

2016-2022年中国金属丝绳 制造行业全景调研及投资前景分析报告

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年中国金属 ropes 制造行业全景调研及投资前景分析报告》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/B88477ZM1D.html>

报告价格：印刷版：RMB 7000 电子版：RMB 7200 印刷版+电子版：RMB 7500

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

金属绳制造，指由金、银、铜、铝等金属拉成的丝或用多根或多股细金属丝拧成的挠性绳索，金属绳是由多层金属丝捻成股，再以绳芯为中心，由一定数量股捻绕成螺旋状的绳。

根据最新国家统计局制定的《国民经济行业分类与代码》，中国把金属绳制造归入金属制品业（国统局代码33）中的金属绳及其制品的制造，其统计4级码为C3340。

金属绳制造行业产品分类 项目 产品 包含产品 非绝缘的铁丝、钢丝、钢丝绳、钢绞线。非电气绝缘的金属绞股线、金属缆等。钢丝网（防盗网）、钢丝筛、钢丝纱、金属丝编织布（金属丝布制、工业或机器用不锈钢及其他金属制环形带）等。有色金属绳、网、筛、丝布等。 不包含产品 电线电缆的生产。

金属绳是由钢材及有色金属制成的，钢材和有色金属的任何变动均会影响到金属绳的质量、成本等。金属绳主要用于建筑、桥梁建设、起重设备、汽车、通讯等行业，其产品和性能必须满足这些行业的需求。

智研数据研究中心发布的《2016-2022年中国金属绳制造行业全景调研及投资前景分析报告》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，具有重要的参考价值！

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1章：金属绳制造行业发展环境分析 14

1.1 金属绳制造行业定义及分类 14

1.1.1 行业概念及定义 14

1.1.2 行业主要产品大类 14

1.1.3 行业对经济周期的反应 14

1.2 金属绳制造行业统计标准 15

1.2.1 金属绳制造行业统计部门和统计口径 15

- 1.2.2 金属丝绳制造行业统计方法 16
- 1.2.3 金属丝绳制造行业数据种类 16
- 1.3 金属丝绳制造行业政策环境分析 17
 - 1.3.1 行业管理体制及主管部门 17
 - 1.3.2 行业内产品相关标准分析 17
 - 1.3.3 行业重大政策影响分析 19
- 1.4 金属丝绳制造行业经济环境分析 20
 - 1.4.1 宏观经济运行情况 20
 - 1.4.2 宏观经济走势预测 21
 - 1.4.3 经济环境对行业的影响分析 22

第2章：金属丝绳制造行业上下游发展分析 23

- 2.1 金属丝绳制造行业产业链简介 23
- 2.2 金属丝绳制造行业主要原材料市场分析 23
 - 2.2.1 钢铁行业市场分析 23
 - (1) 钢材市场供需情况分析 23
 - (2) 钢材市场价格走势分析 25
 - (3) 钢材市场发展趋势预测 26
 - 2.2.2 有色金属市场分析 26
 - (1) 有色金属市场供需情况分析 27
 - (2) 有色金属市场价格走势分析 28
 - (3) 有色金属市场发展趋势预测 28
- 2.3 金属丝绳制造行业主要需求市场发展分析 29
 - 2.3.1 建筑行业发展分析 29
 - (1) 建筑行业经营状况分析 29
 - (2) 建筑面积规模分析 30
 - (3) 建筑行业投资建设分析 31
 - (4) 建筑金属丝绳需求预测 32
 - 2.3.2 桥梁建设行业发展分析 32
 - (1) 桥梁建设行业经营状况分析 33
 - (2) 桥梁金属丝绳需求预测 35
 - 2.3.3 起重设备制造行业发展分析 36

- (1) 起重设备制造行业总产值分析 36
- (2) 起重设备制造产成品分析 37
- (3) 起重设备制造行业销售产值分析 38
- (4) 起重设备制造行业销售收入分析 38
- (5) 起重设备制造金属丝绳需求预测 39

