

# 专家版-中国微电机及其他电机市场 评估与投资方向报告2014-2019年

## 报告目录及图表目录

智研数据研究中心 编制

[www.abaogao.com](http://www.abaogao.com)

## 一、报告报价

《专家版-中国微电机及其他电机市场评估与投资方向报告2014-2019年》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/jixie/11438211MM.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

### 第一部分 市场现状 1

#### 第一章 微电机定义与行业界定 1

##### 第一节 微电机定义 1

##### 第二节 微电机分类 1

##### 第三节 微电机应用领域 1

##### 第四节 微电机行业特性 2

##### 第五节 中国微电机行业发展简史 2

#### 第二章 国际微电机市场 3

##### 第一节 国际微电机市场总体情况 3

###### 一、国际微电机规模 3

###### 二、国际主要微电机及其他电机企业 5

##### 第二节 日本微电机市场 5

###### 一、日本企业微特电机优势分析 6

###### 二、日本山田电机进军中国 6

#### 第三章 中国微电机销售规模变化 , 8

#### 第四章 中国微电机及其他电机行业生产能力 10

##### 一、各主要省市生产变化 10

##### 二、主要省市生产能力比较 11

#### 第五章 中国微电机及其他电机区域集中度 14

##### 一、前三名省市占行业产能比重 14

##### 二、前三名省市行业的盈利贡献 16

##### 三、前三名省市行业销售收入贡献 19

##### 四、前三名省市行业企业数量 21

#### 第六章 2013年中国微电机供需分析 23

##### 一、中国微电机需求 23

## 二、微电机主要热点 26

### 第七章 2013年中国微电机行业走势 27

### 第八章 微电机行业发展问题与对策 29

### 第九章 微电机及其他电机行业经营现状 31

#### 第一节 2012-2013年微电机及其他电机行业偿债能力分析 31

#### 第二节 2012-2013年微电机及其他电机行业盈利能力分析 32

#### 第三节 2012-2013年微电机及其他电机行业发展能力分析 32

#### 第四节 2012-2013年微电机及其他电机行业资产及变化趋势 33

#### 第五节 2012-2013年微电机及其他电机行业负债及变化趋势 33

#### 第六节 2012-2013年微电机及其他电机行业销售及变化趋势 34

##### 一、2012-2013年微电机及其他电机行业销售收入及变化趋势 34

##### 二、2012-2013年微电机及其他电机行业销售成本及变化趋势 34

##### 三、2012-2013年微电机及其他电机行业销售税金及变化趋势 35

#### 第七节 2012-2013年微电机及其他电机行业费用及变化趋势 36

##### 一、2012-2013年微电机及其他电机行业管理费用及变化趋势 36

##### 二、2012-2013年微电机及其他电机行业财务费用及变化趋势 36

#### 第八节 2012-2013年微电机及其他电机行业企业数量及变化趋势 37

### 第十章 中国微电机及其他电机进口贸易 38

#### 第一节 中国主要省市微电机及其他电机进口分析 38

##### 一、主要省市微电机输出功率 $\leq 37.5W$ 进口量额分析 38

##### 二、主要省市直流电动机 $\leq 750W$ 进口量额分析 56

#### 第二节 全国微电机及其他电机进口分析 62

##### 一、2008-2013年全国微电机及其他电机进口量及变化趋势 62

##### 二、2008-2010年全国微电机及其他电机进口额及变化趋势 64

### 第十一章 中国微电机及其他电机出口贸易 66

#### 第一节 主要省市微电机及其他电机出口量分析 66

##### 一、主要省市微电机输出功率 $\leq 37.5W$ 出口量额分析 66

二、2013年主要省市直流电机&le;750W出口量额分析 85

