



艾凯咨询
ICAN Consulting

2015-2020年中国试验机市场分 析预测及战略咨询报告

一、调研说明

《2015-2020年中国试验机市场分析预测及战略咨询报告》是艾凯咨询集团经过数月的周密调研，结合国家统计局，行业协会，工商，税务海关等相关数据，由行业内知名专家撰写而成。报告意于成为从事本行业人士经营及投资提供参考的重要依据。

报告主要可分为四大部分，首先，报告对本行业的特征及国内外市场环境进行描述；其次，是本行业的上下游产业链，市场供需状况及竞争格局从宏观到细致的详尽剖析，接着报告中列出数家该行业的重点企业，分析相关经营数据；最后，对该行业未来的发展前景，投资风险给出指导建议。相信该份报告对您把握市场脉搏，知悉竞争对手，进行战略投资具有重要帮助。

官方网址：<https://www.icandata.com/view/250796.html>

报告价格： 纸介版9000元 电子版9000元 纸介版+电子版9200元

订购电话： 400-700-0142 010-80392465

电子邮箱： sales@icandata.com

联系人： 刘老师

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、摘要、目录、图表

第一章 试验机相关概述 18

第一节 试验机基本阐述 18

一、试验机特点 18

二、材料试验机的分类 18

三、检测与控制 19

四、开环控制与闭环控制 20

五、夹具判断标准 20

六、系统配置 21

第二节 试验机技术更新与发展 23

第三节 试验机的应用 23

一、材料试验 23

二、性能试验 24

三、各种实验 25

第二章 2014年世界试验机行业整体运营状况分析 27

第一节 2014年世界试验机行业市场运行格局 27

一、世界试验机行业特征分析 27

二、世界试验机新技术进展情况 27

三、试验机市场浅析 27

第二节 2014年世界试验机主要国家运行分析 28

一、美国 28

二、德国 29

三、日本 29

第三节 2015-2020年世界试验机行业发展趋势分析 30

第三章 2014年中国试验机行业市场发展环境解析 32

第一节 2014年中国宏观经济环境分析 32

一、国民经济运行情况GDP(季度更新) 32

二、消费价格指数CPI、PPI（按月度更新） 33

三、全国居民收入情况（季度更新） 39

四、恩格尔系数（年度更新） 39

五、工业发展形势（季度更新） 41

六、固定资产投资情况（季度更新） 44

七、财政收支状况（年度更新） 47

八、社会消费品零售总额 51

九、对外贸易&进出口 51

第二节 2014年中国试验机市场政策环境分析 61

一、行业政策 61

二、相关行业政策 63

三、法律法规 75

第三节 2014年中国试验机市场技术环境分析 76

第四章 2014年中国试验机行业运行态势剖析 77

第一节 2014年中国试验机产业动态分析 77

一、国产高端耐洗色牢度试验机研发成功 77

二、青岛软控公司轮胎均匀性试验机通过CE认证 77

第二节 2014年中国试验机技术分析 78

一、国内试验机技术水平 78

二、万能试验机技术更新与发展 79

三、国外试验机经验借鉴 82

第三节 2014年中国试验机市场发展现状分析 83

一、试验机市场需求情况分析 83

二、国内试验机生产情况分析 85

三、试验机市场发展动态分析 85

第四节 2014年中国试验机产业存在的问题及应对策略 86

第五章 2007-2014年中国试验机制造行业数据监测分析 88

第一节 2007-2014年中国试验机制造行业规模分析 88

一、企业数量增长分析 88

二、从业人数增长分析 88

三、资产规模增长分析 89

第二节 2014年中国试验机制造行业结构分析 90

一、企业数量结构分析 90

二、销售收入结构分析 91

第三节 2007-2014年中国试验机制造行业产值分析 92

- 一、产成品增长分析 92
- 二、工业销售产值分析 93
- 三、出货值分析 94

第四节 2007-2014年中国试验机制造行业成本费用分析 94

- 一、销售成本统计 94
- 二、费用统计 95

第五节 2007-2014年中国试验机制造行业盈利能力分析 96

