

2016-2022年中国固晶机行业分析及发展战略研究报告

报告目录及图表目录

一、报告报价

《2016-2022年中国固晶机行业分析及发展战略研究报告》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.chinairr.org/report/R13/R1304/201512/31-194737.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: sales@chyxx.com

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

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

主要用于各种（WIRE BONDER）金丝超声波焊接设备的引线柜架压板，以及各种（DIE BONDER）芯片贴装设备的各种吸嘴、顶针、点胶头、瓷咀、通针、马达、碳刷、编码器、传动皮带，自动化设备的各种零配件，仪器、仪表等等。国内一些公司已与新加坡、马来西亚、日本、美国等相关的制造工厂和多个服务中心建立了合作关系，专业给佑光、ASM、KAIJO、K&S、NEC、ESEC、SHINKAWA、ALPHASEM等各种金、铝丝超声波焊接机、芯片贴装机及其它SMT电子贴装设备。

报告目录：

第一章固晶机概述23

第一节固晶机定义23

第二节固晶机行业发展历程23

第三节固晶机分类情况23

第四节固晶机产业链分析24

一、产业链模型介绍24

二、固晶机产业链模型分析27

第二章2010-2015年中国固晶机行业发展环境分析28

第一节2010-2015年中国经济环境分析28

一、宏观经济28

二、工业形势29

三、固定资产投资31

第二节固晶机行业相关政策33

一、国家“十三五”产业政策33

二、其他相关政策33

三、出口关税政策34

第三节2010-2015年中国固晶机行业发展社会环境分析35

一、居民消费水平分析35

二、工业发展形势分析38

第三章中国固晶机生产现状分析40

第一节固晶机行业总体规模40

第二节固晶机产值概况41

一、2009-2015年产值分析41

二、2016-2022年产值预测42

第三节固晶机市场容量概况44

一、2009-2015年市场容量分析44

二、产能配置与产值利用率调查44

三、2016-2022年市场容量预测45

第四节固晶机产业的生命周期分析46

第五节固晶机产业供需情况49

第四章固晶机国内产品价格走势及影响因素分析51

第一节国内产品2010-2014年价格回顾51

第二节国内产品当前市场价格及评述52

第三节国内产品价格影响因素分析52

第四节2016-2022年国内产品未来价格走势预测53

第五章2015年我国固晶机行业发展现状分析54

第一节我国固晶机行业发展现状54

一、固晶机行业品牌发展现状54

二、固晶机行业需求市场现状54

三、固晶机市场需求层次分析54

四、我国固晶机市场走向分析55

第二节中国固晶机产品技术分析57

一、2015年固晶机产品技术变化特点57

二、2015年固晶机产品市场的新技术57

三、2015年固晶机产品市场现状分析58

第三节中国固晶机行业存在的问题58

一、固晶机产品市场存在的主要问题58

二、国内固晶机产品市场的三大瓶颈58

三、固晶机产品市场遭遇的规模难题59

第四节对中国固晶机市场的分析及思考59

一、固晶机市场特点59

二、固晶机市场分析60

三、固晶机市场变化的方向60

四、中国固晶机行业发展的新思路61

五、对中国固晶机行业发展的思考61

第六章2015年中国固晶机行业发展概况62

第一节2015年中国固晶机行业发展态势分析62

第二节2015年中国固晶机行业发展特点分析62

第三节2015年中国固晶机行业市场供需分析65

第七章固晶机行业市场竞争策略分析66

第一节行业竞争结构分析66

一、现有企业间竞争67

二、潜在进入者分析67

三、替代品威胁分析67

四、供应商议价能力68

五、客户议价能力68

第二节固晶机市场竞争策略分析68

一、固晶机市场增长潜力分析68

二、固晶机产品竞争策略分析69

三、典型企业产品竞争策略分析70

第三节固晶机企业竞争策略分析70

一、2016-2022年我国固晶机市场竞争趋势70

二、2016-2022年固晶机行业竞争格局展望71

三、2016-2022年固晶机行业竞争策略分析72

第八章固晶机行业投资与发展前景分析77

第一节2015年固晶机行业投资情况分析77

一、2015年总体投资结构77

二、2015年投资规模情况77

三、2015年投资增速情况78

四、2015年分地区投资分析79

第二节固晶机行业投资机会分析79

一、固晶机投资项目分析79

二、可以投资的固晶机模式80

三、2016年固晶机投资机会82

四、2016年固晶机投资新方向82

第三节固晶机行业发展前景分析84

一、金融危机下固晶机市场的发展前景84

二、2016年固晶机市场面临的发展商机85

第九章2016-2022年中国固晶机行业发展前景预测分析86

第一节2016-2022年中国固晶机行业发展预测分析86

一、未来固晶机发展分析86

二、未来固晶机行业技术开发方向86

三、总体行业“十三五”整体规划及预测87

第二节2016-2022年中国固晶机行业市场前景分析87