第二节 全国微电机及其他电机出口分析 91

一、全国微电机及其他电机出口量及变化趋势 91

二、全国微电机及其他电机出口额及变化趋势 92

第三部分 竞争格局 95

第十二章 2012-2013年华北地区微电机及其他电机行业 96

一、2012-2013年华北地区微电机及其他电机行业规模及变化趋势 96

二、2012-2013年华北地区微电机及其他电机行业成长性及变化趋势 96

三、2012-2013年华北地区微电机及其他电机行业经营能力及变化趋势 97

四、2012-2013年华北地区微电机及其他电机行业盈利能力及变化趋势 99

五、2012-2013年华北地区微电机及其他电机行业偿债能力及变化趋势 101

第十三章 2012-2013年华东地区微电机行业运行 104

一、2012-2013年华东地区微电机及其他电机行业规模及变化趋势 104

二、2012-2013年华东地区微电机及其他电机成长性及变化趋势 104

三、2012-2013年华东地区微电机及其他电机经营能力及变化趋势 105

四、2012-2013年华东地区微电机及其他电机盈利能力及变化趋势 107

五、2012-2013年华东地区微电机及其他电机偿债能力及变化趋势 109

第十四章 2012-2013年华南地区微电机及其他电机行业 112

一、2012-2013年华南地区微电机及其他电机行业规模及变化趋势 112

二、2012-2013年华南地区微电机及其他电机行业成长性及变化趋势 112

三、2012-2013年华南地区微电机及其他电机行业经营能力及变化趋势 113

四、2012-2013年华南地区微电机及其他电机行业盈利能力及变化趋势 115

五、2012-2013年华南地区微电机及其他电机行业偿债能力及变化趋势 117

第十五章 2012-2013年西部地区微电机及其他电机 120

一、2012-2013年西部地区微电机及其他电机行业规模及变化趋势 120

二、2012-2013年西部地区微电机及其他电机行业成长性及变化趋势 120

三、2012-2013年西部地区微电机及其他电机行业经营能力及变化趋势 121

四、2012-2013年西部地区微电机及其他电机行业盈利能力及变化趋势 123

五、2012-2013年西部地区微电机及其他电机行业偿债能力及变化趋势 125

## 第十六章 微电机及其他电机优势企业分析 128

### 第一节 湘电股份 128

一、公司简介 128

二、主要产品 129

三、竞争优势 129

四、经营范围 130

五、主营业务 130

六、员工构成 131

七、2013年1-9月湘电股份经营状况分析 131

### 第二节 卧龙电气 133

一、公司简介 133

二、主要产品 135

三、竞争优势 135

四、经营范围 136

五、主营业务 136

六、员工构成 136

七、2013年1-9月湘电股份经营状况分析 137

### 第三节 大洋电机 139

一、公司简介 139

二、主要产品 140

三、竞争优势 141

四、经营范围 141

五、主营业务 141

六、员工构成 142

七、2013年1-9月湘电股份经营状况分析 143

### 第四节 江特电机 145

一、公司简介 145

二、主要产品 146

三、竞争优势 147

四、经营范围	147
五、主营业务	148
六、员工构成	149
七、2013年1-9月湘电股份经营状况分析	150
第五节 方正电机	152
一、公司简介	152
二、主要产品	152
三、竞争优势	153
四、经营范围	153
五、主营业务	153
六、员工构成	154
七、2013年1-9月湘电股份经营状况分析	154
第六节 九州电气	156
一、公司简介	156
二、主要产品	157
三、竞争优势	158
四、经营范围	158
五、主营业务	158
六、员工构成	159
七、2013年1-9月湘电股份经营状况分析	160
第七节 闽东电机	162
一、公司简介	162
二、主要产品	162
三、竞争优势	163
四、经营范围	163
五、主营业务	163
六、员工构成	164
七、2013年1-9月闽东电机经营状况分析	165
第八节 德昌电机	167
一、公司简介	167
二、主要产品	167
三、竞争优势	168

