

2015-2020年中国小型汽油 机行业分析与投资前景研究调查报告

报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

www.bosidata.com

报告报价

《2015-2020年中国小型汽油机行业分析与投资前景研究调查报告》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/zhuanyongjixie1501/M465108F27.html>

【报告价格】纸介版6800元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-08-20

【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年中国小型汽油机行业分析与投资前景研究调查报告》共十七章。报告介绍了小型汽油机行业相关概述、中国小型汽油机产业运行环境、分析了中国小型汽油机行业的现状、中国小型汽油机行业竞争格局、对中国小型汽油机行业做了重点企业经营状况分析及中国小型汽油机产业发展前景与投资预测。您若想对小型汽油机产业有个系统的了解或者想投资小型汽油机行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

是用汽油作燃料的一种电火花点火式内燃发动机。汽油机一般采用往复式活塞式结构，由本体、曲柄连杆机构、配气系统、供油系统、润滑系统和点火系统等部分组成。

报告目录：

第一部分 2014产业运行外部环境变化分析	12
第一章 2014年中国小型汽油机运行概况	12
第一节 2014年小型汽油机重点产品运行分析	12
第二节 我国小型汽油机产业特征与行业重要性	12
一、在第二产业中的地位	12
二、在GDP中的地位	13
第二章 2014年小型汽油机发展宏观经济环境分析	13
第一节 2014年宏观经济政策影响	13
第二节 2014年中国经济运行预测	15
一、2014年的宏观调控意图基本实现	15
二、2014经济运行特点	16
第三节 “十二五”期间国民经济发展预测	16
第四节 2014年国际经济环境分析	20
第三章 小型汽油机行业2014年政策环境变化分析	21
第一节 国内宏观经济形势分析	21
一、国内生产总值	21
二、工业生产	22
三、社会消费	23
四、固定资产投资	24
五、对外贸易	25

六、居民消费价格指数	26
第二节 国内宏观调控政策分析	28
第三节 国内小型汽油机行业政策分析	29
一、行业具体政策	29
二、政策特点与影响	30
第四章 2014年国际小型汽油机行业发展分析	32
第一节 世界小型汽油机生产与消费格局分析	32
第二节 2014年世界小型汽油机市场存在的问题	34
第二部分 小型汽油机重点产品2014年走势分析	34
第五章 我国小型汽油机行业供需状况分析	34
第一节 小型汽油机行业市场需求分析	34
第二节 小型汽油机行业供给能力分析	35
第三节 小型汽油机行业进出口贸易分析	37
一、产品的国内外市场需求态势	37
二、国内外产品的比较优势	37
第六章 小型汽油机行业前十强省市比较分析	39
第一节 前十强省市的人均指标比较	39
第二节 前十强省市的经济指标比较	41
一、前十强省市的盈利能力比较	41
二、前十强省市的营运能力比较	43
三、前十强省市的偿债能力比较	45
第七章 小型汽油机行业竞争绩效分析	47
第一节 小型汽油机行业总体效益水平分析	47
第二节 小型汽油机行业产业集中度分析	48
第三节 小型汽油机行业不同所有制企业绩效分析	48
第四节 小型汽油机行业不同规模企业绩效分析	49
第五节 小型汽油机市场分销体系分析	50
一、销售渠道模式分析	50
二、产品最佳销售渠道选择	50
第八章 小型汽油机行业区域分析	51
第一节 我国小型汽油机企业区域分析	51
第二节 山东省小型汽油机行业发展状况分析	52

