2017-2022年中国试验机制 造行业深度调研与市场年度调研报告

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

《2017-2022年中国试验机制造行业深度调研与市场年度调研报告》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/jixie/C971613UF8.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

数据显示: 2015年10月中国试验机制造出口交货值90,051.00千元,同比增长12.53%; 2015年1-10月中国试验机制造出口交货值1,472,345.00千元,同比增长55.53%。

2015年1-10月中国试验机制造出口交货值统计表 月份 出口交货值_本月(千元) 出口交货值 同比增长_本月(%) 出口交货值(千元) 出口交货值同比增长(%) 1-2月 - 101,442.00 -46.64 1-3月 115,106.00 15.76 240,964.00 -17.28 1-4月 78,721.00 7.63 319,776.00 -11.91 1-5月 145,072.00 17.48 464,847.00 -4.28 1-6月 183,825.00 80.3 648,672.00 10.22 1-7月 327,956.00 234.66 971,098.00 42.53 1-8月 205,460.00 144.95 1,237,026.00 62.25 1-9月 145,278.00 39.18 1,382,295.00 59.45 1-10月 90,051.00 12.53 1,472,345.00 55.53 数据来源:国家统计局

智研数据研究中心发布的《2017-2022年中国试验机制造行业深度调研与市场年度调研报告》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,具有重要的参考价值!

智研数据研究中心是国内权威的市场调查、行业分析专家,主要服务有市场调查报告,行业分析报告,投资发展报告,市场研究报告,市场分析报告,行业研究报告,行业调查报告,投资咨询报告,投资情报,免费报告,行业咨询,数据等,是中国知名的研究报告提供商。

报告目录:

第一章 试验机制造行业现状分析 1

第一节 试验机制造行业定义及分类 1

- 一、定义1
- 二、分类1

第二节 试验机制造行业发展概况 2

第三节 试验机制造行业市场现状 4

- 一、市场规模4
- 二、市场概述5

- 第二章 试验机制造行业投资特性 6
- 第一节产业政策及其影响6
- 第二节 行业集中度分析 7
- 一、2016年企业集中度7
- 二、2016年地区集中度9
- 第三节产业赢利能力分析 10
- 一、各省市企业亏损和赢利情况 10
- 二、主要盈利指标分析 11
- 第四节产业偿债能力分析 12
- 一、资产负债率 13
- 二、产量排名前十位企业的资产负债率 14
- 第五节产业成长能力分析 15
- 第三章 试验机制造行业产品分析 18
- 第一节产品成本核算18
- 第二节 试验机制造行业产量分析 19
- 一、2011-2016年区域产量19
- 二、2011-2016年各省市产量20
- 第三节产品进出口状况 21
- 第四章 试验机制造行业市场竞争格局 22
- 第一节 市场竞争分析 22
- 一、市场竞争现状分析22
- 二、企业产品产量市场占有率分析 23
- 第二节区域市场分析23
- 一、华北地区 23
- 二、东北地区 24
- 三、华东地区 24
- 四、中南地区 25
- 五、西南地区 25
- 六、西北地区 26

第五章 试验机制造行业著名企业分析 26

- 第一节 行业企业整体概况 26
- 第二节 典型企业分析 27
- 一、莱州华银试验仪器有限公司 27
- (一)企业介绍27
- (二)企业经营情况分析28
- 二、营口新华通发展有限公司35
- (一)企业介绍35
- (二)企业经营情况分析35
- 三、济南试金集团有限公司 43
- (一)企业介绍 43
- (二)企业经营情况分析 45
- 四、天津市建筑仪器试验机公司52
- (一)企业介绍52
- (二)企业经营情况分析52
- 五、无锡建仪仪器机械有限公司60
- (一)企业介绍60
- (二)企业经营情况分析61
- 六、苏州试验仪器总厂68
- (一)企业介绍68
- (二)企业经营情况分析68
- 七、浙江竞远机械设备有限公司76
- (一)企业介绍76
- (二)企业经营情况分析 76
- 八、龙游竟远机械设备有限公司84
- (一)企业介绍84
- (二)企业经营情况分析84
- 九、天水红山试验机有限公司92
- (一)企业介绍92
- (二)企业经营情况分析93
- 十、泰安泰山金石机械有限公司100
- (一)企业介绍100

- (二)企业经营情况分析 101
- 十一、荣成市海翔试验机有限公司 108
- (一)企业介绍 108
- (二)企业经营情况分析 108
- 十二、深圳市新三思材料检测有限公司 116
- (一)企业介绍 116
- (二)企业经营情况分析 117
- 十三、威海市试验机制造有限公司 125
- (一)企业介绍 125
- (二)企业经营情况分析 125
- 十四、上海申克试验机有限公司 133
- (一)企业介绍 133
- (二)企业经营情况分析 134
- 十五、桂林瑞特试验机有限公司 142
- (一)企业介绍 142
- (二)企业经营情况分析 142
- 十六、南通市友联智能仪器公司 150
- (一)企业介绍 150
- (二)企业经营情况分析 150
- 十七、国电电力建设研究所海门探伤设备联营厂 158
- (一)企业介绍 158
- (二)企业经营情况分析 158
- 十八、射阳县磁力探伤机厂 166
- (一)企业介绍 166
- (二)企业经营情况分析 166
- 十九、宁夏青山试验机厂174
- (一)企业介绍 174
- (二)企业经营情况分析175

第六章 2017-2022年试验机制造行业发展预测 182

第一节 试验机制造行业发展趋势 182

一、技术趋势 182

- 1、我国弹簧试验机技术现状及发展趋势 182
- 2、电子式万能试验机夹具的技术现状及发展趋势 185
- 二、市场前景 189
- 三、竞争趋势 190

第二节 试验机制造行业SWOT分析 191

第三节 投资分析 192

图表目录:

图表 2011-2016年试验机制造行业销售收入情况 4

图表 2011-2016年试验机制造行业产量情况 5

图表 2016年试验机制造行业集中度 8

图表 2016年试验机制造行业企业各省市分布状况 9

图表 2016年试验机制造行业企业地区分布情况 9

图表 2016年试验机制造行业各省市企业亏损和赢利情况 10

图表 2011-2016年试验机制造行业资产报酬率分析 11

图表 2011-2016年试验机制造行业销售毛利率分析 11

图表 2011-2016年试验机制造行业资产负债情况 13

图表 2011-2016年试验机制造行业前十位企业的资产负债率情况 14

图表 2011-2016年试验机制造行业流动资产情况 15

图表 2011-2016年试验机制造行业流动资产周转率情况 16

图表 2011-2016年试验机制造行业总资产周转率情况 17

图表 2016-2016年试验机制造行业产品成本情况 18

图表 2011-2016年试验机制造行业各区域产量情况 19

图表 2011-2016年试验机制造行业各省市产量情况 20

图表 2011-2016年试验机制造行业出口情况 21

图表 2011-2016年部分企业试验机产量市场占有情况 23

更多图表见正文......

详细请访问: http://www.abaogao.com/b/jixie/C971613UF8.html