#### 四、德昌电机经营状况分析 169

### 第四部分 行业投资 171

#### 第十七章 微电机及其他电机行业投资 172

##### 一、微电机市场投资吸引力 172

##### 二、未来电机市场投资热点 172

##### 三、电机市场相关投资领域 172

#### 第十八章 微电机及其他电机行业投资环境分析 174

##### 第一节 2012-2013年行业投资经济环境 174

##### 一、2006-2013年国内生产总值增长及变化趋势 174

##### 二、2006-2013年农业增长及变化趋势 179

##### 三、2006-2013年工业和建筑业增长及变化趋势 181

##### 四、2006-2013年固定资产投资增长及变化趋势 184

##### 五、2006-2013年国内贸易增长及变化趋势 188

##### 六、2006-2013年对外经济增长及变化趋势 190

##### 七、2006-2013年交通、邮电和旅游增长及变化趋势 194

##### 八、2006-2013年金融增长及变化趋势 196

##### 九、2006-2013年教育、科学技术和文化增长及变化趋势 199

##### 十、2006-2013年卫生和社会服务增长及变化趋势 201

##### 十一、2006-2013年人口、人民生活和社会保障 202

##### 十二、2006-2013年资源、环境和安全生产 204

##### 第二节 2012-2013年行业投资技术环境 206

##### 第三节 2012-2013年行业投资政策环境 206

##### 一、微电机国家标准制定 206

##### 二、国家取消50种机电产品的限制进口管理措施 207

### 第五部分 趋势预测 208

#### 第十九章 2014-2019年微电机及其他电机行业发展预测 209

##### 第一节 2014-2019年国际微电机预测 209



## 第二节 2014-2019年国内微电机预测 209

- 一、2014-2019年国内微电机及其他电机行业规模预测 209
- 二、2014-2019年国内微电机及其他电机行业资产规模预测 210
- 三、2014-2019年国内微电机及其他电机行业盈利预测 210

## 第二十章 2014-2019电机市场趋势预测 211

- 一、未来电机市场新的发展趋势 211
- 二、未来直线电机行业发展趋势 212
- 三、微电机医疗电子领域应用趋势 213

## 图表目录

- 图表 2003-2005年美国电机产业市场规模 5
- 图表 2012-2013年微电机及其他电机制造业销售收入 8
- 图表 2012-2013年微电机及其他电机制造业销售成本 8
- 图表 2012-2013年微电机及其他电机制造业销售费用 8
- 图表 2012-2013年微电机及其他电机制造业销售税金 9
- 图表 2012年全国主要省市微电机及其他电机制造业产品产量月度推移表 10
- 图表 2013年全国主要省市微电机及其他电机制造业产品产量月度推移表 10
- 图表 2012-2013年浙江省微电机及其他电机制造业累计产成品量 11
- 图表 2012-2013年浙江省微电机及其他电机制造业累计产成品量 12
- 图表 2012-2013年浙江省微电机及其他电机制造业累计产成品量 12
- 图表 2013年8月全国主要省市微电机及其他电机制造业累计产成品量 12
- 图表 2012年1-12月中国微电机及其他电机制造业累计产品产量前三名省市 14
- 图表 2012年1-12月全国主要省市微电机及其他电机制造业累计产品产量 14
- 图表 2012年1-11月中国微电机及其他电机制造业累计产品产量前三名省市 15
- 图表 2013年1-12全国主要省市微电机及其他电机制造业累计产品产量 15
- 图表 2012年1-11月中国微电机及其他电机制造业利润排名前三名省市比较图 16
- 图表 2012年1-11月中国微电机及其他电机制造业利润排名 17
- 图表 2013年1-8月中国微电机及其他电机制造业利润排名前三名省市比较图 17
- 图表 2013年1-8月中国微电机及其他电机制造业利润排名 18
- 图表 2012年1-11月中国微电机及其他电机制造业销售收入前三名省市 19
- 图表 2012年1-11月中国微电机及其他电机制造业省市销售收入排名 19
- 图表 2013年1-8月中国微电机及其他电机制造业销售收入前三名省市 20

