

2014-2020年中国遥控器行业深度研究与产业竞争现状报告

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年中国遥控器行业深度研究与产业竞争现状报告》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/dianzi/883827LWFE.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

第一章 遥控器行业基本概况 17

第一节 遥控器专业特点 17

一、遥控器发展历史 17

二、遥控器工作原理 18

第二节 遥控器主要应用领域分析 19

第三节 遥控距离的影响因素 20

一、发射功率 20

二、接收灵敏度 20

三、天线 20

四、高度 20

五、阻挡 20

第二章 世界遥控器市场发展状况分析 21

第一节 世界遥控器行业发展概况 21

一、世界遥控器主要品牌分析 21

二、世界遥控器主要厂商分析 21

三、世界遥控器产品价格分析 25

第二节 遥控器主要销售区域的市场变化分析 25

一、美国 25

二、英国 26

三、日本 26

四、韩国 27

第三节 世界遥控器行业发展趋势分析 27

第三章 中国遥控器产业运行环境分析 29

第一节 2014 年中国宏观经济发展环境分析 29

一、2014 年中国GDP增长情况分析 29

二、2014 年工业经济发展形势分析 30

三、2014 年全社会固定资产投资分析	32
四、2014 年社会消费品零售总额分析	34
五、2014 年对外贸易的发展形势分析	35
第二节 中国遥控器产业政策环境分析	38
一、家用电器行业相关标准分析	38
(一) 家电智能化标准实施	38
(二) 家电行业七星服务标准	39
二、家电节能补贴政策解读	40
(一) 家电节能补贴细则分析	40
(二) 节能产品推广获得补贴	41
三、欧盟发布新家电通用标准	42
第三节 中国遥控器产业社会环境分析	43
一、人口环境分析	43
二、居民收入消费	46
三、中国城镇化率	47

第四章 中国遥控器技术与细分产品市场分析 49

第一节 中国遥控器关键技术发展走势分析 49

- 一、汽车无线电遥控驾驶技术 49
- 二、谷歌推出新的遥控技术 50
- 三、手机智能遥控器技术 50
- 四、全天候遥测遥控航标技术 52

第二节 中国遥控器细分产品分析 53

- 一、无线电遥控器 53
- 二、光控遥控器 54
- 三、磁控遥控器 55
- 四、红外线遥控器 56
- 五、热释电红外遥控器 57
- 六、超声波遥控器 57
- 七、声音遥控器 58
- 八、语言遥控器 58