2.3.4 汽车制造行业发展分析 40

- (1) 汽车销售规模分析 40
- (2) 汽车制造金属丝绳需求预测 40

第3章：金属丝绳制造行业发展状况分析 42

3.1 金属丝绳制造行业经营情况分析 42

- 3.1.1 金属丝绳制造行业发展总体概况 42
- 3.1.2 金属丝绳制造行业发展主要特点 42
- 3.1.3 金属丝绳制造行业经营指标分析 43
 - (1) 金属丝绳制造行业经营效益分析 43
 - (2) 金属丝绳制造行业盈利能力分析 44
 - (3) 金属丝绳制造行业运营能力分析 45
 - (4) 金属丝绳制造行业偿债能力分析 45
 - (5) 金属丝绳制造行业发展能力分析 46

3.2 行业不同经济类型企业特征分析 46

- 3.2.1 不同规模企业所占比重变化分析 46
- 3.2.2 不同性质企业所占比重变化分析 48
- 3.2.3 不同性质企业经营特征情况分析 50
- 3.2.4 行业不同经济类型企业集中度分析 53

3.3 金属丝绳制造行业供需平衡分析 55

3.3.1 全国金属丝绳制造行业供给情况分析 55

- (1) 全国金属丝绳制造行业总产值分析 55
- (2) 全国金属丝绳制造行业产成品分析 56

3.3.2 各地区金属丝绳制造行业供给情况分析 57

- (1) 总产值排名前10个地区分析 57
- (2) 产成品排名前10个地区分析 58

3.3.3 全国金属丝绳制造行业需求情况分析 59

- (1) 全国金属丝绳制造行业销售产值分析 59
- (2) 全国金属丝绳制造行业销售收入分析 59
- 3.3.4 各地区金属丝绳制造行业需求情况分析 60
 - (1) 销售产值排名前10个地区分析 60
 - (2) 销售收入排名前10个地区分析 61
- 3.3.5 全国金属丝绳制造行业产销率分析 62
- 3.4 2015年金属丝绳制造行业运营状况分析 64
 - 3.4.1 2015年行业产业规模分析 64
 - 3.4.2 2015年行业资本/劳动密集度分析 66
 - 3.4.3 2015年行业成本费用结构分析 67
 - 3.4.4 2015年行业盈亏分析 69
- 3.5 金属丝绳制造行业进出口分析 70
 - 3.5.1 金属丝绳制造行业进出口状况综述 70
 - 3.5.2 金属丝绳制造行业进出口市场分析 71
 - (1) 行业出口产品结构 71
 - (2) 行业进口产品结构 72

第4章：金属丝绳制造行业市场竞争状况分析 75

- 4.1 行业总体市场竞争状况分析 75
- 4.2 行业国际市场竞争状况分析 75
 - 4.2.1 国际金属丝绳市场发展状况 75
 - 4.2.2 国际金属丝绳市场竞争状况分析 76
 - 4.2.3 国际金属丝绳市场发展趋势分析 77
 - 4.2.4 跨国公司在中国市场的投资布局 77
 - (1) 比利时贝卡尔特公司 (Bekaert) 77
 - (2) 韩国高丽制钢株式会社 (Kiswire) 78
 - (3) 德国法尔福集团 (PFEIFER) 78
 - (4) 英国布顿公司 (BRIDON) 79
 - (5) 日本普利司通公司 (Bridgestone) 79
 - 4.2.5 跨国公司在中国的竞争策略分析 81
- 4.3 行业国内市场竞争状况分析 82
 - 4.3.1 国内金属丝绳制造行业竞争格局分析 82

