

中国试验机制造市场全景调查与发展战略分析报告（2013-2017）

报告大纲

观研报告网

www.chinabaogao.com

一、报告简介

观研报告网发布的《中国试验机制造市场全景调查与发展战略分析报告（2013-2017）》涵盖行业最新数据，市场热点，政策规划，竞争情报，市场前景预测，投资策略等内容。更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展态势、市场商机动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。本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，以及我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市场调研分析。

官网地址：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/142659142659.html>

报告价格：电子版: 7000元 纸介版：7200元 电子和纸介版: 7500

订购电话: 400-007-6266 010-86223221

电子邮箱: sale@chinabaogao.com

联系人: 客服

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、报告目录及图表目录

试验机作为探索各领域设备新技术，新结构过程中必不可少的重要检测仪器，而被广泛应用在机械、冶金、化工等领域的检测中。但是，试验机行业刚兴起的时候，还属于比较冷门的行业，现如今随着经济全球化进程的不断加快以及各行业科学技术的不断发展，国内试验机行业开始彰显出蓬勃发展的态势。目前，我国拥有一个世界上试验机企业数量最多的企业集群。该企业集群所提供的试验机基本可以满足国内对中低档次产品的市场需求，个别产品的性价比已接近或达到国际领先水平。

但是，由于我国大多数的试验机制造企业对于试验机设备的研发力度不足，导致试验机创新设备发展缓慢，并且，随着国外试验机企业向我国市场的拓展速度加快，更多高技术水平的试验机设备凭借技术优势，纷纷垄断国内市场，给我国试验机行业带来更大的发展压力。

中国报告网发布的《中国试验机制造市场全景调查与发展战略分析报告（2013-2017）》内容严谨、数据翔实，更辅以大量直观的图表帮助本行业企业准确把握行业发展动向、正确制定企业竞争战略和投资策略。

本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，以及我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。本报告是全面了解行业以及对本行业进行投资不可或缺的重要工具。