图表 2013年1-8月中国微电机及其他电机制造业省市销售收入排名 20

图表 2012年1-11月中国微电机及其他电机制造业企业数量前三名省市 21

图表 2012年1-11月中国微电机及其他电机制造业各省市企业数量排名 21

图表 2013年1-8月中国微电机及其他电机制造业企业数量前三名省市 22

图表 2013年1-8月中国微电机及其他电机制造业各省市企业数量排名 22

图表 2012-2013年全国微电机及其他电机行业累计负债 31

图表 2012-2013年全国微电机及其他电机行业累计资产负债率 31

图表 2012-2013年全国微电机及其他电机行业人均销售率 31

图表 2012年全国微电机及其他电机行业利润总额 32

图表 2013年全国微电机及其他电机行业利润总额 32

图表 2012-2013年全国微电机及其他电机行业累计应收帐款净额 32

图表 2012-2013年全国微电机及其他电机行业累计产成品 32

图表 2012年全国印制电路板制造行业资产月度推移表 33

图表 2013年全国印制电路板制造行业资产月度推移表 33

图表 2012年全国印制电路板制造行业负债月度推移表 33

图表 2013年全国印制电路板制造行业负债月度推移表 33

图表 2012年全国印制电路板制造行业销售收入月度推移表 34

图表 2013年全国印制电路板制造行业销售收入月度推移表 34

图表 2012年全国印制电路板制造行业销售成本月度推移表 34

图表 2013年全国印制电路板制造行业销售成本月度推移表 34

图表 2012年全国印制电路板制造行业销售税金月度推移表 35

图表 2013年全国印制电路板制造行业销售税金月度推移表 35

图表 2012年全国印制电路板制造行业销售费用月度推移表 35

图表 2013年全国印制电路板制造行业销售费用月度推移表 35

图表 2012年全国印制电路板制造行业管理费用月度推移表 36

图表 2013年全国印制电路板制造行业管理费用月度推移表 36

图表 2012年全国印制电路板制造行业财务费用月度推移表 36

图表 2013年全国印制电路板制造行业财务费用月度推移表 36

图表 2012年全国印制电路板制造行业企业单位数月度推移表 37

图表 2013年全国印制电路板制造行业企业单位数月度推移表 37

图表 2008年3月主要省市微电机，输出功率 $\leq 37.5W$ ，20mm $\leq$ 机座尺寸 $\leq 30mm$ ?进口量  
额 39

图表 2008年4月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 39

图表 2008年5月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 39

图表 2008年6月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 40

图表 2008年7月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 40

图表 2008年8月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 41

图表 2008年9月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 41

图表 2008年10月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 42

图表 2008年11月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 42

图表 2008年12月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 43

图表 2012年1月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 43

图表 2012年2月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 44

图表 2012年3月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 44

图表 2012年4月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 45

图表 2012年5月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 45

图表 2012年6月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 46

图表 2012年7月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 46

图表 2012年8月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?进口量  
额 47

图表 2012年9月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?进口量  
额 47

图表 2012年10月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?进口量  
额 48

图表 2012年11月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??进口量  
额 48

图表 2012年12月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?进口量  
额 49

图表 2013年1月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??进口量  
额 49

图表 2013年2月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?进口量  
额 50

图表 2013年3月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??进口量  
额 50

图表 2013年4月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??进口量  
额 51

图表 2013年5月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??进口量  
额 51

图表 2013年6月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?进口量  
额 52

图表 2013年7月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??进口量  
额 52

图表 2013年8月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??进口量  
额 53

图表 2013年9月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?进口量  
额 53

图表 2013年10月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??进口量  
额 54

图表 2013年11月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??进口量  
额 54

图表 2013年12月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 55

图表 2011年1月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 55

图表 2011年2月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量  
额 56

图表 2013年1月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 56