- 一、主要盈利指标分析 96
- 二、主要盈利能力指标分析 96

第六章 2008-2014年中国试验机产量数据统计分析 98

第一节 2008-2013年中国试验机产量数据分析 98

- 一、2008-2013年试验机产量数据分析 98
- 二、2008-2013年试验机重点省市数据分析 98

第二节 2014年中国试验机产量数据分析 100

- 一、2014年全国试验机产量数据分析 100
- 二、2014年试验机重点省市数据分析 100

第三节 2014年中国试验机产量增长性分析 101

- 一、产量增长 101
- 二、集中度变化 101

第七章 2006-2013年中国试验机进出口数据监测分析102

第一节 2006-2013年中国试验机进口数据分析 102

- 一、进口数量分析 102
- 二、进口金额分析 103

第二节 2006-2013年中国试验机出口数据分析 104

- 一、出口数量分析 104
- 二、出口金额分析 105

第三节 2006-2013年中国试验机进出口国家及地区分析 106

- 一、进口国家及地区分析 106
- 二、出口国家及地区分析 106

第八章 2014年中国试验机市场竞争格局透析 108

第一节2014年中国试验机行业竞争现状 108

一、技术竞争分析 108

二、成本竞争分析 108

三、营销渠道竞争分析 109

第二节2014年中国试验机行业集中度分析 110

一、市场集中度分析 110

二、区域集中度分析 110

第三节 2015-2020年中国试验机行业竞争策略分析 110

第九章 2014年中国试验机制造行业竞争对手分析（企业可自选） 113

第一节 内蒙古时代科技股份有限公司 113

一、企业基本概况 113

二、公司主要财务指标分析 113

三、企业成本费用指标 116

第二节 洛阳轴研科技股份有限公司 119

一、企业基本概况 119

二、公司主要财务指标分析 120

三、企业成本费用指标 123

第三节 威海市海翔试验机制造有限公司 126

一、企业基本概况 126

二、公司主要财务指标分析 127

三、企业成本费用指标 130

第四节 济南试金集团有限公司 133

一、企业基本概况 133

二、公司主要财务指标分析 133

三、企业成本费用指标 137

第五节 台州东音泵业有限公司 140

一、企业基本概况 140

二、公司主要财务指标分析 140

三、企业成本费用指标 143

第六节 深圳市新三思材料检测有限公司 146

一、企业基本概况 146

二、公司主要财务指标分析 148

三、企业成本费用指标 151

第七节 大连三高应用技术发展公司 154

一、企业基本概况 154

二、公司主要财务指标分析 154

三、企业成本费用指标 157

第八节 吴忠市万兴实业有限公司 160

一、企业基本概况 160

二、公司主要财务指标分析 161

三、企业成本费用指标 164

第九节 桂林瑞特试验机有限公司 167

一、企业基本概况 167

二、公司主要财务指标分析 168

三、企业成本费用指标 171

第十节 江都市明珠试验机械厂 174

一、企业基本概况 174

二、公司主要财务指标分析 175

三、企业成本费用指标 178

第十章 2015-2020年中国试验机行业发展趋势与前景展望 181

第一节 2015-2020年中国试验机行业发展前景分析 181

第二节 2015-2020年中国试验机行业发展趋势分析 182

一、未来中国试验机发展方向 182

二、中小负荷的弹簧拉压试验机发展趋势 183

三、大负荷的弹簧压力试验机发展趋势 185

四、弹簧扭转试验机的发展趋势 185

第三节 2015-2020年中国试验机行业市场预测分析 186

一、产量预测分析 186

二、进出口形势预测分析 186

三、电子万能试验机夹具的预测 186

第四节 2015-2020年中国试验机市场盈利预测分析 188

第十一章 2015-2020年中国试验机行业投资战略研究 189

第一节 2014年中国试验机行业投资环境分析 189

第二节2015-2020年中国试验机行业投资机会分析 189

一、试验机潜力大倍受关注 189

二、区域投资潜力分析 190

三、与产业政策调整相关投资机会分析 191