一、山东省小型汽油机行业产销分析	52
二、山东省小型汽油机行业盈利能力分析	52
三、山东省小型汽油机行业偿债能力分析	53
四、山东省小型汽油机行业营运能力分析	54
第三节 广东省小型汽油机行业发展状况分析	55
一、广东省小型汽油机行业产销分析	55
二、广东省小型汽油机行业盈利能力分析	55
三、广东省小型汽油机行业偿债能力分析	56
四、广东省小型汽油机行业营运能力分析	57
第四节 江苏省小型汽油机行业发展状况分析	58
一、江苏省小型汽油机行业产销分析	58
二、江苏省小型汽油机行业盈利能力分析	58
三、江苏省小型汽油机行业偿债能力分析	59
四、江苏省小型汽油机行业营运能力分析	60
第五节 浙江省小型汽油机行业发展状况分析	61
一、浙江省小型汽油机行业产销分析	61
二、浙江省小型汽油机行业盈利能力分析	61
三、浙江省小型汽油机行业偿债能力分析	62
四、浙江省小型汽油机行业营运能力分析	63
第三部分 小型汽油机行业融资及竞争分析	64
第九章 我国小型汽油机行业投融资分析	64
第一节 我国小型汽油机行业企业所有制状况	64
第二节 我国小型汽油机行业外资进入状况	65
第三节 我国小型汽油机行业合作与并购	66
第四节 我国小型汽油机行业投资体制分析	66
第五节 我国小型汽油机行业资本市场融资分析	66
第十章 小型汽油机产业经营策略分析	68
第一节 总体经营策略	68
第二节 市场竞争策略	68
一、细分市场及产品定位	68
二、价格与促销手段	69
三、销售渠道	69