图表 2013年2月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 57

图表 2013年3月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 57

图表 2013年4月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 58

图表 2013年5月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 58

图表 2013年6月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 59

图表 2013年7月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 59

图表 2013年8月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 60

图表 2013年9月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 60

图表 2013年10月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 61

图表 2013年11月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 61

图表 2013年12月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量额 62

图表 2013年中国直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口量 62

图表 2008年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量 63

图表 2012年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量 63

图表 2013年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量 63

图表 2011年1-2月中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口量 63

图表 2013年中国直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W进口额 64

图表 2008年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口额 64

图表 2012年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口额 64

图表 2013年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口额 65

图表 2011年1-2月中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm进口额 65

图表 2008年1月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量  
额 66

图表 2008年2月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量  
额 66

图表 2008年3月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 67

图表 2008年4月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 67

图表 2008年5月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 68

图表 2008年6月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 68

图表 2008年7月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 69

图表 2008年8月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 69

图表 2008年9月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 70

图表 2008年10月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 70

图表 2008年11月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 71

图表 2008年12月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 71

图表 2012年1月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 72

图表 2012年2月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 72

图表 2012年3月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 73

图表 2012年4月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 73

图表 2012年5月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 74

图表 2012年6月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量  
额 74

图表 2012年7月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量额 75

图表 2012年8月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量额 75

图表 2012年9月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm??出口量额 76

图表 2012年10月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量额 76

图表 2012年11月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量额 77

图表 2012年12月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额 77

图表 2013年1月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量额 78

图表 2013年2月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量额 78

图表 2013年3月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额 79

图表 2013年4月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额 79

图表 2013年5月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额 80

图表 2013年6月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额 80

图表 2013年7月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额 81

图表 2013年8月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额 81