九、音频遥控器 58

第五章 中国遥控器行业运行形势分析 59

第一节 中国家电行业发展现状分析 59

一、家电行业运行概况 59

二、家电普及应用情况 60

三、家电产品产量分析 61

第二节 中国遥控器行业现状分析 61

一、科朗光能遥控器分析 61

二、凯特龙LRC—MI遥控器分析 63

三、W-King进军电脑遥控器市场 63

第三节 中国遥控器行业市场运行透视分析 64

一、中国遥控器产品需求分析 64

二、中国遥控器产品结构分析 65

三、中国遥控器产品价格分析 66

四、中国工业遥控器市场特点 66

五、台湾工业遥控器市场分析 67

第四节 中国遥控器行业发展存在问题分析 67

第六章 中国不同应用领域的遥控器市场发展动态分析 69

第一节 中国磁控遥控器及应用分析 69

一、磁控的基本原理 69

二、整经机磁控遥控电路 71

三、磁传感器保安监视遥控器 73

第二节 中国声控遥控应用分析 74

一、声音遥控节电开关 74

二、脉搏跳动监视声光报警器 75

三、声音遥控自动门 77

第三节 中国热释电红外遥控电路应用分析 79

一、防盗报警器 79

二、热释电红外遥控电路 79

第四节 中国无线电遥控应用分析 81

一、儿童丢失无线电遥控报警器 81

二、无线电遥控电动窗帘 83

三、收音机无线电遥控装置 84

第五节 中国音频遥控器应用分析 86

一、家用电器音频遥控器 86

二、音频无线寻呼遥控器 86

第七章 中国家用电力器具专用配件行业数据监测分析 89

第一节 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业发展分析 89

一、2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业发展概况 89

二、2014年中国家用电力器具专用配件制造行业发展概况 92

第二节 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业规模分析 94

一、企业数量增长分析 94

二、资产规模增长分析 95

三、销售规模增长分析 97

四、利润规模增长分析 98

第三节 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业结构分析 100

一、企业数量结构分析 100

二、资产规模结构分析 102

三、销售规模结构分析 103

四、利润规模结构分析 105

第四节 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业产值分析 106

一、产成品增长分析 106

二、工业销售产值分析 108

三、出货值分析 109

第五节 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业成本费用分析 111

一、销售成本分析 111

二、主要费用分析 111

第六节 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业运营效益分析 114

- 一、偿债能力分析 114
- 二、盈利能力分析 116
- 三、运营能力分析 122

第八章 2011-2014 年中国遥控器 (85371090) 进出口状况分析 127

第一节 2011-2014 年中国遥控器进口分析 127

- 一、中国遥控器进口数量情况 127
- 二、中国遥控器进口金额情况 128

第二节 2011-2014 年中国遥控器出口分析 128

- 一、中国遥控器出口数量情况 128
- 二、中国遥控器出口金额情况 129

第三节 2011-2014 年中国遥控器进出口均价分析 130

第四节 2014 年中国遥控器进出口流向分析 131

- 一、中国遥控器进口来源地情况 131
- 二、中国遥控器出口目的地情况 133

第九章 中国遥控器行业市场竞争格局分析 137

第一节 中国遥控器市场竞争现状分析 137

- 一、遥控器性能竞争分析 137
- 二、遥控器价格竞争分析 137
- 三、遥控器技术竞争分析 138
- 四、遥控器成本竞争分析 138

第二节 中国遥控器行业集中度分析 138

- 一、遥控器市场集中度分析 138
- 二、遥控器区域集中度分析 139

第三节 中国遥控器企业提升竞争力策略分析 139

第十章 中国遥控器行业优势企业竞争力与关键性数据分析 141

第一节 安徽省兴业科工贸集团有限公司 141

- 一、公司基本情况 141
- 二、企业主要经济指标 141
- 三、企业偿债能力分析 142
- 四、企业盈利能力分析 142
- 五、企业运营能力分析 143
- 第二节 东渡电子(惠阳)有限公司 143
 - 一、公司基本情况 143
 - 二、企业主要经济指标 144
 - 三、企业偿债能力分析 144
 - 四、企业盈利能力分析 145
 - 五、企业运营能力分析 145
- 第三节 东莞冠诚塑胶模具有限公司 146
 - 一、公司基本情况 146
 - 二、企业主要经济指标 146
 - 三、企业偿债能力分析 147
 - 四、企业盈利能力分析 147
 - 五、企业运营能力分析 148
- 第四节 东莞日精电子有限公司 149
 - 一、公司基本情况 149
 - 二、企业主要经济指标 149
 - 三、企业偿债能力分析 150
 - 四、企业盈利能力分析 150
 - 五、企业运营能力分析 151
- 第五节 福华电子设备(东莞)有限公司 151
 - 一、公司基本情况 151
 - 二、企业主要经济指标 152
 - 三、企业偿债能力分析 153
 - 四、企业盈利能力分析 153
 - 五、企业运营能力分析 154
- 第六节 格弟电子(深圳)有限公司 154
 - 一、公司基本情况 154
 - 二、企业主要经济指标 154