第三节 2015-2020年中国试验机行业投资风险预警 192

一、宏观调控政策风险 192

二、市场竞争风险 193

三、技术风险 193

四、市场运营机制风险 194

第四节 专家投资建议 194

图表目录：

图表 1 2010-2014年美国试验机市场容量分析 28

图表 2 2010-2014年德国试验机市场容量分析 29

图表 3 2010-2014年日本试验机市场容量分析 29

图表 4 2014年1-3季度国内生产总值初步核算数据 32

图表 5 2011-2014年三季度GDP环比增长速度 32

图表 6 2014年1-8月居民消费价格指数CPI 33

图表 7 2014年1-8月工业品出厂价格指数(PPI) 33

图表 8 2011-2014年全国居民消费价格涨跌幅 34

图表 9 2014年8月份居民消费价格分类别同比涨跌幅 36

图表 10 2014年8月份居民消费价格分类别环比涨跌幅 37

图表 11 2014年8月居民消费价格主要数据 37

图表 12 1978-2011中国城乡居民恩格尔系数对比表 40

图表 13 2011-2014年各月累计营业收入与利润总额同比增速 42

图表 14 2011-2014年各月累计每百元主营业务收入中的成本与主营业务收入利润率 42

图表 15 2014年1-8月分经济类型主营业务收入与利润总额同比增速 43

图表 16 2011-2014年固定资产投资（不含农户）同比增速 44

图表 17 2011-2014年分地区投资相邻两月累计同比增速 45

图表 18 2011-2014年固定资产投资到位资金同比增速 46

图表 19 2014年1-8月份固定资产投资（不含农户）主要数据 46

图表 20 2014年1-10月社会消费品零售总额 51

图表 21 2014年1-9月中国月度进出口及贸易差额情况	52
图表 22 2011-2014年中国部分商品出口增速变化	53
图表 23 2014年1-9月中国与主要贸易伙伴贸易情况	54
图表 24 2014年1-9月中国进出口贸易方式、企业性质情况	55
图表 25 2000年以来中国东、中、西部外贸发展情况	56
图表 26 试验机行业相关标准	75
图表 27 2008-2014年中国试验机制造行业企业数量增长分析	88
图表 28 2008-2014年中国试验机制造行业从业人数增长分析	88
图表 29 2008-2014年中国试验机制造行业资产规模增长分析	89
图表 30 2014年1-10月中国试验机制造行业不同类型企业数量结构分析%	90
图表 31 2014年1-10月中国试验机制造行业不同所有制企业数量结构分析%	90
图表 32 2014年1-10月中国试验机制造行业不同类型销售收入结构分析%	91
图表 33 2014年1-10月中国试验机制造行业不同所有制销售收入结构分析%	92
图表 34 2008-2014年中国试验机制造行业产成品增长分析	92
图表 35 2008-2014年中国试验机制造行业工业销售产值分析	93
图表 36 2008-2014年中国试验机制造行业出货值分析	94
图表 37 2008-2014年中国试验机制造行业销售成本分析	94
图表 38 2008-2014年中国试验机制造行业费用统计分析	95
图表 39 2008-2014年中国试验机制造行业主要盈利指标分析	96
图表 40 2008-2014年中国试验机制造行业主要盈利指标增长分析	96
图表 41 2008-2013年试验机产量数据分析	98
图表 42 2009年中国试验机产量统计表（分省市）	98
图表 43 2010年中国试验机产量统计表（分省市）	99
图表 44 2013年1-12月中国试验机产量分省市统计表	99
图表 45 2014年1-8月中国试验机分省市产量数据表	100
图表 46 2009-2014年中国试验机产量增长率分析	101
图表 47 2007-2013年中国试验机进口数量分析	102
图表 48 2007-2013年中国试验机进口金额分析	103
图表 49 2007-2013年中国试验机出口数量分析	104
图表 50 2007-2013年中国试验机出口金额分析	105
图表 51 2006-2013年中国试验机进口国家及地区分析	106
图表 52 2006-2013年中国试验机出口国家及地区分析	107