目录

第一章 中国试验机制造行业发展状况分析 1

第一节 中国试验机制造行业基本特征 1

一、行业定义 1

二、行业在国民经济中的地位 1

三、试验机制造行业特性分析 2

第二节 中国试验机制造行业发展环境分析 3

一、2012年中国宏观经济运行情况 3

二、中国宏观经济发展运行趋势 12

三、试验机制造行业相关政策及影响分析 15

第三节 2012年中国试验机制造行业重要资讯（市场动态） 21

第二章 2008-2012年中国试验机制造行业经济运行情况 23

第一节 2008-2012年中国试验机制造行业发展基本情况 23

一、中国试验机制造行业发展现状分析 23

二、中国试验机制造行业市场特点分析 25

三、中国试验机制造行业技术发展状况 26

第二节 中国试验机制造行业存在问题及发展对策 29

第三章 试验机制造行业运行情况 34

一、2008-2012年试验机制造行业销售情况分析 34

二、2008-2012年试验机制造行业负债情况分析 34

三、2008-2012年试验机制造行业资产及变化趋势分析 35

四、2008-2012年试验机制造行业利润及变化趋势分析 35

五、2008-2012年试验机制造行业企业及变化趋势分析 36

第四章 试验机制造行业企业分布以及主要市场分析 37

一、华北地区试验机制造行业运行情况分析 37

（一）经营能力分析 37

（二）盈利能力分析 37

（三）偿债能力分析 38

（四）发展能力分析 38

二、东北地区试验机制造行业运行情况分析 39

（一）经营能力分析 39

（二）盈利能力分析 39

（三）偿债能力分析 40

（四）发展能力分析 40

三、华东地区试验机制造行业运行情况分析 41

（一）经营能力分析 41

（二）盈利能力分析 41

（三）偿债能力分析 42

（四）发展能力分析 42

四、华南地区试验机制造行业运行情况分析 43

（一）经营能力分析 43

（二）盈利能力分析 43

（三）偿债能力分析 44

（四）发展能力分析 44

五、西南地区试验机制造行业运行情况分析 45

（一）经营能力分析 45

（二）盈利能力分析 45

（三）偿债能力分析 46

（四）发展能力分析 46

六、西北地区试验机制造行业运行情况分析 47

（一）经营能力分析 47

(二) 盈利能力分析 47

(三) 偿债能力分析 48

(四) 发展能力分析 48

第五章 试验机制造行业企业排名分析 49

一、试验机制造行业销售收入前十名企业分析 49

二、试验机制造行业利润前十名企业分析 49

三、试验机制造行业资产总额前十名企业分析 50

四、试验机制造行业成本费用前十名企业分析 51

五、试验机制造行业销售利润率前十名企业分析 51

六、试验机制造行业资产收益率前十名企业分析 52

七、试验机制造行业资产负债率前十名企业分析 52

八、试验机制造行业销售收入增长率前十名企业分析 53

九、试验机制造行业利润增长率前十名企业分析 54

第六章 试验机制造行业重点企业经营状况及竞争力分析 55

1. 威海市海翔试验机制造有限公司 55

(一) 企业概况 55

(二) 企业主要经济指标分析 55

(三) 企业盈利能力分析 56

(四) 企业偿债能力分析 56

(五) 企业运营能力分析 56

(六) 企业成长能力分析 57

2. 济南试金集团有限公司 57

(一) 企业概况 57

(二) 企业主要经济指标分析 57

(三) 企业盈利能力分析 58

(四) 企业偿债能力分析 58

(五) 企业运营能力分析 58

(六) 企业成长能力分析 59

3. 唐山百川智能机器有限公司 59

(一) 企业概况 59

(二) 企业主要经济指标分析 60

(三) 企业盈利能力分析 60

(四) 企业偿债能力分析 60

(五) 企业运营能力分析 61

(六) 企业成长能力分析 61

4. 南通力达环保设备有限公司 61

- (一) 企业概况 61
- (二) 企业主要经济指标分析 62
- (三) 企业盈利能力分析 62
- (四) 企业偿债能力分析 62
- (五) 企业运营能力分析 63
- (六) 企业成长能力分析 63

5. 苏州东菱振动试验仪器有限公司 63

- (一) 企业概况 63
- (二) 企业主要经济指标分析 64
- (三) 企业盈利能力分析 64
- (四) 企业偿债能力分析 65
- (五) 企业运营能力分析 65
- (六) 企业成长能力分析 65

6. 苏州试验仪器总厂 65

- (一) 企业概况 65
- (二) 企业主要经济指标分析 66
- (三) 企业盈利能力分析 66
- (四) 企业偿债能力分析 67
- (五) 企业运营能力分析 67
- (六) 企业成长能力分析 67

7. 江苏明珠试验机械有限公司 68

- (一) 企业概况 68
- (二) 企业主要经济指标分析 68
- (三) 企业盈利能力分析 69
- (四) 企业偿债能力分析 69
- (五) 企业运营能力分析 69
- (六) 企业成长能力分析 69

8. 济南时代试金仪器有限公司 70

- (一) 企业概况 70
- (二) 企业主要经济指标分析 70
- (三) 企业盈利能力分析 71
- (四) 企业偿债能力分析 71
- (五) 企业运营能力分析 71
- (六) 企业成长能力分析 72

9. 高铁检测仪器(东莞)有限公司 72

- (一) 企业概况 72
- (二) 企业主要经济指标分析 72
- (三) 企业盈利能力分析 73
- (四) 企业偿债能力分析 73
- (五) 企业运营能力分析 73
- (六) 企业成长能力分析 74

10. 江都市新真威试验机械有限责任公司 74

- (一) 企业概况 74
- (二) 企业主要经济指标分析 75
- (三) 企业盈利能力分析 75
- (四) 企业偿债能力分析 75
- (五) 企业运营能力分析 76
- (六) 企业成长能力分析 76

11. 上海华龙测试仪有限公司 76

- (一) 企业概况 76
- (二) 企业主要经济指标分析 77
- (三) 企业盈利能力分析 77
- (四) 企业偿债能力分析 77
- (五) 企业运营能力分析 78
- (六) 企业成长能力分析 78

12. 天水红山试验机厂 78

- (一) 企业概况 78
- (二) 企业主要经济指标分析 79
- (三) 企业盈利能力分析 79
- (四) 企业偿债能力分析 80
- (五) 企业运营能力分析 80
- (六) 企业成长能力分析 80