第三节 行业品牌分析 71

第十一章 我国小型汽油机行业重点企业分析 71

第一节 江苏林海动力机械集团公司 71

一、公司基本情况 71

二、公司经营与财务状况 73

(一) 企业偿债能力分析 73

1、资产负债率 73

2、产权比率 73

3、已获利息倍数 74

(二) 企业运营能力分析 75

1、固定资产周转次数 75

2、流动资产周转次数 76

3、总资产周转次数 77

(三) 企业盈利能力分析 78

1、销售净利率 78

2、销售毛利率 79

3、资产净利率 80

第二节 山东华盛中天机械集团有限公司 81

一、公司基本情况 81

二、公司经营与财务状况 83

(一) 企业偿债能力分析 83

1、资产负债率 83

2、产权比率 84

3、已获利息倍数 85

(二) 企业运营能力分析 86

1、固定资产周转次数 86

2、流动资产周转次数 87

3、总资产周转次数 88

(三) 企业盈利能力分析 89

1、销售净利率 89

2、销售毛利率 90

3、资产净利率 91

第三节 无锡爱奇克发动机厂 92

一、公司基本情况 92

二、公司经营与财务状况 93

(一) 企业偿债能力分析 93

1、资产负债率 93

2、产权比率 93

3、已获利息倍数 94

(二) 企业运营能力分析 95

1、固定资产周转次数 95

2、流动资产周转次数 96

3、总资产周转次数 97

(三) 企业盈利能力分析 98

1、销售净利率 98

2、销售毛利率 99

3、资产净利率 100

第四节 苏州市吴中区双马机电有限公司 101

一、公司基本情况 101

二、公司经营与财务状况 102

(一) 企业偿债能力分析 102

1、资产负债率 102

2、产权比率 103

3、已获利息倍数 104

(二) 企业运营能力分析 105

1、固定资产周转次数 105

2、流动资产周转次数 106

3、总资产周转次数 107

(三) 企业盈利能力分析 108

1、销售净利率 108

2、销售毛利率 109

3、资产净利率 110

第五节 星月集团 111

一、公司基本情况 111

二、公司经营与财务状况 112

(一) 企业偿债能力分析 112

1、资产负债率 112

2、产权比率 113

3、已获利息倍数 114

(二) 企业运营能力分析 115

1、固定资产周转次数 115

2、流动资产周转次数 116

3、总资产周转次数 117

(三) 企业盈利能力分析 118

1、销售净利率 118

2、销售毛利率 119

3、资产净利率 120

第四部分 产业发展前景及竞争预测 121

第十二章 我国小型汽油机产业消费量预测 121

第一节 我国小型汽油机消费总量预测研究思路与方法 121

一、时间序列法 121

二、曲线预测法 122

第二节 2015-2020年小型汽油机需求总量时间序列法预测方案 122

第三节 2015-2020年小型汽油机需求总量曲线预测法预测方案 123

第四节 2015-2020年小型汽油机需求总量预测结果 124

第十三章 我国小型汽油机产业供给预测 124

第一节 我国小型汽油机生产总量预测研究思路与方法 124

一、时间序列法 124

二、曲线预测法 125

第二节 2015-2020年小型汽油机生产总量时间序列法预测方案 125

第三节 2015-2020年小型汽油机生产总量曲线预测法预测方案 126

第四节 2015-2020年小型汽油机生产总量预测结果 126

第十四章 小型汽油机相关产业2014年走势分析 127

第一节 上游行业影响分析 127

一、运行基本情况 127

二、钢铁行业运行特点 128

三、钢铁行业面临困境原因分析 129

第二节 下游行业影响分析 130

第五部分 投资机会与风险分析 132

第十五章 小型汽油机行业成长能力及稳定性分析 132

第一节 小型汽油机行业生命周期分析 132

第二节 小型汽油机行业增长性与波动性分析 133

第三节 小型汽油机行业集中程度分析 133

第十六章 小型汽油机行业投资机会分析 133

第一节 2015-2020年小型汽油机行业主要区域投资机会 133

第二节 2015-2020年小型汽油机行业出口市场投资机会 134

第三节 2015-2020小型汽油机行业企业的多元化投资机会 134

第十七章 小型汽油机产业投资风险 134

第一节 小型汽油机行业宏观调控风险 134

第二节 小型汽油机行业竞争风险 135

第三节 小型汽油机行业供需波动风险 135

第四节 小型汽油机行业技术创新风险 135

第五节 小型汽油机行业经营管理风险 136

附录一：小型汽油机的定义和分类 136

附录二：小型汽油机行业重点发展领域和结构调整方向 137

图表目录：

图表 1：2014年小型汽油机行业在第二产业中所占的地位 12

图表 2：2014年小型汽油机行业在GDP中所占的地位 13

图表 3：“十二五”时期经济社会发展的主要指标 18

图表 4：2011-2014年国内生产总值季度累计同比增长率（%） 21

图表 5：2011-2014年工业增加值月度同比增长率（%） 22

图表 6：2011-2014年社会消费品零售总额月度同比增长率（%） 23

图表 7：2011-2014年月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%） 25