一、产品差异化是企业发展的方向87

二、渠道重心下沉89

第十章固晶机上游原材料供应状况分析92

第一节主要原材料92

第二节主要原材料2015年价格及供应情况92

第三节2016-2022年主要原材料未来价格及供应情况预测93

第十一章固晶机行业上下游行业分析95

第一节上游行业分析95

一、发展现状95

二、发展趋势预测96

三、行业最新动态及其对固晶机行业的影响101

四、行业竞争状况及其对固晶机行业的意义102

第二节下游行业分析103

- 一、发展现状103
- 二、发展趋势预测105
- 三、市场现状分析110
- 四、行业最新动态及其对固晶机行业的影响110
- 五、行业竞争状况及其对固晶机行业的意义111

第十二章2016-2022年固晶机行业发展趋势及投资风险分析115

第一节当前固晶机存在的问题115

第二节固晶机未来发展预测分析115

- 一、中国固晶机发展方向分析115
- 二、2016-2022年中国固晶机行业发展规模115
- 三、2016-2022年中国固晶机行业发展趋势预测116

第三节2016-2022年中国固晶机行业投资风险分析116

- 一、市场竞争风险116
- 二、原材料压力风险分析118
- 三、技术风险分析118
- 四、政策和体制风险120
- 五、外资进入现状及对未来市场的威胁121

第十三章固晶机国内重点生产厂家分析123

第一节深圳市东方宇之光电子科技有限公司123

- 一、企业概况123
- 二、企业主要财务数据分析123
 - (一) 企业偿债能力分析123
 - (二) 企业运营能力分析125
 - (三) 企业盈利能力分析128

第二节深圳市新益昌自动化设备有限公司130

- 一、企业概况130
- 二、企业主要财务数据分析130
 - (一) 企业偿债能力分析130
 - (二) 企业运营能力分析132
 - (三) 企业盈利能力分析135

第三节 艾斯普半导体设备（苏州）有限公司(苏州艾斯普半导体有限公司)136

一、企业概况136

二、企业主要财务数据分析137

（一）企业偿债能力分析137

（二）企业运营能力分析139

（三）企业盈利能力分析142

第四节 深圳翠涛自动化设备股份有限公司143

一、企业概况143

二、企业主要财务数据分析144

（一）企业偿债能力分析144

（二）企业运营能力分析146

（三）企业盈利能力分析149

第五节 佑光器材先进光电（深圳）有限公司150

一、企业概况150

二、企业主要财务数据分析151

（一）企业偿债能力分析151

（二）企业运营能力分析153

（三）企业盈利能力分析156

第六节 深圳市凯歌电子有限公司157

一、企业概况157

二、企业主要财务数据分析158

（一）企业偿债能力分析158

（二）企业运营能力分析160

（三）企业盈利能力分析163

第七节 深圳市大族光电设备有限公司164

一、企业概况164

二、企业主要财务数据分析165

（一）企业偿债能力分析165

（二）企业运营能力分析167

（三）企业盈利能力分析170

第八节 深圳市创唯星自动化设备有限公司171

一、企业概况171

二、企业主要财务数据分析173

（一）企业偿债能力分析173

（二）企业运营能力分析175

（三）企业盈利能力分析178

第九节深圳市伟天星半导体设备有限公司179

一、企业概况179

二、企业主要财务数据分析181

（一）企业偿债能力分析181

（二）企业运营能力分析183

（三）企业盈利能力分析185

第十节比锐精密设备（深圳）有限公司187

一、企业概况187

二、企业主要财务数据分析187

（一）企业偿债能力分析187

（二）企业运营能力分析189

（三）企业盈利能力分析192

第十四章固晶机地区销售分析194

第一节中国固晶机区域销售市场结构变化194

第二节固晶机“东北地区”销售分析194

一、2009-2015年东北地区销售规模194

二、东北地区“规格”销售分析195

三、2009-2015年东北地区“规格”销售规模分析195

第三节固晶机“华北地区”销售分析195

一、2009-2015年华北地区销售规模195

二、华北地区“规格”销售分析196

三、2009-2015年华北地区“规格”销售规模分析196

第四节固晶机“华东地区”销售分析197

一、2009-2015年华东地区销售规模197

二、华东地区“规格”销售分析197

三、2009-2015年华东地区“规格”销售规模分析197

第五节固晶机“华南地区”销售分析198

- 一、2009-2015年华南地区销售规模198
- 二、华南地区“规格”销售分析198
- 三、2009-2015年华南地区“规格”销售规模分析198
- 第六节固晶机“西北地区”销售分析199
- 一、2009-2015年西北地区销售规模199
- 二、西北地区“规格”销售分析199
- 三、2009-2015年西北地区“规格”销售规模分析200
- 第七节固晶机“华中地区”销售分析200
- 一、2009-2015年华中地区销售规模200
- 二、华中地区“规格”销售分析200
- 三、2009-2015年华中地区“规格”销售规模分析201
- 第八节固晶机“西南地区”销售分析201
- 一、2009-2015年西南地区销售规模201
- 二、西南地区“规格”销售分析201
- 三、2009-2015年西南地区“规格”销售规模分析202