图表 2013年9月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额 82

图表 2013年10月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额 82

图表 2013年11月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量  
额 83

图表 2013年12月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量  
额 83

图表 2011年1月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量额  
84

图表 2011年2月主要省市微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量  
额 84

图表 2013年1月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 85

图表 2013年2月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 85

图表 2013年3月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 86

图表 2013年4月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 86

图表 2013年5月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 87

图表 2013年6月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 87

图表 2013年7月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 88

图表 2013年8月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 88

图表 2013年9月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 89

图表 2013年10月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 89

图表 2013年11月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 90

图表 2013年12月主要省市直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量额 90

图表 2013年中国直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口量 91

图表 2008年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量 91

图表 2012年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量 92

图表 2013年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量 92

图表 2011年1-2月中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量 92

图表 2013年中国直流电动机及直流发电机，输出功率≤750W出口额 92

图表 2008年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量 93

图表 2012年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量 93

图表 2013年中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm出口量 93

图表 2011年1-2中国微电机，输出功率≤37.5W，20mm≤机座尺寸≤30mm?出口量 94

图表 2012年华北地区微电机及其他电机行业企业数量统计 96

图表 2013年华北地区微电机及其他电机行业企业数量统计 96



图表 2012年华北地区微电机及其他电机行业资产比上年增长 96

图表 2013年华北地区微电机及其他电机行业资产比上年增长 96

图表 2012年华北地区微电机及其他电机行业销售收入 97

图表 2012年华北地区各省市微电机及其他电机行业销售累计售收入合计比较图 97

图表 2012年华北地区各省市微电机及其他电机行业销售收入比较图 97

图表 2013年华北地区微电机及其他电机行业销售收入 98

图表 2013年华北地区各省市微电机及其他电机行业销售收入合计比较图 98

图表 2012年华北地区微电机及其他电机行业应收帐款 98

图表 2012年华北地区各省市微电机及其他电机行业应收帐款比较图 99

图表 2013年华北地区微电机及其他电机行业应收帐款 99

图表 2012年华北地区微电机及其他电机行业利润总额 99

图表 2012年华北地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力合计比较图 100

图表 2012年华北地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力比较图 100

图表 2013年华北地区微电机及其他电机行业利润总额 100

图表 2013年华北地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力合计比较图 101

图表 2012年华北地区微电机及其他电机行业累计负债 101

图表 2012年华北地区各省市微电机及其他电机行业负债比较图 101

图表 2012年华北地区微电机及其他电机行业累计资产负债率 102

图表 2012年华北地区各省累计资产负债率比较图 102

图表 2013年华北地区微电机及其他电机行业累计负债 103

图表 2013年华北地区微电机及其他电机行业累计资产负债率 103

图表 2012年1-12月华东地区微电机及其他电机行业企业数量统计 104

图表 2013年1-9月华东地区微电机及其他电机行业企业数量统计 104

图表 2012年1-12月华东地区微电机及其他电机行业资产比上年增长 104

图表 2013年1-9月华东地区微电机及其他电机行业资产比上年增长 104

图表 2012年华东地区微电机及其他电机行业销售收入 105

图表 2012年华东地区各省市微电机及其他电机行业销售收入合计比较图 105

图表 2012年华东地区各省市微电机及其他电机行业销售收入比较图 105

图表 2013年华东地区微电机及其他电机行业销售收入 106

图表 2013年华东地区各省市微电机及其他电机行业销售收入合计比较图 106

图表 2012年华东地区微电机及其他电机行业应收帐款 106

图表 2012年华东地区各省市微电机及其他电机行业应收帐款比较图 107

图表 2013年华东地区微电机及其他电机行业应收帐款 107

图表 2012年华东地区微电机及其他电机行业利润总额 107

图表 2012年华东地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力合计比较图 108

图表 2012年华东地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力比较图 108

图表 2013年华东地区微电机及其他电机行业利润总额 108

图表 2013年华东地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力合计比较图 109

图表 2012年华东地区微电机及其他电机行业累计负债 109

图表 2012年华东地区各省市微电机及其他电机行业负债比较图 109

图表 2012年华东地区微电机及其他电机行业累计资产负债率 110

图表 2012年华东地区各省累计资产负债率比较图 110