表格 53	近4年内蒙古时代科技股份有限公司资产负债率变化情况	113
图表 54	近3年内蒙古时代科技股份有限公司资产负债率变化情况	114
表格 55	近4年内蒙古时代科技股份有限公司产权比率变化情况	114
图表 56	近3年内蒙古时代科技股份有限公司产权比率变化情况	115
表格 57	近4年内蒙古时代科技股份有限公司销售毛利率变化情况	115
图表 58	近3年内蒙古时代科技股份有限公司销售毛利率变化情况	116
表格 59	近4年内蒙古时代科技股份有限公司固定资产周转次数情况	116
图表 60	近3年内蒙古时代科技股份有限公司固定资产周转次数情况	117
表格 61	近4年内蒙古时代科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况	117
图表 62	近3年内蒙古时代科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况	118
表格 63	近4年内蒙古时代科技股份有限公司总资产周转次数变化情况	118
图表 64	近3年内蒙古时代科技股份有限公司总资产周转次数变化情况	119
表格 65	近4年洛阳轴研科技股份有限公司资产负债率变化情况	120
图表 66	近3年洛阳轴研科技股份有限公司资产负债率变化情况	120
表格 67	近4年洛阳轴研科技股份有限公司产权比率变化情况	121
图表 68	近3年洛阳轴研科技股份有限公司产权比率变化情况	121
表格 69	近4年洛阳轴研科技股份有限公司销售毛利率变化情况	122
图表 70	近3年洛阳轴研科技股份有限公司销售毛利率变化情况	122
表格 71	近4年洛阳轴研科技股份有限公司固定资产周转次数情况	123
图表 72	近3年洛阳轴研科技股份有限公司固定资产周转次数情况	123
表格 73	近4年洛阳轴研科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况	124
图表 74	近3年洛阳轴研科技股份有限公司流动资产周转次数变化情况	124
表格 75	近4年洛阳轴研科技股份有限公司总资产周转次数变化情况	125
图表 76	近3年洛阳轴研科技股份有限公司总资产周转次数变化情况	125
表格 77	近4年威海市海翔试验机制造有限公司资产负债率变化情况	127
图表 78	近3年威海市海翔试验机制造有限公司资产负债率变化情况	127
表格 79	近4年威海市海翔试验机制造有限公司产权比率变化情况	128
图表 80	近3年威海市海翔试验机制造有限公司产权比率变化情况	128
表格 81	近4年威海市海翔试验机制造有限公司销售毛利率变化情况	129
图表 82	近3年威海市海翔试验机制造有限公司销售毛利率变化情况	129
表格 83	近4年威海市海翔试验机制造有限公司固定资产周转次数情况	130
图表 84	近3年威海市海翔试验机制造有限公司固定资产周转次数情况	130