第十五章2016-2022年中国固晶机行业投资战略研究203

第一节2016-2022年中国固晶机行业投资策略分析203

- 一、固晶机投资策略203
- 二、固晶机投资筹划策略204
- 三、2015年固晶机品牌竞争战略207

第二节2016-2022年中国固晶机行业品牌建设策略209

- 一、固晶机的规划209
- 二、固晶机的建设209
- 三、固晶机业成功之道209

第十六章市场指标预测及行业项目投资建议210

第一节中国固晶机行业市场发展趋势预测210

第二节固晶机产品投资机会211

第三节固晶机产品投资趋势分析211

第四节项目投资建议211

- 一、行业投资环境考察211

二、投资风险及控制策略212

三、产品投资方向建议214

四、项目投资建议214

第十七章固晶机企业制定“十三五”发展战略研究分析224

一、“十三五”发展战略规划的背景意义224

第一节企业转型升级的需要224

第二节企业强做大做的需要224

第三节企业可持续发展需要225

二、“十三五”发展战略规划的制定原则226

第一节科学性226

第二节实践性229

第三节前瞻性230

第四节创新性230

第五节全面性231

第六节动态性231

三、“十三五”发展战略规划的制定依据232

第一节国家产业政策232

第二节行业发展规律232

第三节企业资源与能力233

第四节可预期的战略定位234

图表目录：

图表1产业链形成模式示意图25

图表2固晶机行业的产业链结构图27

图表31998年I季度—2015年 季度国内生产总值季度累计同比增长率（%）28

图表42000年12月—2015年11月工业增加值月度同比增长率（%）29

图表52001年1-12月—2015年1-11月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）31

图表62000年12月—2015年11月居民消费价格指数（上年同月=100）35

图表72000年12月—2015年11月工业品出厂价格指数（上年同月=100）38

图表82009-2015年我国固晶机行业资产合计及增长情况40

图表92009-2015年我国固晶机行业资产合计及增长对比40

图表10	2009-2015年我国固晶机行业工业总产值及增长情况	42
图表11	2009-2015年我国固晶机行业工业总产值及增长对比	42
图表12	2016-2022年中国固晶机行业工业总产值预测图	42
图表13	2009-2015年我国固晶机行业销售收入及增长情况	44
图表14	2009-2015年我国固晶机行业销售收入及增长对比	44
图表15	2016-2022年中国固晶机行业销售收入预测图	45
图表16	我国固晶机行业所处生命周期示意图	46
图表17	行业生命周期、战略及其特征	48
图表18	2009—2015年国内固晶机平均价格走势	51
图表19	固晶机销售策略	56
图表20	固晶机行业环境“波特五力”分析模型	66
图表21	固晶机生产企业定价目标选择	74
图表22	固晶机企业对付竞争者降价的程序	75
图表23	2015年固晶机投资结构	77
图表24	2006-2015年我国固晶机行业资产合计及增长对比	77
图表25	2015年我国固晶机行业不同所有制企业固定资产投资增速情况	78
图表26	2015年我国固晶机行业分地区固定资产投资增速情况	79
图表27	固晶机项目投资注意事项图	81
图表28	2010-2015年我国主要电子元器件产量变化	92
图表29	2015年我国半导体照明产业各环节产业规模	104
图表30	2015年国内LED产量、芯片产量及芯片国产率	105
图表31	2016-2022年固晶机行业同业竞争风险及控制策略	116
图表32	近3年深圳市东方宇之光电子科技有限公司资产负债率变化情况	124
图表33	近3年深圳市东方宇之光电子科技有限公司产权比率变化情况	125
图表34	近3年深圳市东方宇之光电子科技有限公司固定资产周转次数情况	126
图表35	近3年深圳市东方宇之光电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况	127
图表36	近3年深圳市东方宇之光电子科技有限公司总资产周转次数变化情况	128
图表37	近3年深圳市东方宇之光电子科技有限公司销售毛利率变化情况	129
图表38	近3年深圳市新益昌自动化设备有限公司资产负债率变化情况	131
图表39	近3年深圳市新益昌自动化设备有限公司产权比率变化情况	131
图表40	近3年深圳市新益昌自动化设备有限公司固定资产周转次数情况	132
图表41	近3年深圳市新益昌自动化设备有限公司流动资产周转次数变化情况	133