4.3.2 国内金属丝绳制造行业集中度分析 82

(1) 行业销售集中度分析 82

(2) 行业资产集中度分析 84

(3) 行业利润集中度分析 85

4.3.3 金属丝绳制造行业波特五力模型分析 86

(1) 行业内部竞争格局 86

(2) 金属丝绳制造行业对上游议价能力 87

(3) 金属丝绳制造行业对行业下游议价能力 88

(4) 行业潜在进入者威胁 88

(5) 行业替代品威胁 89

(6) 竞争情况总结 89

4.3.4 国内金属丝绳制造行业潜在威胁分析 89

第5章：金属丝绳制造行业主要产品分析 91

5.1 行业主要产品结构特征 91

5.2 行业主要产品市场分析 91

5.2.1 钢丝绳产品市场分析 91

(1) 钢丝绳产品应用领域 91

(2) 钢丝绳产品供需情况 91

(3) 钢丝绳产品主要生产企业 92

5.2.2 钢绞线产品市场分析 92

(1) 钢绞线产品应用领域 93

(2) 钢绞线产品供需情况 93

(3) 钢绞线产品主要生产企业 94

5.2.3 钢帘线产品市场分析 95

(1) 钢帘线产品应用领域 95

(2) 钢帘线产品供需情况 95

(3) 钢帘线市场集中度分析 95

(4) 钢帘线区域市场分析 96

5.2.4 钢丝产品市场分析 97

(1) 钢丝产品应用领域 97

(2) 钢丝产品供需情况 97

- (3) 钢丝产品市场规模预测 98
- 5.3 行业主要产品技术与国外差距 99
 - 5.3.1 行业主要产品技术与国外的差距 99
 - 5.3.2 造成与国外产品差距的主要原因 99

第6章：金属丝绳制造行业重点区域市场分析 102

6.1 行业总体区域结构特征分析 102

6.1.1 行业区域结构总体特征 102

6.1.2 行业区域集中度分析 105

6.2 行业重点区域产销情况分析 108

6.2.1 华北地区产销情况分析 108

(1) 整体产销情况分析 108

(2) 区域竞争情况分析 109

6.2.2 华南地区产销情况分析 111

(1) 整体产销情况分析 111

(2) 各省市产销情况分析 113

6.2.3 华东地区产销情况分析 114

(1) 整体产销情况分析 115

(2) 各省市产销情况分析 116

6.2.4 华中地区产销情况分析 118

(1) 整体产销情况分析 118

(2) 各省市产销情况分析 120

6.2.5 西南地区产销情况分析 122

(1) 整体产销情况分析 122

(2) 各省市产销情况分析 123

6.2.6 西北地区产销情况分析 125

(1) 整体产销情况分析 126

(2) 各省市产销情况分析 127

6.2.7 东北地区产销情况分析 129

(1) 整体产销情况分析 129

(2) 各省市产销情况分析 131

第7章：金属绳制造行业主要企业生产经营分析 133

7.1 金属绳制造企业发展总体状况分析 133

7.1.1 金属绳制造企业规模 133

7.1.2 金属绳制造行业销售收入和利润 133

7.2 金属绳制造行业领先企业个案分析 135

7.2.1 江苏法尔胜股份有限公司经营情况分析 135

(1) 企业发展简况分析 135

(2) 主要经济指标分析 136

(3) 企业盈利能力分析 137

(4) 企业运营能力分析 138

(5) 企业偿债能力分析 138

(6) 企业发展能力分析 139

(7) 企业产品结构及新产品动向 139

(8) 企业销售渠道与网络 140

(9) 企业经营状况优劣势分析 140

(10) 企业投资兼并与重组分析 141

(11) 企业最新发展动向分析 141

7.2.2 江苏兴达钢帘线股份有限公司经营情况分析 141

(1) 企业发展简况分析 141

(2) 企业产销能力分析 142

(3) 企业盈利能力分析 142

(4) 企业运营能力分析 143

(5) 企业偿债能力分析 143

(6) 企业发展能力分析 144

(7) 企业产品结构及新产品动向 144

(8) 企业销售渠道与网络 145

(9) 企业经营状况优劣势分析 145

7.2.3 浙江元立金属制品集团有限公司经营情况分析 145

(1) 企业发展简况分析 145

(2) 企业产销能力分析 146

(3) 企业盈利能力分析 147

(4) 企业运营能力分析 147

- (5) 企业偿债能力分析 148
- (6) 企业发展能力分析 148
- (7) 企业产品结构及新产品动向 149
- (8) 企业销售渠道与网络 149
- (9) 企业经营状况优劣势分析 149
- (10) 企业最新发展动向分析 149

7.2.4 湖北福星科技股份有限公司经营情况分析 150

- (1) 企业发展简况分析 150
- (2) 主要经济指标分析 151
- (3) 企业盈利能力分析 152
- (4) 企业运营能力分析 153
- (5) 企业偿债能力分析 153
- (6) 企业发展能力分析 154
- (7) 企业产品结构及新产品动向 155
- (8) 企业销售渠道与网络 155
- (9) 企业经营状况优劣势分析 156
- (10) 企业投资兼并与重组分析 156
- (11) 企业最新发展动向分析 156