13. 天水红山试验机有限公司 80

- (一) 企业概况 80
- (二) 企业主要经济指标分析 81
- (三) 企业盈利能力分析 81
- (四) 企业偿债能力分析 82
- (五) 企业运营能力分析 82
- (六) 企业成长能力分析 82

14. 盘锦华光无损检测技术科技有限公司 83

- (一) 企业概况 83
- (二) 企业主要经济指标分析 83
- (三) 企业盈利能力分析 84
- (四) 企业偿债能力分析 84
- (五) 企业运营能力分析 84
- (六) 企业成长能力分析 84

15. 上海佐竹冷热控制技术有限公司 85

- (一) 企业概况 85
- (二) 企业主要经济指标分析 85
- (三) 企业盈利能力分析 86
- (四) 企业偿债能力分析 86
- (五) 企业运营能力分析 86
- (六) 企业成长能力分析 87

16. 上海爱斯佩克环境设备有限公司 87

- (一) 企业概况 87
- (二) 企业主要经济指标分析 87
- (三) 企业盈利能力分析 88
- (四) 企业偿债能力分析 88
- (五) 企业运营能力分析 88
- (六) 企业成长能力分析 89

17. 上海超群无损检测设备有限责任公司 89

- (一) 企业概况 89
- (二) 企业主要经济指标分析 90
- (三) 企业盈利能力分析 90
- (四) 企业偿债能力分析 90
- (五) 企业运营能力分析 91
- (六) 企业成长能力分析 91

18. 深圳市新三思材料检测有限公司 91

- (一) 企业概况 91
- (二) 企业主要经济指标分析 92
- (三) 企业盈利能力分析 92
- (四) 企业偿债能力分析 93
- (五) 企业运营能力分析 93
- (六) 企业成长能力分析 93

19. 莱州华银试验仪器有限公司 93

- (一) 企业概况 93
- (二) 企业主要经济指标分析 94
- (三) 企业盈利能力分析 94
- (四) 企业偿债能力分析 95
- (五) 企业运营能力分析 95
- (六) 企业成长能力分析 95

20. 济南兰光机电技术有限公司 96

- (一) 企业概况 96
- (二) 企业主要经济指标分析 96
- (三) 企业盈利能力分析 97
- (四) 企业偿债能力分析 97
- (五) 企业运营能力分析 97
- (六) 企业成长能力分析 97

21. 长春试验机研究所 98

- (一) 企业概况 98
- (二) 企业主要经济指标分析 98
- (三) 企业盈利能力分析 99
- (四) 企业偿债能力分析 99
- (五) 企业运营能力分析 99
- (六) 企业成长能力分析 100

22. 海门伽玛星探伤设备有限公司 100

- (一) 企业概况 100
- (二) 企业主要经济指标分析 100
- (三) 企业盈利能力分析 101
- (四) 企业偿债能力分析 101
- (五) 企业运营能力分析 101
- (六) 企业成长能力分析 102

23. 威海市试验机制造有限公司 102

- (一) 企业概况 102
- (二) 企业主要经济指标分析 103
- (三) 企业盈利能力分析 103
- (四) 企业偿债能力分析 103
- (五) 企业运营能力分析 104
- (六) 企业成长能力分析 104

24. 衡阳市鸿虎仪器有限公司 104

- (一) 企业概况 104
- (二) 企业主要经济指标分析 105
- (三) 企业盈利能力分析 105
- (四) 企业偿债能力分析 105
- (五) 企业运营能力分析 106
- (六) 企业成长能力分析 106

25. 杭州可靠性仪器厂 106

- (一) 企业概况 106
- (二) 企业主要经济指标分析 107
- (三) 企业盈利能力分析 107
- (四) 企业偿债能力分析 108
- (五) 企业运营能力分析 108
- (六) 企业成长能力分析 108

26. 桂林瑞特试验机有限公司 108

- (一) 企业概况 108
- (二) 企业主要经济指标分析 109
- (三) 企业盈利能力分析 109
- (四) 企业偿债能力分析 110
- (五) 企业运营能力分析 110
- (六) 企业成长能力分析 110

27. 安吉拉通力机械(北京)有限公司 111

- (一) 企业概况 111
- (二) 企业主要经济指标分析 111
- (三) 企业盈利能力分析 112
- (四) 企业偿债能力分析 112
- (五) 企业运营能力分析 112
- (六) 企业成长能力分析 112