三、企业偿债能力分析	155
四、企业盈利能力分析	155
五、企业运营能力分析	156
第七节 京仁电子(深圳)有限公司	156
一、公司基本情况	156
二、企业主要经济指标	156
三、企业偿债能力分析	157
四、企业盈利能力分析	158
五、企业运营能力分析	158
第八节 青岛三进电子有限公司	159
一、公司基本情况	159
二、企业主要经济指标	159
三、企业偿债能力分析	160
四、企业盈利能力分析	161
五、企业运营能力分析	161
第九节 世雅电子科技(东莞)有限公司	162
一、公司基本情况	162
二、企业主要经济指标	162
三、企业偿债能力分析	162
四、企业盈利能力分析	163
五、企业运营能力分析	163
第十节 天长市华宇电子有限公司	164
一、公司基本情况	164
二、企业主要经济指标	164
三、企业偿债能力分析	165
四、企业盈利能力分析	165
五、企业运营能力分析	166
第十一章 2014-2020年中国遥控器行业发展趋势预测分析	167
第一节 2014-2020年中国遥控器产业发展趋势分析	167
一、家用遥控器技术发展方向分析	167

二、遥控器市场竞争格局预测分析	169
三、遥控器细分领域发展趋势分析	169
第二节 2014-2020年中国遥控器行业市场预测分析	170
一、家电配件市场规模预测分析	170
二、遥控器行业需求预测分析	170
三、遥控器行业供给预测分析	171
四、遥控器行业进出口预测分析	171
第三节 2014-2020年中国遥控器行业市场盈利预测分析	171

第十二章 2014-2020年中国遥控器行业投资战略研究 173

第一节 2014-2020年中国遥控器行业投资环境分析	173
第二节 2014-2020年中国遥控器行业投资机会分析	175
第三节 2014-2020年中国遥控器行业投资风险分析	176
一、市场竞争风险	176
二、政策风险分析	176
三、出口风险分析	176
四、技术风险分析	177
第四节 2014-2020年中国遥控器行业投资策略	177

图表目录

图表 1 常用红外遥控系统组成	18
图表 2 红外遥控器接收端的输出状态	19
图表 3 遥控器应用领域详解	20
图表 4 世界工业遥控器产品型号及价格情况	25
图表 5 世界家用遥控器产品型号及价格情况	25
图表 6 2008-2014 年中国国内生产总值及增长变化趋势图	30
图表 7 2008-2014 年中国人均国内生产总值变化趋势图	30
图表 8 2008-2014 年中国全部工业增加值及增长速度趋势图	31
图表 9 2011-2014年规模以上工业企业实现利润及其增长速度	31
图表 10 2008-2014 年中国全社会固定资产投资增长趋势图	33
图表 11 2011-2014年中国社会消费品零售总额同比增长趋势图	34

- 图表 12 2008-2014 年中国社会消费品零售总额及增长速度趋势图 35
- 图表 13 2011-2014年中国货物进出口总额及其增长速度 36
- 图表 14 2008-2014 年中国进出口总额增长趋势图 38
- 图表 15 2011-2014年中国人口数量及其构成情况 44
- 图表 16 2004-2014 年中国人口数量变化趋势图 44
- 图表 17 2011-2014年末中国各年龄段人口比重 44
- 图表 18 2008-2014 年中国各年龄段人口比重变化情况 45
- 图表 19 2008-2014 年城镇居民人均可支配收入及增长趋势图 47
- 图表 20 2008-2014 年农村居民纯收入及增长情况统计 47
- 图表 21 2005-2015年中国城镇化率变化趋势图 48
- 图表 22 2011-2014年中国家电行业经济指标统计 59
- 图表 23 2008-2014 年中国城镇居民家庭平均每百户家电拥有量 60
- 图表 24 2008-2014 年中国农村居民家庭平均每百户家电拥有量 60
- 图表 25 2008-2014 年中国主要家用电器产量统计 61
- 图表 26 利郎光能遥控器产品 62
- 图表 27 2008-2014 年中国家用遥控器需求量变动趋势 65
- 图表 28 2011-2014年主要家用遥控器产品市场结构 65
- 图表 29 国产、台湾的遥控器与欧洲品牌工业遥控器对比 66
- 图表 30 线性输出型霍尔集成元件的结构与特性 69
- 图表 31 开关输出型霍尔集成元件的结构与特性 70
- 图表 32 霍尔集成元件的电动机驱动电路 70
- 图表 33 电动机主控电路图 71
- 图表 34 光控自动启动电路图 72
- 图表 35 磁控电路图 72
- 图表 36 声音遥控开关电路 74
- 图表 37 脉搏跳动监视声光报警器原理图 76
- 图表 38 电路原理图 77
- 图表 39 电气控制电路图 78
- 图表 40 防盗报警器 79
- 图表 41 OT0001引脚图 80
- 图表 42 OT0001内部原理图 80
- 图表 43 OT0001的热释电红外遥控应用电路 81