表格 85 近4年威海市海翔试验机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 131

图表 86 近3年威海市海翔试验机制造有限公司流动资产周转次数变化情况 131

表格 87 近4年威海市海翔试验机制造有限公司总资产周转次数变化情况 132

图表 88 近3年威海市海翔试验机制造有限公司总资产周转次数变化情况 132

表格 89 近4年济南试金集团有限公司资产负债率变化情况 134

图表 90 近3年济南试金集团有限公司资产负债率变化情况 134

表格 91 近4年济南试金集团有限公司产权比率变化情况 135

图表 92 近3年济南试金集团有限公司产权比率变化情况 135

表格 93 近4年济南试金集团有限公司销售毛利率变化情况 135

图表 94 近3年济南试金集团有限公司销售毛利率变化情况 136

表格 95 近4年济南试金集团有限公司固定资产周转次数情况 137

图表 96 近3年济南试金集团有限公司固定资产周转次数情况 137

表格 97 近4年济南试金集团有限公司流动资产周转次数变化情况 138

图表 98 近3年济南试金集团有限公司流动资产周转次数变化情况 138

表格 99 近4年济南试金集团有限公司总资产周转次数变化情况 139

图表 100 近3年济南试金集团有限公司总资产周转次数变化情况 139

表格 101 近4年台州东音泵业有限公司资产负债率变化情况 140

图表 102 近3年台州东音泵业有限公司资产负债率变化情况 141

表格 103 近4年台州东音泵业有限公司产权比率变化情况 141

图表 104 近3年台州东音泵业有限公司产权比率变化情况 141

表格 105 近4年台州东音泵业有限公司销售毛利率变化情况 142

图表 106 近3年台州东音泵业有限公司销售毛利率变化情况 142

表格 107 近4年台州东音泵业有限公司固定资产周转次数情况 143

图表 108 近3年台州东音泵业有限公司固定资产周转次数情况 143

表格 109 近4年台州东音泵业有限公司流动资产周转次数变化情况 144

图表 110 近3年台州东音泵业有限公司流动资产周转次数变化情况 144

表格 111 近4年台州东音泵业有限公司总资产周转次数变化情况 145

图表 112 近3年台州东音泵业有限公司总资产周转次数变化情况 145

表格 113 近4年深圳市新三思材料检测有限公司资产负债率变化情况 148

图表 114 近3年深圳市新三思材料检测有限公司资产负债率变化情况 148

表格 115 近4年深圳市新三思材料检测有限公司产权比率变化情况 149

图表 116 近3年深圳市新三思材料检测有限公司产权比率变化情况 149

表格 117 近4年深圳市新三思材料检测有限公司销售毛利率变化情况 150

图表 118 近3年深圳市新三思材料检测有限公司销售毛利率变化情况 150

表格 119 近4年深圳市新三思材料检测有限公司固定资产周转次数情况 151

图表 120 近3年深圳市新三思材料检测有限公司固定资产周转次数情况 151

表格 121 近4年深圳市新三思材料检测有限公司流动资产周转次数变化情况 152

图表 122 近3年深圳市新三思材料检测有限公司流动资产周转次数变化情况 152

表格 123 近4年深圳市新三思材料检测有限公司总资产周转次数变化情况 153

图表 124 近3年深圳市新三思材料检测有限公司总资产周转次数变化情况 153

表格 125 近4年大连三高应用技术发展公司资产负债率变化情况 154

图表 126 近3年大连三高应用技术发展公司资产负债率变化情况 154

表格 127 近4年大连三高应用技术发展公司产权比率变化情况 155

图表 128 近3年大连三高应用技术发展公司产权比率变化情况 155

表格 129 近4年大连三高应用技术发展公司销售毛利率变化情况 156

图表 130 近3年大连三高应用技术发展公司销售毛利率变化情况 156

表格 131 近4年大连三高应用技术发展公司固定资产周转次数情况 157

图表 132 近3年大连三高应用技术发展公司固定资产周转次数情况 157

表格 133 近4年大连三高应用技术发展公司流动资产周转次数变化情况 158

图表 134 近3年大连三高应用技术发展公司流动资产周转次数变化情况 158

表格 135 近4年大连三高应用技术发展公司总资产周转次数变化情况 159

图表 136 近3年大连三高应用技术发展公司总资产周转次数变化情况 159

表格 137 近4年吴忠市万兴实业有限公司资产负债率变化情况 161

图表 138 近3年吴忠市万兴实业有限公司资产负债率变化情况 162

表格 139 近4年吴忠市万兴实业有限公司产权比率变化情况 162

图表 140 近3年吴忠市万兴实业有限公司产权比率变化情况 163

表格 141 近4年吴忠市万兴实业有限公司销售毛利率变化情况 163

图表 142 近3年吴忠市万兴实业有限公司销售毛利率变化情况 164

表格 143 近4年吴忠市万兴实业有限公司固定资产周转次数情况 164

图表 144 近3年吴忠市万兴实业有限公司固定资产周转次数情况 165

表格 145 近4年吴忠市万兴实业有限公司流动资产周转次数变化情况 165

图表 146 近3年吴忠市万兴实业有限公司流动资产周转次数变化情况 166