7.2.5 天津冶金集团中兴盛达钢业有限公司经营情况分析 157

- (1) 企业发展简况分析 157
- (2) 企业经营情况分析 157
- (3) 企业产品结构及新产品动向 158
- (4) 企业销售渠道与网络 158
- (5) 企业经营状况优劣势分析 158
- (6) 企业最新发展动向分析 158

⋯⋯另有15家企业分析

第8章：金属丝绳制造行业发展趋势分析与预测 234

8.1 金属丝绳市场发展趋势 234

8.1.1 中国金属丝绳市场发展趋势分析 234

8.1.2 中国金属丝绳市场发展前景预测 235

8.2 金属丝绳制造行业投资特性分析 235

8.2.1 金属丝绳制造行业进入壁垒分析	235
8.2.2 金属丝绳制造行业盈利模式分析	237
8.2.3 金属丝绳制造行业盈利因素分析	237
8.3 行业投资兼并与重组整合分析	238
8.3.1 金属丝绳制造行业投资兼并与重组整合概况	238
8.3.2 国际金属丝绳企业投资兼并与重组整合	238
8.3.3 国内金属丝绳企业投资兼并与重组整合	239
8.3.4 金属丝绳制造行业投资兼并与重组整合特征判断	240
8.4 金属丝绳制造行业投资建议	241
8.4.1 金属丝绳制造行业投资风险分析	241
(1) 宏观政策风险	241
(2) 原材料价格波动风险	241
(3) 行业竞争风险	241
8.4.2 金属丝绳制造行业投资建议	242

图表目录：

图表1：金属丝绳制造行业产品分类	14
图表2：2010-2015年中国金属丝绳制造行业增长率与GDP增长率对比图（单位：%）	15
图表3：我国10类企业经济类型	16
图表4：我国金属丝绳制造行业统计划分的范围	17
图表5：金属丝绳制造行业产品相关标准	18
图表6：未来国内线材制品行业规划发展方向	19
图表7：2011-2015年中国国内生产总值及其增长速度（单位：亿元，%）	20
图表8：2015年中国经济预测（单位：%）	21
图表9：金属丝绳制造产业链示意图	23
图表10：2010-2015年中国钢材生产情况（单位：万吨，%）	24
图表11：2010-2015年我国钢材表观消费量及同比增速（单位：万吨，%）	24
图表12：2017-2015年我国钢材产销率走势图（单位：%）	25
图表13：2014-2015年钢材价格指数变化趋势（单位：元/吨）	26
图表14：2010-2015年十种有色金属产量变化趋势（单位：万吨，%）	27
图表15：2012年以来我国有色金属工业产品销售收入及同比增速（单位：亿元，%）	27
图表16：2013年-2015年我国基本有色金属价格走势（单位：元/吨，%）	28