- 图表 44 发射器电路 82
- 图表 45 接收器电路 82
- 图表 46 遥控电动窗帘的发射机电路 83
- 图表 47 遥控窗帘接收装置 84
- 图表 48 收音机发射端电路 85
- 图表 49 收音机接收器电路 85
- 图表 50 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业经济指标统计 89
- 图表 51 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业前五省区企业数量排名 90
- 图表 52 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业前五省区资产总计排名 91
- 图表 53 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业前五省区销售收入排名 91
- 图表 54 2011-2014年中国家用电力器具专用配件制造行业前五省区利润总额排名 91
- 图表 55 2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业经济指标统计 92
- 图表 56 2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业前五省区企业数量排名 93
- 图表 57 2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业前五省区资产总计排名 93
- 图表 58 2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业前五省区销售收入排名 94
- 图表 59 2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业前五省区利润总额排名 94
- 图表 60 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造企业数量增长趋势图 95
- 图表 61 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件制造企业数量比较 95
- 图表 62 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业资产总额统计 96
- 图表 63 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业资产增长趋势图 96
- 图表 64 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件制造行业资产总额比较 96
- 图表 65 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业销售收入统计 97
- 图表 66 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业销售收入增长趋势图 97
- 图表 67 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件制造行业销售收入比较 98
- 图表 68 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业利润总额统计 99
- 图表 69 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业利润增长趋势图 99
- 图表 70 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件制造行业利润总额比较 99
- 图表 71 2011-2014年中国不同规模家用电力器具专用配件制造企业数量统计 100
- 图表 72 2014 年中国不同规模家用电力器具专用配件制造企业数量所占份额 101
- 图表 73 2011-2014年中国不同所有制家用电力器具专用配件制造企业数量统计 101
- 图表 74 2014 年中国不同所有制家用电力器具专用配件制造企业数量所占份额 102
- 图表 75 2011-2014年不同规模家用电力器具专用配件制造企业资产总额统计 102

- 图表 76 2014 年中国不同规模家用电力器具专用配件企业资产总额所占份额 102
- 图表 77 2011-2014 年中国不同所有制家用电力器具专用配件制造企业资产总额 103
- 图表 78 2014 年不同所有制家用电力器具专用配件制造企业资产总额所占份额 103
- 图表 79 2011-2014 年不同规模家用电力器具专用配件制造企业销售收入统计 104
- 图表 80 2014 年中国不同规模家用电力器具专用配件企业销售收入所占份额 104
- 图表 81 2011-2014 年不同所有制家用电力器具专用配件制造企业销售收入统计 104
- 图表 82 2014 年不同所有制家用电力器具专用配件制造企业销售收入所占份额 105
- 图表 83 2011-2014 年中国不同规模家用电力器具专用配件制造企业利润总额 105
- 图表 84 2014 年中国不同规模家用电力器具专用配件企业利润总额所占份额 105
- 图表 85 2011-2014 年中国不同所有制家用电力器具专用配件制造企业利润总额 106
- 图表 86 2014 年不同所有制家用电力器具专用配件制造企业利润总额所占份额 106
- 图表 87 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业产成品统计 107
- 图表 88 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业产成品增长趋势图 107
- 图表 89 2014 年中国主要省区家用电力器具专用配件制造行业产成品比较 107
- 图表 90 2009-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业销售产值统计 108
- 图表 91 2009-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业销售产值增长趋势图 108
- 图表 92 2014 年中国主要省区家用电力器具专用配件制造行业销售产值比较 109
- 图表 93 2009-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业出货值统计 110
- 图表 94 2009-2014 年家用电力器具专用配件制造行业出货值增长趋势图 110
- 图表 95 2014 年中国主要省区家用电力器具专用配件制造行业出货值比较 110
- 图表 96 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业销售成本统计 111
- 图表 97 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业销售成本趋势图 111
- 图表 98 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业销售费用统计 112
- 图表 99 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业销售费用趋势图 112
- 图表 100 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业管理费用统计 113
- 图表 101 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业管理费用趋势图 113
- 图表 102 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业财务费用统计 113
- 图表 103 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业财务费用趋势图 114
- 图表 104 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业资产负债率情况 115
- 图表 105 2011-2014 年不同规模家用电力器具专用配件制造企业偿债能力比较 115
- 图表 106 2011-2014 年不同性质家用电力器具专用配件制造企业偿债能力比较 115
- 图表 107 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件制造企业偿债能力比较 116