图表 8：2011-2014年出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%） 26

图表 9：2011-2014年居民消费价格指数（上年同月=100） 27

图表 10：2011-2014年世界小型汽油机产量及增长对比图 33

图表 11：不同结构通用汽油机在美国的销售量（%） 33

图表 12：通机的结构形式及发动机数量 33

图表 13：2011-2014年我国小型汽油机需求量及增长对比图 35

图表 14：2011-2014年我国小型汽油机产量及增长对比图 36

图表 15：世界小型汽油机产量主要地区分布 37

图表 16：2014年中国小型汽油机行业前十名省份人均指标比较 39

图表 17：2014年中国小型汽油机行业前十名省份人均资产比较 40

图表 18：2014年中国小型汽油机行业前十名省份人均工业总产值比较 40

图表 19：2014年中国小型汽油机行业前十名省份人均负债比较 40

图表 20：2014年中国小型汽油机行业前十名省份销售利润率比较 41

图表 21：2014年中国小型汽油机行业前十名省份总资产报酬率比较 42

图表 22：2014年中国小型汽油机行业前十名省份权益利润率比较 42

图表 23：2014年中国小型汽油机行业前十名省份总资产周转率比较 43

图表 24：2014年中国小型汽油机行业前十名省份固定资产周转率比较 44

图表 25：2014年中国小型汽油机行业前十名省份流动资产周转率比较 44

图表 26：2014年中国小型汽油机行业前十名省份应收帐款周转率比较 45

图表 27：2014年中国小型汽油机行业前十名省份资产负债率比较 46

图表 28：2014年中国小型汽油机行业前十名省份负债与所有者权益比率比较 46

图表 29：2011-2014年全国小型汽油机行业盈利能力对比图 47

图表 30：2014年我国小型汽油机行业不同所有制企业市场份额分布 48

图表 31：2014年我国小型汽油机行业不同所有制企业市场份额分布 48

图表 32：2014年我国小型汽油机行业不同规模企业市场份额分布 48

图表 33：2014年我国小型汽油机行业不同规模企业市场份额分布 49

图表 34：2014年9月底中国重点地区小型汽油机行业企业数量分布情况 50

图表 35：2011-2014年山东省小型汽油机行业盈利能力对比图 51

图表 36：2011-2014年山东省小型汽油机行业资产负债率对比图 52

图表 37：2011-2014年山东省小型汽油机行业负债与所有者权益比率对比图 53

图表 38：2011-2014年山东省小型汽油机行业营运能力对比图 54

图表 39：2011-2014年广东省小型汽油机行业盈利能力对比图 55

图表 40：2011-2014年广东省小型汽油机行业资产负债率对比图 55

图表 41：2011-2014年广东省小型汽油机行业负债与所有者权益比率对比图 56

图表 42：2011-2014年广东省小型汽油机行业营运能力对比图 57

图表 43：2011-2014年江苏省小型汽油机行业盈利能力对比图 58

图表 44：2011-2014年江苏省小型汽油机行业资产负债率对比图 58

图表 45：2011-2014年江苏省小型汽油机行业负债与所有者权益比率对比图 59

图表 46：2011-2014年江苏省小型汽油机行业营运能力对比图 60

图表 47：2011-2014年浙江省小型汽油机行业盈利能力对比图 61

图表 48：2011-2014年浙江省小型汽油机行业资产负债率对比图 61

图表 49：2011-2014年浙江省小型汽油机行业负债与所有者权益比率对比图 62

图表 50：2011-2014年浙江省小型汽油机行业营运能力对比图 63

图表 51：2014年我国小型汽油机行业不同所有制企业市场份额分布 63

图表 52：近3年江苏林海动力机械集团公司资产负债率变化情况 72

图表 53：近3年江苏林海动力机械集团公司产权比率变化情况 73

图表 54：近3年江苏林海动力机械集团公司已获利息倍数变化情况 74

图表 55：近3年江苏林海动力机械集团公司固定资产周转次数情况 74

图表 56：近3年江苏林海动力机械集团公司流动资产周转次数变化情况 75

图表 57：近3年江苏林海动力机械集团公司总资产周转次数变化情况 76

图表 58：近3年江苏林海动力机械集团公司销售净利率变化情况 77

图表 59：近3年江苏林海动力机械集团公司销售毛利率变化情况 78

图表 60：近3年江苏林海动力机械集团公司资产净利率变化情况 79

图表 61：近3年山东华盛中天机械集团有限公司资产负债率变化情况 82

图表 62：近3年山东华盛中天机械集团有限公司产权比率变化情况 83

图表 63：近3年山东华盛中天机械集团有限公司已获利息倍数变化情况 84

图表 64：近3年山东华盛中天机械集团有限公司固定资产周转次数情况 85

图表 65：近3年山东华盛中天机械集团有限公司流动资产周转次数变化情况 86

图表 66：近3年山东华盛中天机械集团有限公司总资产周转次数变化情况 87

图表 67：近3年山东华盛中天机械集团有限公司销售净利率变化情况 88

图表 68：近3年山东华盛中天机械集团有限公司销售毛利率变化情况 89

图表 69：近3年山东华盛中天机械集团有限公司资产净利率变化情况 90

图表 70：近3年无锡爱奇克发动机厂资产负债率变化情况 92

图表 71：近3年无锡爱奇克发动机厂产权比率变化情况 93

图表 72：近3年无锡爱奇克发动机厂已获利息倍数变化情况 94