图表 2013年华东地区微电机及其他电机行业累计负债 111

图表 2013年华东地区微电机及其他电机行业累计资产负债率 111

图表 2012年华南地区微电机及其他电机行业企业数量统计 112

图表 2013年华南地区微电机及其他电机行业企业数量统计 112

图表 2012年华南地区微电机及其他电机行业资产比上年增长 112

图表 2013年华南地区微电机及其他电机行业资产比上年增长 112

图表 2012年华南地区微电机及其他电机行业销售收入 113

图表 2012年华南地区各省市微电机及其他电机行业销售收入合计比较图 113

图表 2012年华南地区各省市微电机及其他电机行业销售收入比较图 113

图表 2013年华南地区微电机及其他电机行业销售收入 114

图表 2013年华南地区各省市微电机及其他电机行业销售收入合计比较图 114

图表 2012年华南地区微电机及其他电机行业应收帐款 114

图表 2012年华南地区各省市微电机及其他电机行业应收帐款比较图 115

图表 2013年华南地区微电机及其他电机行业应收帐款 115

图表 2012年华南地区微电机及其他电机行业利润总额 115

图表 2012年华南地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力合计比较图 116

图表 2012年华南地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力比较图 116

图表 2013年华南地区微电机及其他电机行业利润总额 116

图表 2013年华南地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力合计比较图 117

图表 2012年华南地区微电机及其他电机行业累计负债 117

图表 2012年华南地区各省市微电机及其他电机行业负债比较图 117

图表 2012年华南地区微电机及其他电机行业累计资产负债率 118

图表 2012年华南地区各省累计资产负债率比较图 118

图表 2013年华南地区微电机及其他电机行业累计负债 119

图表 2013年华南地区微电机及其他电机行业累计资产负债率 119

图表 2012年西部地区微电机及其他电机行业企业数量统计 120

图表 2013年西部地区微电机及其他电机行业企业数量统计 120

图表 2012年西部地区微电机及其他电机行业资产比上年增长 120

图表 2013年西部地区微电机及其他电机行业资产比上年增长 120

图表 2012年西部地区微电机及其他电机行业销售收入 121

图表 2012年西部地区各省市微电机及其他电机行业销售收入合计比较图 121

图表 2012年西部地区各省市微电机及其他电机行业销售收入比较图 121

图表 2013年西部地区微电机及其他电机行业销售收入 122

图表 2013年西部地区各省市微电机及其他电机行业销售收入合计比较图 122

图表 2012年西部地区微电机及其他电机行业应收帐款 122

图表 2012年西部地区各省市微电机及其他电机行业应收帐款比较图 123

图表 2013年西部地区微电机及其他电机行业应收帐款 123

图表 2012年西部地区微电机及其他电机行业利润总额 123

图表 2012年西部地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力合计比较图 124

图表 2012年西部地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力比较图 124

图表 2013年西部地区微电机及其他电机行业利润总额 124

图表 2012年西部地区各省市微电机及其他电机行业盈利能力合计比较图 125

图表 2012年西部地区微电机及其他电机行业累计负债 125

图表 2012年西部地区各省市微电机及其他电机行业负债比较图 125

图表 2012年西部地区微电机及其他电机行业累计资产负债率 126

图表 2012年西部地区各省累计资产负债率比较图 126

图表 2013年西部地区微电机及其他电机行业累计负债 126

图表 2013年西部地区微电机及其他电机行业累计资产负债率 127

图表 2013年湘电股份经营范围 130

图表 2012年湘电股份主营业务收入及主营业务利润 130

图表 2012年湘电股份员工构成 131

图表 2013年湘电股份获利能力分析 131

图表 2013年湘电股份经营能力分析 132

图表 2013年湘电股份偿债能力分析 132

图表 2013年湘电股份资本结构分析 132

图表 2013年湘电股份发展能力分析 132

图表 2013年湘电股份现金流量分析 133

图表 2013年卧龙电气经营范围 136

图表 2013年卧龙电气主营业务收入及主营业务利润 136

图表 2013年卧龙电气员工构成 136

图表 2013年卧龙电气获利能力分析 137

图表 2013年卧龙电气经营能力分析 137

图表 2013年卧龙电气偿债能力分析 138

图表 2013年卧龙电气资本结构分析 138

图表 2013年卧龙电气发展能力分析 138

图表 2013年卧龙电气现金流量分析 139

图表 2013年大洋电机经营范围 141

图表 2013年大洋电机主营业务收入及主营业务利润 141

图表 2012年大洋电机员工构成 142

图表 2013年大洋电机获利能力分析 143

图表 2013年大洋电机经营能力分析 143

图表 2013年大洋电机偿债能力分析 144

图表 2013年大洋电机资本结构分析 144

图表 2013年大洋电机发展能力分析 144

图表 2013年大洋电机现金流量分析 145

图表 2013年江特电机经营范围 147

图表 2013年江特电机主营业务收入及主营业务利润 148

图表 2013年江特电机员工构成 149

图表 2013年江特电机获利能力分析 150

图表 2013年江特电机经营能力分析 150

图表 2013年江特电机偿债能力分析 150

图表 2013年江特电机资本结构分析 151

图表 2013年江特电机发展能力分析 151

图表 2013年江特电机现金流量分析 151

图表 2013年方正电机经营范围 153

图表 2013年方正电机主营业务收入及主营业务利润 153

图表 2013年方正电机员工构成 154

图表 2013年方正电机获利能力分析 154

图表 2013年方正电机经营能力分析 154

图表 2013年方正电机偿债能力分析 155

图表 2013年方正电机资本结构分析 155

图表 2013年方正电机发展能力分析 155

图表 2013年方正电机现金流量分析 156

图表 2013年九州电气经营范围 158

图表 2013年九州电气主营业务收入及主营业务利润 158

图表 2013年九州电气员工构成 159

图表 2013年九州电气获利能力分析 160

图表 2013年九州电气经营能力分析 160

图表 2013年九州电气偿债能力分析 160

图表 2013年九州电气资本结构分析 161

图表 2013年九州电气发展能力分析 161

图表 2013年九州电气现金流量分析 161

图表 2013年闽东电机经营范围 163

图表 2013年闽东电机主营业务收入及主营业务利润 163

图表 2013年闽东电机员工构成 164

图表 2013年闽东电机获利能力分析 165

图表 2013年闽东电机经营能力分析 165

图表 2013年闽东电机偿债能力分析 165

图表 2013年闽东电机资本结构分析 166

图表 2013年闽东电机发展能力分析 166

图表 2013年闽东电机现金流量分析 166

图表 2013年九州电气盈利能力分析 169

图表 2013年九州电气偿债能力分析 169

图表 2013年九州电气负债分析 169

图表 2013年九州电气资产分析 170

图表 2014-2019年中国微电机及其他电机制造行业市场需求预测 209

图表 2014-2019年中国微电机及其他电机制造行业规模预测 209

图表 2014-2019年中国微电机及其他电机制造行业资产规模预测 210

图表 2014-2019年中国微电机及其他电机制造行业盈利预测 210

详细请访问：<http://www.abaogao.com/b/jixie/11438211MM.html>