图表 108 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业毛利率情况 117

图表 109 2011-2014 年不同规模家用电力器具专用配件制造企业销售毛利率 117

图表 110 2011-2014 年不同性质家用电力器具专用配件制造企业销售毛利率 117

图表 111 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件制造企业销售毛利率比较 118

图表 112 2011-2014 年家用电力器具专用配件制造行业成本费用利润率情况 119

图表 113 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件企业成本费用利润率比较 119

图表 114 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业销售利润率情况 120

图表 115 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件制造企业销售利润率比较 120

图表 116 2011-2014 年中国家用电力器具专用配件制造行业总资产利润率情况 121

图表 117 2014 年各省区家用电力器具专用配件制造企业总资产利润率比较 121

图表 118 2011-2014 年家用电力器具专用配件制造行业应收账款周转率情况 122

图表 119 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件企业应收账款周转率比较 123

图表 120 2011-2014 年家用电力器具专用配件制造行业流动资产周转率情况 124

图表 121 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件企业流动资产周转率比较 124

图表 122 2011-2014 年家用电力器具专用配件制造企业行业总资产周转率情况 125

图表 123 2014 年中国各省区家用电力器具专用配件制造企业总资产周转率比较 125

图表 124 2011-2014 年中国遥控器进口数量统计 127

图表 125 2011-2014 年中国遥控器进口数量增长趋势图 127

图表 126 2011-2014 年中国遥控器进口金额统计 128

图表 127 2011-2014 年中国遥控器进口金额增长趋势图 128

图表 128 2011-2014 年中国遥控器出口数量统计 129

图表 129 2011-2014 年中国遥控器出口数量增长趋势图 129

图表 130 2011-2014 年中国遥控器出口金额统计 129

图表 131 2011-2014 年中国遥控器出口金额增长趋势图 130

图表 132 2011-2014 年中国遥控器进出口均价情况 130

图表 133 2011-2014 年中国遥控器进出口均价趋势图 131

图表 134 2011-2014 年中国遥控器进口来源地情况 131

图表 135 2011-2014 年中国遥控器进口来源地结构分布图 132

图表 136 2014 年中国遥控器进口来源地情况 132

图表 137 2014 年中国遥控器进口来源地结构分布图 133

图表 138 2011-2014 年中国遥控器出口流向情况 134

图表 139 2011-2014 年中国遥控器出口流向结构分布图 135

图表 140 2014 年中国遥控器出口流向情况 135

图表 141 2014 年中国遥控器出口流向结构分布图 136

图表 142 中国主要工业无线遥控器或者经销商 139

图表 143 安徽省兴业科工贸集团有限公司资产及负债统计 141

图表 144 安徽省兴业科工贸集团有限公司收入及利润统计 142

图表 145 安徽省兴业科工贸集团有限公司偿债能力统计 142