图表 73：近3年无锡爱奇克发动机厂固定资产周转次数情况 94

图表 74：近3年无锡爱奇克发动机厂流动资产周转次数变化情况 95

图表 75：近3年无锡爱奇克发动机厂总资产周转次数变化情况 96

图表 76：近3年无锡爱奇克发动机厂销售净利率变化情况 97

图表 77	：近3年无锡爱奇克发动机厂销售毛利率变化情况	98
图表 78	：近3年无锡爱奇克发动机厂资产净利率变化情况	99
图表 79	：近3年苏州市吴中区双马机电有限公司资产负债率变化情况	101
图表 80	：近3年苏州市吴中区双马机电有限公司产权比率变化情况	102
图表 81	：近3年苏州市吴中区双马机电有限公司已获利息倍数变化情况	103
图表 82	：近3年苏州市吴中区双马机电有限公司固定资产周转次数情况	104
图表 83	：近3年苏州市吴中区双马机电有限公司流动资产周转次数变化情况	105
图表 84	：近3年苏州市吴中区双马机电有限公司总资产周转次数变化情况	106
图表 85	：近3年苏州市吴中区双马机电有限公司销售净利率变化情况	107
图表 86	：近3年苏州市吴中区双马机电有限公司销售毛利率变化情况	108
图表 87	：近3年苏州市吴中区双马机电有限公司资产净利率变化情况	109
图表 88	：近3年星月集团资产负债率变化情况	111
图表 89	：近3年星月集团产权比率变化情况	112
图表 90	：近3年星月集团已获利息倍数变化情况	113
图表 91	：近3年星月集团固定资产周转次数情况	114
图表 92	：近3年星月集团流动资产周转次数变化情况	115
图表 93	：近3年星月集团总资产周转次数变化情况	116
图表 94	：近3年星月集团销售净利率变化情况	117
图表 95	：近3年星月集团销售毛利率变化情况	118
图表 96	：近3年星月集团资产净利率变化情况	119
图表 97	：2015-2020年我国小型汽油机行业时间序列法市场需求规模预测图	121
图表 98	：2015-2020年我国小型汽油机行业曲线预测法市场需求规模预测图	122
图表 99	：2015-2020年我国小型汽油机行业时间序列法产量预测图	124
图表 100	：2015-2020年我国小型汽油机产量曲线预测图	125
图表 101	：日本非道路小汽油机第1 和第2 阶段排放限值	137
图表 102	：美国加州颁布的排放标准限值要求	137
图表 103	：美国加州现阶段法规对通用小型汽油机燃油蒸发物的限值	137
表格目录：		
表格 1	：2011-2014年世界小型汽油机产量及增长情况	32
表格 2	：2011-2014年我国小型汽油机需求量及增长情况	34
表格 3	：2011-2014年我国小型汽油机产量及增长情况	35
表格 4	：2014年中国小型汽油机行业前十强省份人均指标比较	39

表格 5 : 2014年中国小型汽油机行业前十强省份盈利指标比较	41
表格 6 : 2014年中国小型汽油机行业前十强省份营运指标比较	43
表格 7 : 2014年中国小型汽油机行业前十强省份营运指标比较	45
表格 8 : 2011-2014年全国小型汽油机行业盈利能力表	47
表格 9 : 2011-2014年同期山东省小型汽油机行业产销能力	51
表格 10 : 2011-2014年山东省小型汽油机行业盈利能力表	51
表格 11 : 2011-2014年山东省小型汽油机行业偿债能力表	52
表格 12 : 2011-2014年山东省小型汽油机行业营运能力表	53
表格 13 : 2011-2014年同期广东省小型汽油机行业产销能力	54
表格 14 : 2011-2014年广东省小型汽油机行业盈利能力表	54
表格 15 : 2011-2014年广东省小型汽油机行业偿债能力表	55
表格 16 : 2011-2014年广东省小型汽油机行业营运能力表	56
表格 17 : 2011-2014年同期江苏省小型汽油机行业产销能力	57
表格 18 : 2011-2014年江苏省小型汽油机行业盈利能力表	57
表格 19 : 2011-2014年江苏省小型汽油机行业偿债能力表	58
表格 20 : 2011-2014年江苏省小型汽油机行业营运能力表	59
表格 21 : 2011-2014年同期浙江省小型汽油机行业产销能力	60
表格 22 : 2011-2014年浙江省小型汽油机行业盈利能力表	60
表格 23 : 2011-2014年浙江省小型汽油机行业偿债能力表	61
表格 24 : 2011-2014年浙江省小型汽油机行业营运能力表	62
表格 25 : 近4年江苏林海动力机械集团公司资产负债率变化情况	72
表格 26 : 近4年江苏林海动力机械集团公司产权比率变化情况	73
表格 27 : 近4年江苏林海动力机械集团公司已获利息倍数变化情况	73
表格 28 : 近4年江苏林海动力机械集团公司固定资产周转次数情况	74
表格 29 : 近4年江苏林海动力机械集团公司流动资产周转次数变化情况	75
表格 30 : 近4年江苏林海动力机械集团公司总资产周转次数变化情况	76
表格 31 : 近4年江苏林海动力机械集团公司销售净利率变化情况	77
表格 32 : 近4年江苏林海动力机械集团公司销售毛利率变化情况	78
表格 33 : 近4年江苏林海动力机械集团公司资产净利率变化情况	79
表格 34 : 近4年山东华盛中天机械集团有限公司资产负债率变化情况	82
表格 35 : 近4年山东华盛中天机械集团有限公司产权比率变化情况	83
表格 36 : 近4年山东华盛中天机械集团有限公司已获利息倍数变化情况	84