28. 上海辛克试验机有限公司 113

- (一) 企业概况 113
- (二) 企业主要经济指标分析 113
- (三) 企业盈利能力分析 114
- (四) 企业偿债能力分析 114
- (五) 企业运营能力分析 114
- (六) 企业成长能力分析 115

29. 湖北精锋科技有限公司 115

- (一) 企业概况 115
- (二) 企业主要经济指标分析 115
- (三) 企业盈利能力分析 116
- (四) 企业偿债能力分析 116
- (五) 企业运营能力分析 116
- (六) 企业成长能力分析 117

30. 昆山市创新科技检测仪器有限公司 117

- (一) 企业概况 117
- (二) 企业主要经济指标分析 118
- (三) 企业盈利能力分析 118
- (四) 企业偿债能力分析 118
- (五) 企业运营能力分析 119
- (六) 企业成长能力分析 119

31. 达格测试设备(苏州)有限公司 119

- (一) 企业概况 119
- (二) 企业主要经济指标分析 120
- (三) 企业盈利能力分析 120
- (四) 企业偿债能力分析 120
- (五) 企业运营能力分析 121
- (六) 企业成长能力分析 121

32. 绍兴市肯特机械电子有限公司 121

- (一) 企业概况 121
- (二) 企业主要经济指标分析 122
- (三) 企业盈利能力分析 122
- (四) 企业偿债能力分析 123
- (五) 企业运营能力分析 123
- (六) 企业成长能力分析 123

33. 北京市星光凯明动感仿真模拟器中心 123

- (一) 企业概况 123
- (二) 企业主要经济指标分析 124
- (三) 企业盈利能力分析 124
- (四) 企业偿债能力分析 125
- (五) 企业运营能力分析 125
- (六) 企业成长能力分析 125

34. 爱德森（厦门）电子有限公司 126

- （一）企业概况 126
- （二）企业主要经济指标分析 126
- （三）企业盈利能力分析 127
- （四）企业偿债能力分析 127
- （五）企业运营能力分析 127
- （六）企业成长能力分析 127

35. 上海申联试验机厂有限公司 128

- （一）企业概况 128
- （二）企业主要经济指标分析 128
- （三）企业盈利能力分析 129
- （四）企业偿债能力分析 129
- （五）企业运营能力分析 129
- （六）企业成长能力分析 130

36. 济南科汇试验设备有限公司 130

- （一）企业概况 130
- （二）企业主要经济指标分析 130
- （三）企业盈利能力分析 131
- （四）企业偿债能力分析 131
- （五）企业运营能力分析 131
- （六）企业成长能力分析 132

37. 昆山鸿汉电子有限公司 132

- （一）企业概况 132
- （二）企业主要经济指标分析 133
- （三）企业盈利能力分析 133
- （四）企业偿债能力分析 133
- （五）企业运营能力分析 134
- （六）企业成长能力分析 134

38. 金顿仪器科技（昆山）有限公司 134

- （一）企业概况 134
- （二）企业主要经济指标分析 135
- （三）企业盈利能力分析 135
- （四）企业偿债能力分析 135
- （五）企业运营能力分析 136
- （六）企业成长能力分析 136

39. 四川长江造纸仪器有限责任公司 136

- (一) 企业概况 136
- (二) 企业主要经济指标分析 137
- (三) 企业盈利能力分析 137
- (四) 企业偿债能力分析 138
- (五) 企业运营能力分析 138
- (六) 企业成长能力分析 138

40. 泰安泰山金石机械有限责任公司 138

- (一) 企业概况 138
- (二) 企业主要经济指标分析 139
- (三) 企业盈利能力分析 139
- (四) 企业偿债能力分析 140
- (五) 企业运营能力分析 140
- (六) 企业成长能力分析 140

41. 北京青云精益检测设备有限公司 141

- (一) 企业概况 141
- (二) 企业主要经济指标分析 141
- (三) 企业盈利能力分析 142
- (四) 企业偿债能力分析 142
- (五) 企业运营能力分析 142
- (六) 企业成长能力分析 142