图表42近3年深圳市新益昌自动化设备有限公司总资产周转次数变化情况134

图表43近3年深圳市新益昌自动化设备有限公司销售毛利率变化情况135

图表44近3年艾斯普半导体设备（苏州）有限公司资产负债率变化情况137

图表45近3年艾斯普半导体设备（苏州）有限公司产权比率变化情况138

图表46近3年艾斯普半导体设备（苏州）有限公司固定资产周转次数情况139

图表47近3年艾斯普半导体设备（苏州）有限公司流动资产周转次数变化情况140

图表48近3年艾斯普半导体设备（苏州）有限公司总资产周转次数变化情况141

图表49近3年艾斯普半导体设备（苏州）有限公司销售毛利率变化情况142

图表50近3年深圳翠涛自动化设备股份有限公司资产负债率变化情况144

图表51近3年深圳翠涛自动化设备股份有限公司产权比率变化情况145

图表52近3年深圳翠涛自动化设备股份有限公司固定资产周转次数情况146

图表53近3年深圳翠涛自动化设备股份有限公司流动资产周转次数变化情况147

图表54近3年深圳翠涛自动化设备股份有限公司总资产周转次数变化情况148

图表55近3年深圳翠涛自动化设备股份有限公司销售毛利率变化情况149

图表56近3年佑光器材先进光电（深圳）有限公司资产负债率变化情况152

图表57近3年佑光器材先进光电（深圳）有限公司产权比率变化情况153

图表58近3年佑光器材先进光电（深圳）有限公司固定资产周转次数情况154

图表59近3年佑光器材先进光电（深圳）有限公司流动资产周转次数变化情况155

图表60近3年佑光器材先进光电（深圳）有限公司总资产周转次数变化情况155

图表61近3年佑光器材先进光电（深圳）有限公司销售毛利率变化情况156

图表62近3年深圳市凯歌电子有限公司资产负债率变化情况158

图表63近3年深圳市凯歌电子有限公司产权比率变化情况159

图表64近3年深圳市凯歌电子有限公司固定资产周转次数情况160

图表65近3年深圳市凯歌电子有限公司流动资产周转次数变化情况161

图表66近3年深圳市凯歌电子有限公司总资产周转次数变化情况162

图表67近3年深圳市凯歌电子有限公司销售毛利率变化情况163

图表68近3年深圳市大族光电设备有限公司资产负债率变化情况165

图表69近3年深圳市大族光电设备有限公司产权比率变化情况166

图表70近3年深圳市大族光电设备有限公司固定资产周转次数情况167

图表71近3年深圳市大族光电设备有限公司流动资产周转次数变化情况168

图表72近3年深圳市大族光电设备有限公司总资产周转次数变化情况169

图表73近3年深圳市大族光电设备有限公司销售毛利率变化情况170

图表74近3年深圳市创唯星自动化设备有限公司资产负债率变化情况174

图表75近3年深圳市创唯星自动化设备有限公司产权比率变化情况174

图表76近3年深圳市创唯星自动化设备有限公司固定资产周转次数情况175

图表77近3年深圳市创唯星自动化设备有限公司流动资产周转次数变化情况176

图表78近3年深圳市创唯星自动化设备有限公司总资产周转次数变化情况177

图表79近3年深圳市创唯星自动化设备有限公司销售毛利率变化情况178

图表80近3年深圳市伟天星半导体设备有限公司资产负债率变化情况181

图表81近3年深圳市伟天星半导体设备有限公司产权比率变化情况182

图表82近3年深圳市伟天星半导体设备有限公司固定资产周转次数情况183

图表83近3年深圳市伟天星半导体设备有限公司流动资产周转次数变化情况184

图表84近3年深圳市伟天星半导体设备有限公司总资产周转次数变化情况185

图表85近3年深圳市伟天星半导体设备有限公司销售毛利率变化情况186

图表86近3年比锐精密设备（深圳）有限公司资产负债率变化情况188

图表87近3年比锐精密设备（深圳）有限公司产权比率变化情况188

图表88近3年比锐精密设备（深圳）有限公司固定资产周转次数情况189

图表89近3年比锐精密设备（深圳）有限公司流动资产周转次数变化情况190

图表90近3年比锐精密设备（深圳）有限公司总资产周转次数变化情况191

图表91近3年比锐精密设备（深圳）有限公司销售毛利率变化情况192

图表922010-2015年中国固晶机各地区对比销售分析194

图表932016-2022年固晶机行业投资方向预测210

图表94固晶机行业生产开发策略218

图表95固晶机渠道策略示意图221

图表96固晶机产业链投资示意图234

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R13/R1304/201512/31-194737.html>