图表 146 安徽省兴业科工贸集团有限公司盈利能力统计 143

图表 147 安徽省兴业科工贸集团有限公司运营能力统计 143

图表 148 东渡电子(惠阳)有限公司资产及负债统计 144

图表 149 东渡电子(惠阳)有限公司收入及利润统计 144

图表 150 东渡电子(惠阳)有限公司偿债能力统计 145

图表 151 东渡电子(惠阳)有限公司盈利能力统计 145

图表 152 东渡电子(惠阳)有限公司运营能力统计 146

图表 153 东莞冠诚塑胶模具有限公司资产及负债统计 146

图表 154 东莞冠诚塑胶模具有限公司收入及利润统计 147

图表 155 东莞冠诚塑胶模具有限公司偿债能力统计 147

图表 156 东莞冠诚塑胶模具有限公司盈利能力统计 148

图表 157 东莞冠诚塑胶模具有限公司运营能力统计 148

图表 158 东莞日精电子有限公司资产及负债统计 149

图表 159 东莞日精电子有限公司收入及利润统计 150

图表 160 东莞日精电子有限公司偿债能力统计 150

图表 161 东莞日精电子有限公司盈利能力统计 151

图表 162 东莞日精电子有限公司运营能力统计 151

图表 163 福华电子设备(东莞)有限公司资产及负债统计 152

图表 164 福华电子设备(东莞)有限公司收入及利润统计 152

图表 165 福华电子设备(东莞)有限公司偿债能力统计 153

图表 166 福华电子设备(东莞)有限公司盈利能力统计 153

图表 167 福华电子设备(东莞)有限公司运营能力统计 154

图表 168 格弟电子(深圳)有限公司资产及负债统计 154

图表 169 格弟电子(深圳)有限公司收入及利润统计 155

图表 170 格弟电子(深圳)有限公司偿债能力统计 155

图表 171 格弟电子(深圳)有限公司盈利能力统计 156

- 图表 172 格弟电子(深圳)有限公司运营能力统计 156
- 图表 173 京仁电子(深圳)有限公司资产及负债统计 157
- 图表 174 京仁电子(深圳)有限公司收入及利润统计 157
- 图表 175 京仁电子(深圳)有限公司偿债能力统计 158
- 图表 176 京仁电子(深圳)有限公司盈利能力统计 158
- 图表 177 京仁电子(深圳)有限公司运营能力统计 159
- 图表 178 青岛三进电子有限公司资产及负债统计 159
- 图表 179 青岛三进电子有限公司收入及利润统计 160
- 图表 180 青岛三进电子有限公司偿债能力统计 160
- 图表 181 青岛三进电子有限公司盈利能力统计 161
- 图表 182 青岛三进电子有限公司运营能力统计 161
- 图表 183 世雅电子科技(东莞)有限公司资产及负债统计 162
- 图表 184 世雅电子科技(东莞)有限公司收入及利润统计 162
- 图表 185 世雅电子科技(东莞)有限公司偿债能力统计 163
- 图表 186 世雅电子科技(东莞)有限公司盈利能力统计 163
- 图表 187 世雅电子科技(东莞)有限公司运营能力统计 163
- 图表 188 天长市华宇电子有限公司资产及负债统计 164
- 图表 189 天长市华宇电子有限公司收入及利润统计 165
- 图表 190 天长市华宇电子有限公司偿债能力统计 165
- 图表 191 天长市华宇电子有限公司盈利能力统计 166
- 图表 192 天长市华宇电子有限公司运营能力统计 166
- 图表 193 频带电波RF技术对照表 168
- 图表 194 2014-2020年中国家电配件市场规模变动趋势 170
- 图表 195 2014-2020年中国家用遥控器市场需求趋势图 171
- 图表 196 “十二五”时期中国经济社会发展主要指标 174

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/dianzi/883827LWFE.html>