2016-2022年国内冷轧极薄行业运营效率分析180

第二节2016-2022年国内冷轧极薄行业投资机会分析182

- 一、国内强劲的经济增长对冷轧极薄行业的支撑因素分析182
- 二、下游行业的需求对冷轧极薄行业的推动因素分析182
- 三、冷轧极薄产品相关产业的发展对冷轧极薄行业的带动因素分析182

第三节2016-2022年国内冷轧极薄行业投资热点及未来投资方向分析183

- 一、产品发展趋势183
- 二、价格变化趋势183
- 三、用户需求结构趋势183

第四节2016-2022年国内冷轧极薄行业未来市场发展前景预测183

- 一、市场规模预测分析183
- 二、市场结构预测分析184
- 三、市场供需情况预测184

第九章2016-2022年冷轧极薄行业投资战略研究186

第一节2016-2022年中国冷轧极薄行业发展的关键要素186

- 一、生产要素186
- 二、需求条件186
- 三、支援与相关产业186
- 四、企业战略、结构与竞争状态187
- 五、政府的作用187

第二节2016-2022年中国冷轧极薄投资机会分析188

- 一、冷轧极薄行业投资前景188
- 二、冷轧极薄行业投资热点188
- 三、冷轧极薄行业投资区域189
- 四、冷轧极薄行业投资吸引力分析189

第三节2016-2022年中国冷轧极薄投资风险分析190

- 一、技术风险分析190

- 二、原材料风险分析190
- 三、政策/体制风险分析191
- 四、进入/退出风险分析191
- 五、经营管理风险分析192
- 第四节对冷轧极薄项目的投资建议193
 - 一、目标群体建议（应用领域）193
 - 二、产品分类与定位建议194
 - 三、价格定位建议205
 - 四、技术应用建议206
 - 五、投资区域建议207
 - 六、销售渠道建议209
 - 七、资本并购重组运作模式建议214
 - 八、企业经营管理建议215
 - 九、重点客户建设建议217

图表目录：

- 图表1我国冷轧极薄行业所处生命周期示意图17
- 图表2行业生命周期、战略及其特征18
- 图表32012-2015年我国国内生产总值及其增长速度21
- 图表42014年GDP初步核算数据21
- 图表5GDP环比和同比增长速度22
- 图表62012-2015年我国全社会固定资产及其增长率情况24
- 图表72013年-2014年我国固定资产投资（不含农户）同比增速24
- 图表82013年-2014年我国固定资产投资到位资金同比增速26
- 图表92014年固定资产投资（不含农户）主要数据27
- 图表102013年-2014年我国民间固定资产投资和全国固定资产投资增速30
- 图表112014年民间固定资产投资主要数据31
- 图表122012-2015中国城乡居民恩格尔系数对比表36
- 图表13拉伸实验回归曲线43
- 图表14保持板形良好最大轧制力与来料厚度关系45
- 图表15两辊悬压时轧制压力和出口厚度关系45
- 图表16逐渐压靠时轧制压力和出口厚度关系46