- 图表17：2010-2015年建筑业总产值及增速情况（单位：万亿元，%） 29
- 图表18：2010-2015年我国建筑总面积及同比增长（单位：亿平方米，%） 30
- 图表19：2010-2015年我国建筑竣工面积年度增长情况（单位：亿平方米） 31
- 图表20：2010-2015年我国建筑业固定资产投资额及同比增速（单位：亿元，%） 31
- 图表21：2016-2022年我国建筑业固定资产投资规模预测（单位：亿元） 32
- 图表22：2009-2015年中国公路桥梁建设数量情况（单位：万座） 33
- 图表23：2009-2015年中国公路桥梁长度情况（单位：万米） 33
- 图表24：2009年以来中国铁路桥梁里程数（单位：公里） 34
- 图表25：2009-2020年我国新增高铁里程数（单位：万公里） 35
- 图表26：2010-2015年中国起重机产量（单位：万吨，%） 36
- 图表27：2010-2015年起重机制造行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%） 37
- 图表28：2010-2015年起重机制造行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%） 38
- 图表29：2010-2015年起重机制造行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%） 38
- 图表30：2010-2015年起重机制造行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%） 39
- 图表31：2016-2022年我国起重设备制造行业市场规模预测（单位：亿元） 39
- 图表32：2012-2015年全国汽车月度销售规模及同比变化（单位：万辆，%） 40
- 图表33：2010-2015年中国线材产量（单位：万吨，%） 43
- 图表34：2013-2015年金属丝绳制造行业主要经济指标统计表（单位：万元，家，人） 44
- 图表35：2013-2015年中国金属丝绳制造行业盈利能力分析（单位：%） 44
- 图表36：2013-2015年中国金属丝绳制造行业运营能力分析（单位：次） 45
- 图表37：2013-2015年中国金属丝绳制造行业偿债能力分析（单位：%、倍） 45
- 图表38：2013-2015年中国金属丝绳制造行业发展能力分析（单位：%） 46
- 图表39：2012-2015年不同规模企业数量比重变化趋势图（单位：%） 46
- 图表40：2012-2015年不同规模企业资产总额比重变化趋势图（单位：%） 47
- 图表41：2012-2015年不同规模企业销售收入比重变化趋势图（单位：%） 47
- 图表42：2012-2015年不同规模企业利润总额比重变化趋势图（单位：%） 48
- 图表43：2012-2015年不同性质企业数量比重变化趋势图（单位：%） 48
- 图表44：2012-2015年不同性质企业资产总额比重变化趋势图（单位：%） 49
- 图表45：2012-2015年不同性质企业销售收入比重变化趋势图（单位：%） 50
- 图表46：2012-2015年不同性质企业利润总额比重变化趋势图（单位：%） 50
- 图表47：2015年金属丝绳制造行业企业的所有制结构特征（单位：家，万元） 51
- 图表48：2015年金属丝绳制造行业不同经济类型企业的财务状况比较（一）（单位：%、倍，