表格 37：近4年山东华盛中天机械集团有限公司固定资产周转次数情况 85

表格 38：近4年山东华盛中天机械集团有限公司流动资产周转次数变化情况 86

表格 39：近4年山东华盛中天机械集团有限公司总资产周转次数变化情况 87

表格 40：近4年山东华盛中天机械集团有限公司销售净利率变化情况 88

表格 41：近4年山东华盛中天机械集团有限公司销售毛利率变化情况 89

表格 42：近4年山东华盛中天机械集团有限公司资产净利率变化情况 90

表格 43：近4年无锡爱奇克发动机厂资产负债率变化情况 92

表格 44：近4年无锡爱奇克发动机厂产权比率变化情况 93

表格 45：近4年无锡爱奇克发动机厂已获利息倍数变化情况 93

表格 46：近4年无锡爱奇克发动机厂固定资产周转次数情况 94

表格 47：近4年无锡爱奇克发动机厂流动资产周转次数变化情况 95

表格 48：近4年无锡爱奇克发动机厂总资产周转次数变化情况 96

表格 49：近4年无锡爱奇克发动机厂销售净利率变化情况 97

表格 50：近4年无锡爱奇克发动机厂销售毛利率变化情况 98

表格 51：近4年无锡爱奇克发动机厂资产净利率变化情况 99

表格 52：近4年苏州市吴中区双马机电有限公司资产负债率变化情况 101

表格 53：近4年苏州市吴中区双马机电有限公司产权比率变化情况 102

表格 54：近4年苏州市吴中区双马机电有限公司已获利息倍数变化情况 103

表格 55：近4年苏州市吴中区双马机电有限公司固定资产周转次数情况 104

表格 56：近4年苏州市吴中区双马机电有限公司流动资产周转次数变化情况 105

表格 57：近4年苏州市吴中区双马机电有限公司总资产周转次数变化情况 106

表格 58：近4年苏州市吴中区双马机电有限公司销售净利率变化情况 107

表格 59：近4年苏州市吴中区双马机电有限公司销售毛利率变化情况 108

表格 60：近4年苏州市吴中区双马机电有限公司资产净利率变化情况 109

表格 61：近4年星月集团资产负债率变化情况 111

表格 62：近4年星月集团产权比率变化情况 112

表格 63：近4年星月集团已获利息倍数变化情况 113

表格 64：近4年星月集团固定资产周转次数情况 114

表格 65：近4年星月集团流动资产周转次数变化情况 115

表格 66：近4年星月集团总资产周转次数变化情况 116

表格 67：近4年星月集团销售净利率变化情况 117

表格 68：近4年星月集团销售毛利率变化情况 118

表格 69：近4年星月集团资产净利率变化情况 119

表格 70：2015-2020年我国小型汽油机市场需求规模预测结果 123

表格 71：2015-2020年我国小型汽油机生产总量预测结果 125

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/zhuanyongjixie1501/M465108F27.html>