表格 147 近4年吴忠市万兴实业有限公司总资产周转次数变化情况 166

图表 148 近3年吴忠市万兴实业有限公司总资产周转次数变化情况 167

表格 149	近4年桂林瑞特试验机有限公司资产负债率变化情况	168
图表 150	近3年桂林瑞特试验机有限公司资产负债率变化情况	169
表格 151	近4年桂林瑞特试验机有限公司产权比率变化情况	169
图表 152	近3年桂林瑞特试验机有限公司产权比率变化情况	170
表格 153	近4年桂林瑞特试验机有限公司销售毛利率变化情况	170
图表 154	近3年桂林瑞特试验机有限公司销售毛利率变化情况	171
表格 155	近4年桂林瑞特试验机有限公司固定资产周转次数情况	171
图表 156	近3年桂林瑞特试验机有限公司固定资产周转次数情况	172
表格 157	近4年桂林瑞特试验机有限公司流动资产周转次数变化情况	172
图表 158	近3年桂林瑞特试验机有限公司流动资产周转次数变化情况	172
表格 159	近4年桂林瑞特试验机有限公司总资产周转次数变化情况	173
图表 160	近3年桂林瑞特试验机有限公司总资产周转次数变化情况	173
表格 161	近4年江都市明珠试验机械厂资产负债率变化情况	175
图表 162	近3年江都市明珠试验机械厂资产负债率变化情况	175
表格 163	近4年江都市明珠试验机械厂产权比率变化情况	176
图表 164	近3年江都市明珠试验机械厂产权比率变化情况	176
表格 165	近4年江都市明珠试验机械厂销售毛利率变化情况	177
图表 166	近3年江都市明珠试验机械厂销售毛利率变化情况	177
表格 167	近4年江都市明珠试验机械厂固定资产周转次数情况	178
图表 168	近3年江都市明珠试验机械厂固定资产周转次数情况	178
表格 169	近4年江都市明珠试验机械厂流动资产周转次数变化情况	179
图表 170	近3年江都市明珠试验机械厂流动资产周转次数变化情况	179
表格 171	近4年江都市明珠试验机械厂总资产周转次数变化情况	180
图表 172	近3年江都市明珠试验机械厂总资产周转次数变化情况	180
图表 173	2015-2020年试验机产量数据预测分析	186
图表 174	2015-2020年试验机市场盈利预测分析	188
图表 175	2013-2017年我国试验机行业同业竞争风险及控制策略	193
图表 176	2013-2017年试验机行业经营风险及控制策略	194
图表 177	试验机技术应用注意事项分析	195
图表 178	试验机项目投资注意事项图	196
图表 179	试验机行业生产开发注意事项	198
图表 180	试验机销售注意事项	199

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/250796.html>

三、研究方法

- 1、系统分析方法
- 2、比较分析方法
- 3、具体与抽象方法
- 4、分析与综合方法
- 5、归纳与演绎方法
- 6、定性分析与定量分析方法
- 7、预测研究方法

四、数据来源

对行业内相关的专家、厂商、渠道商、业务（销售）人员及客户进行访谈，获取最新的一手市场资料；

艾凯咨询集团长期监测采集的数据资料；

行业协会、国家统计局、海关总署、国家发改委、工商总局等政府部门和官方机构的数据与资料；

行业公开信息；

行业企业及上、下游企业的季报、年报和其它公开信息；

各类中英文期刊数据库、图书馆、科研院所、高等院校的文献资料；

行业资深专家公开发表的观点；

对行业的重要数据指标进行连续性对比，反映行业发展趋势；

中华人民共和国国家统计局 <http://www.stats.gov.cn>

中华人民共和国国家工商行政管理总局 <http://www.saic.gov.cn>

中华人民共和国海关总署 <http://www.customs.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

中国证券监督管理委员会 <http://www.csrc.gov.cn>

中华人民共和国商务部 <http://www.mofcom.gov.cn>

世界贸易组织 <https://www.wto.org>

联合国统计司 <http://unstats.un.org>

联合国商品贸易统计数据库 <http://comtrade.un.org>

五、关于艾凯咨询网

艾凯咨询网（www.icandata.com）隶属艾凯咨询集团（北京华经艾凯企业咨询有限公司），艾凯咨询集团专注提供大中华区产业经济情报，为企业商业决策赋能，是领先的市场研究报告和竞争情报提供商

艾凯咨询集团为企业提供专业投资咨询报告、深度研究报告、市场调查、统计数据等。艾凯咨询网每天更新大量行业分析报告、图表资料、竞争情报、投资情报等，为用户及时了解迅速变化中的世界和中国市场提供便利，为企业商业决策赋能。

研究力量

高素质的专业的研究分析团队，密切关注市场最新动向。在多个行业，拥有数名经验丰富的专业分析师。对于特定及专属领域，我们有国内外众多合作研究机构，同时我们聘请数名行业资深专家顾问，帮助客户分清市场现状和趋势，找准市场定位和切入机会，提出合适中肯的建议，帮助客户实现价值，与客户一同成长。

我们的优势

权威机构 艾凯咨询集团二十年深厚行业背景;

数量领先 囊括主流研究报告和权威合作伙伴;

服务齐全 促销、推荐指数、积分、网上支付等;

良好声誉 广泛知名度、满意度，众多新老客户。