次) 51

图表49：2015年金属绳制造行业不同经济类型企业的财务状况比较（二）（单位：%） 52

图表50：2015年中国金属绳制造行业不同经济类型企业销售收入比较（单位：亿元） 53

图表51：2015年中国金属绳制造行业销售收入按经济类型百分比（单位：%） 53

图表52：2009-2015年行业经济类型占比（按销售收入）（单位：%） 54

图表53：2009-2015年行业经济类型集中度变化趋势图（按销售收入）（单位：%） 54

图表54：2010-2015年金属绳制造行业工业总产值及增长率走势（单位：亿元，%） 55

图表55：2010-2015年金属绳制造行业产成品及增长率走势图（单位：亿元，%） 56

图表56：2015年工业总产值居前的10个地区比重图（单位：%） 57

图表57：2013-2015年工业总产值居前的10个地区统计表（单位：万元） 57

图表58：2015年产成品居前的5个地区比重图（单位：%） 58

图表59：2013-2015年产成品居前的10个地区统计表（单位：万元，%） 58

图表60：2010-2015年金属绳制造行业销售产值及增长率变化情况（单位：亿元，%） 59

图表61：2010-2015年金属绳制造行业销售收入及增长率变化趋势图（单位：亿元，%） 60

图表62：2015年销售产值居前的5个地区比重图（单位：%） 60

图表63：2013-2015年销售产值居前的10个地区统计表（单位：万元，%） 61

图表64：2015年销售收入居前的5个地区比重图（单位：%） 62

图表65：2013-2015年销售收入居前的10个地区统计表（单位：万元，%） 62

图表66：2006-2015年全国金属绳制造行业产销率变化趋势图（单位：%） 63

图表67：2015年金属绳制造行业规模分析（单位：家，万元） 64

图表68：2015年金属绳制造行业产业规模分析（按经济类型划分）（单位：家，亿元） 64

图表69：2015年金属绳制造行业产业规模分析（重点地区划分）（单位：家，亿元） 65

图表70：2015年金属绳制造行业资本/劳动密集度分析（单位：万元/单位） 66

图表71：2015年金属绳制造行业资本/劳动密集度分析（按经济类型划分）（单位：万元/单位） 66

图表72：2015年金属绳制造行业成本费用情况（单位：亿元） 67

图表73：2015年金属绳制造行业成本费用结构情况（单位：%） 67

图表74：2015年金属绳制造行业成本费用情况（按经济类型划分）（单位：亿元） 67

图表75：2015年金属绳制造行业成本费用情况（按重点地区划分）（单位：亿元） 68

图表76：2015年金属绳制造行业盈亏情况（单位：亿元，%） 69

图表77：2015年金属绳制造行业盈亏情况（按经济类型划分）（单位：亿元，%） 69

图表78：2015年金属绳制造行业盈亏情况（按重点地区划分）（单位：万元，%） 70

- 图表79：2014-2015中国金属丝绳制造行业进出口状况表（单位：万美元） 71
- 图表80：2013-2015年中国金属丝绳制造行业出口前十产品（单位：千克，万美元） 71
- 图表81：2015年金属丝绳制造行业出口产品结构（单位：%） 72
- 图表82：2013-2015年中国金属丝绳制造行业进口前十产品（单位：千克，万美元） 73
- 图表83：2015年金属丝绳制造行业进口产品结构（单位：%） 73
- 图表84：国际金属丝绳市场发展趋势 77
- 图表85：日本普利司通公司在中国详细投资历史 80
- 图表86：2015年中国金属丝绳制造行业前10名厂商销售收入及所占比重（单位：万元，%） 82
- 图表87：2011-2015年金属丝绳制造行业销售集中度变化图（单位：%） 83
- 图表88：2015年中国金属丝绳制造行业前10名厂商资产规模（单位：万元，%） 84
- 图表89：2011-2015年金属丝绳制造行业资产集中度变化图（单位：%） 84
- 图表90：2015年中国金属丝绳制造行业前10名厂商利润额及所占比重（单位：万元，%） 85
- 图表91：2008-2015年金属丝绳制造行业利润集中度变化图（单位：%） 86
- 图表92：国内金属丝绳制造行业潜在威胁 90
- 图表93：典型钢丝绳品牌平均使用寿命比较（单位：万TEU，h） 92
- 图表94：2007-2015年中国钢绞线产量情况（单位：万吨，%） 93
- 图表95：2015年中国钢绞线分省市产量情况（单位：吨，%） 94
- 图表96：2010-2015年中国不锈钢丝产量情况（单位：万吨，%） 98
- 图表97：2016-2022年中国钢丝产量情况预测（单位：万吨） 99
- 图表98：2015年中国金属丝绳制造行业企业区域市场情况（单位：家，万元） 102
- 图表99：2013-2015年金属丝绳制造行业各区域企业数量情况（单位：%） 103
- 图表100：2013-2015年金属丝绳制造行业各区域销售收入情况（单位：%） 104
- 图表101：2013-2015年金属丝绳制造行业各区域资产总计情况（单位：%） 104
- 图表102：2015年中国金属丝绳制造行业各省份产品销售收入排名情况（单位：亿元） 105
- 图表103：2015年中国金属丝绳制造行业产品销售收入按省份累计百分比（单位：%） 106
- 图表104：2010-2015年中国金属丝绳制造行业销售收入靠前的五省份占比情况（单位：%）
106
- 图表105：2010-2015年中国金属丝绳制造行业前五省份销售收入占比及标准差情况（单位：%）
) 107
- 图表106：2010-2015年华北地区金属丝绳制造行业产销情况变化趋势图（单位：亿元，%）
108
- 图表107：2010-2015年华北地区金属丝绳制造行业企业数量变化趋势图（单位：家） 108

图表108：2010-2015年华北地区金属丝绳制造行业亏损情况变化趋势图（单位：万元，%）

109

图表109：2015年华北地区各省市金属丝绳制造行业工业总产值占比情况（单位：亿元，%）

109

图表110：2015年华北地区各省市金属丝绳制造行业产品销售收入占比情况（单位：亿元，%

） 110

图表111：2015年华北地区各省市金属丝绳制造行业企业数量占比情况（单位：家，%） 111

图表112：2015年华北地区各省市金属丝绳制造行业亏损总额占比情况（单位：万元，%） 111

图表113：2010-2015年华南地区金属丝绳制造行业产销情况变化趋势图（单位：亿元，%）

112

图表114：2010-2015年华南地区金属丝绳制造行业企业数量变化趋势图（单位：家） 112

图表115：2010-2015年华南地区金属丝绳制造行业亏损情况变化趋势图（单位：万元，%）

112

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jinshu/B88477ZM1D.html>