42. 广州市嘉能自动化设备有限公司 143

- (一) 企业概况 143
- (二) 企业主要经济指标分析 143
- (三) 企业盈利能力分析 144
- (四) 企业偿债能力分析 144
- (五) 企业运营能力分析 144
- (六) 企业成长能力分析 145

43. 北京市佛力系统公司 145

- (一) 企业概况 145
- (二) 企业主要经济指标分析 145
- (三) 企业盈利能力分析 146
- (四) 企业偿债能力分析 146
- (五) 企业运营能力分析 146
- (六) 企业成长能力分析 147

44. 深圳高品检测设备有限公司 147

- (一) 企业概况 147
- (二) 企业主要经济指标分析 148
- (三) 企业盈利能力分析 148
- (四) 企业偿债能力分析 148
- (五) 企业运营能力分析 149
- (六) 企业成长能力分析 149

45. 北京奥比斯电子有限公司 149

- (一) 企业概况 149
- (二) 企业主要经济指标分析 150
- (三) 企业盈利能力分析 150
- (四) 企业偿债能力分析 150
- (五) 企业运营能力分析 151
- (六) 企业成长能力分析 151

46. 深圳市凯强利试验仪器有限公司 151

- (一) 企业概况 151
- (二) 企业主要经济指标分析 152
- (三) 企业盈利能力分析 152
- (四) 企业偿债能力分析 153
- (五) 企业运营能力分析 153
- (六) 企业成长能力分析 153

47. 龙游竞远机械设备有限公司 153

- (一) 企业概况 153
- (二) 企业主要经济指标分析 154
- (三) 企业盈利能力分析 154
- (四) 企业偿债能力分析 155
- (五) 企业运营能力分析 155
- (六) 企业成长能力分析 155

48. 射阳县盛捷达探伤机设备制造有限公司 156

- (一) 企业概况 156
- (二) 企业主要经济指标分析 156
- (三) 企业盈利能力分析 157
- (四) 企业偿债能力分析 157
- (五) 企业运营能力分析 157
- (六) 企业成长能力分析 157

49. 天津永利达材料试验机有限公司 158

- (一) 企业概况 158
- (二) 企业主要经济指标分析 158
- (三) 企业盈利能力分析 159
- (四) 企业偿债能力分析 159
- (五) 企业运营能力分析 159
- (六) 企业成长能力分析 160

50. 济南泰思特仪器有限公司 160

- (一) 企业概况 160
- (二) 企业主要经济指标分析 160
- (三) 企业盈利能力分析 161
- (四) 企业偿债能力分析 161
- (五) 企业运营能力分析 161
- (六) 企业成长能力分析 162

51. 天津市建仪试验机有限责任公司 162

- (一) 企业概况 162
- (二) 企业主要经济指标分析 163
- (三) 企业盈利能力分析 163
- (四) 企业偿债能力分析 163
- (五) 企业运营能力分析 164
- (六) 企业成长能力分析 164

第七章 中国试验机制造行业经营及发展建议 165

一、试验机制造行业营销策略分析及建议 165

- (一) 行业营销策略分析 165
- (二) 行业销售模式分析 166
- (三) 企业营销策略发展及建议 166

二、试验机制造行业企业经营发展分析及建议 167

- (一) 行业企业发展现状及存在问题 167
- (二) 行业企业应对策略 169

第八章 2013-2017年中国试验机制造行业投资机会与投资风险分析 171

第一节 2013-2017年中国试验机制造产业投资环境分析 171

第二节 2013-2017年中国试验机制造行业投资机会分析 173

- 一、试验机制造行业吸引力分析 173
- 二、试验机制造行业区域投资潜力分析 174

第三节 2013-2017年中国试验机制造行业投资风险分析 175

- 一、竞争风险 175
- 二、技术风险 175
- 三、政策风险 175
- 四、经营管理风险 176
- 第九章 2013-2017年中国试验机制造行业发展预测 177
 - 一、未来试验机制造行业发展趋势分析 177
 - (一) 未来行业发展分析 177
 - (二) 未来行业技术开发方向 179
 - 二、2013-2017年试验机制造行业运行状况预测 180
 - (一) 2013-2017年行业工业总产值预测 180
 - (二) 2013-2017年行业销售收入预测 180
 - (三) 2013-2017年行业总资产预测 180

详细请访问：<http://baogao.chinabaogao.com/jixie/142659142659.html>