图表17隧道次增加轧件中心线与轧辊相对位置关系46

图表18轧制压力和出口厚度关系47

图表192011年-2015年我国冷轧极薄市场规模分析48

图表202016-2022年我国冷轧极薄市场规模预测48

图表212011年-2015年我国冷轧极薄市场产能分析49

图表222016-2022年我国冷轧极薄市场产能预测50

图表232011年-2015年我国冷轧极薄市场产量分析50

图表242016-2022年我国冷轧极薄市场产量预测51

图表252011年-2015年我国冷轧极薄市场需求分析51

图表262016-2022年我国冷轧极薄市场需求预测52

图表272011年-2015年我国冷轧极薄进出口数据分析52

图表282016-2022年我国冷轧极薄产品进出口情况预测53

图表29国内冷轧极薄产品需求特点及地域分布分析56

图表302011年-2015年我国华东地区冷轧极薄消费规模分析56

图表312011年-2015年我国中南地区冷轧极薄消费规模分析57

图表322011年-2015年我国华北地区冷轧极薄消费规模分析57

图表332011年-2015年我国西部地区冷轧极薄消费规模分析58

图表34中国各种经销模式市场份额对比图59

图表35各主体中国的冷轧极薄销售份额59

图表36冷轧极薄行业销售渠道控制五力模型63

图表37宝钢股份资产负债表68

图表38宝钢股份利润分配表71

图表39宝钢股份企业成长性分析73

图表40宝钢股份企业经营能力分析75

图表41宝钢股份企业盈利能力及偿债能力分析76

图表422014年首钢主营业务分析84

图表43首钢资产负债表85

图表44首钢利润分配表89

图表45首钢股份企业成长性分析90

图表46首钢股份企业经营能力分析92

图表47首钢股份企业盈利能力及偿债能力分析93

图表48鞍钢负债能力分析98

图表49鞍钢利润能力分析104

图表50鞍钢成长性分析107

图表51鞍钢经营能力分析107

图表52鞍钢盈利能力及偿债能力分析109

图表53武钢负债能力分析114

图表54武钢利润能力分析120

图表55武钢成长性分析123

图表56武钢经营能力分析123

图表57武钢盈利能力及偿债能力分析125

图表58山钢集团负债能力分析131

图表59山钢集团利润能力分析137

图表60山钢集团成长性分析140

图表61山钢集团经营能力分析141

图表62山钢集团盈利能力及偿债能力分析143

图表63产业链形成模式示意图148

图表64冷轧极薄的产业链结构图149

图表652013年-2014年钢铁行业固定资产投资变化情况151

图表662013年-2014年钢铁工业增加值变化趋势152

图表672014年-2014年主要钢铁产品月产量情况152

图表682013年-2014年主要钢铁产品产量累计同比增长趋势154

图表692013年-2014年我国粗钢产量在全球粗钢总产量中占比变化情况154

图表702013年-2014年我国工业和钢铁工业累计增加值增长趋势比较156

图表712013年-2014年全国房屋累计施工、新开工面积及其同比增长趋势156

图表722013年-2014年我国汽车各月产销量同比增长趋势比较157

图表732013年-2014年主要耗钢工业行业增加值增长趋势158

图表742014年主要耗钢产品产量环比增长情况160

图表752013年-2014年钢材表观消费量及同比增长趋势160

图表762013年-2014年国内钢材价格指数走势161

图表772011年以来各月主要钢材品种价格指数162

图表782013年-2014年钢材出口量及同比增长趋势163

图表792013年-2014年钢材各月进口量及同比比较163

图表802013年-2014年钢材进出口贸易差额趋势164

图表812014年我国四大家电产销量涨幅对比172
图表82全国市场冷轧无取向硅钢均价汇总（单位：元/吨）173
图表83全国涂镀板市场均价汇总（单位：元/吨）174
图表84全国市场冷轧板卷日均价格汇总（单位：元/吨）175
图表85无锡市场不锈钢冷卷价格汇总（单位：元/吨）176
图表862016-2022年中国冷轧极薄行业盈利能力预测分析178
图表872016-2022年中国冷轧极薄行业偿债能力预测分析178
图表882016-2022年冷轧极薄行业投资收益率预测180
图表892016-2022年中国冷轧极薄行业发展能力预测分析180
图表902016-2022年中国冷轧极薄行业营运能力预测分析181
图表912016-2022年国内冷轧极薄行业市场规模预测分析183
图表922016-2022年我国冷轧极薄市场结构变动分析184
图表932016-2022年国内冷轧极薄行业市场供需情况预测184
图表942016-2022年冷轧极薄行业投资方向预测188
图表952016-2022年冷轧极薄行业经营风险及控制策略193
图表96冷轧极薄行业生产开发注意事项194
图表97冷轧极薄技术应用注意事项分析206
图表98冷轧极薄项目投资注意事项图208
图表99冷轧极薄销售注意事项213

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/C97161WGX8.html>