

# 2015-2022年中国晶振市场 分析与投资前景研究报告

## 报告目录及图表目录

博思数据研究中心编制

[www.bosidata.com](http://www.bosidata.com)

# 报告报价

《2015-2022年中国晶振市场分析与投资前景研究报告》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.bosidata.com/lingbujian1509/N51984KM5L.html>

【报告价格】纸介版7000元 电子版7000元 纸介+电子7200元

【出版日期】2015-09-02

【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《2015-2022年中国晶振市场分析与投资前景研究报告》共九章。报告介绍了晶振行业相关概述、中国晶振产业运行环境、分析了中国晶振行业的现状、中国晶振行业竞争格局、对中国晶振行业做了重点企业经营状况分析及中国晶振产业发展前景与投资预测。您若想对晶振产业有个系统的了解或者想投资晶振行业，本报告是您不可或缺的重要工具。

晶体振荡器是指从一块石英晶体上按一定方位角切下薄片（简称为晶片），石英晶体谐振器，简称为石英晶体或晶体、晶振；而在封装内部添加IC组成振荡电路的晶体元件称为晶体振荡器。其产品一般用金属外壳封装，也有用玻璃壳、陶瓷或塑料封装的。

## 报告目录：

### 第一章 晶振产品概述 7

#### 第一节 产品定义 7

#### 第二节 产品用途 7

#### 第三节 晶振市场特点分析 7

##### 一、 产品特征 7

##### 二、 价格特征 9

##### 三、 渠道特征 9

##### 四、 购买特征 10

#### 第四节 行业发展周期特征分析 10

### 第二章 晶振行业环境分析 12

#### 第一节 中国经济发展环境分析 12

##### 一、 中国GDP分析 12

##### 二、 固定资产投资 13

##### 三、 城镇人员从业状况 16

##### 四、 恩格尔系数分析 16

##### 五、 2015-2022年中国宏观经济发展预测 17

#### 第二节 中国晶振行业政策环境分析 17

##### 一、 产业政策分析 17

## 二、相关产业政策影响分析 18

### 第三节 中国晶振行业技术环境分析 18

#### 一、中国晶振技术发展概况 18

#### 二、中国晶振产品工艺特点或流程 18

#### 三、中国晶振行业技术发展趋势 19

## 第三章 全球晶振市场分析 21

### 第一节 晶振产能分析及预测 21

#### 一、2011-2015年全球晶振产能分析 21

#### 二、2015-2022年全球晶振产能预测 21

### 第二节 晶振产品产量分析及预测 21

#### 一、2011-2015年全球晶振产量分析 21

#### 二、2015-2022年全球晶振产量预测 22

### 第三节 晶振市场需求分析及预测 23

#### 一、2011-2015年全球晶振市场需求分析 23

#### 二、2015-2022年全球晶振市场需求预测 23

## 第四章 中国晶振市场分析 25

### 第一节 晶振市场现状分析及预测 25

#### 一、2011-2015年中国晶振市场规模分析 25

#### 二、2015-2022年中国晶振市场规模预测 25

### 第二节 晶振产品产能分析及预测 25

#### 一、2011-2015年中国晶振产能分析 25

#### 二、2015-2022年中国晶振产能预测 26

### 第三节 晶振产品产量分析及预测 26

#### 一、2011-2015年中国晶振产量分析 26

#### 二、2015-2022年中国晶振产量预测 27

### 第四节 晶振市场需求分析及预测 27

#### 一、2011-2015年中国晶振市场需求分析 27

#### 二、2015-2022年中国晶振市场需求预测 28

### 第五节 晶振进出口数据分析 28

#### 一、2011-2015年中国晶振进出口数据分析 28

## 二、2015-2022年国内晶振产品未来进出口情况预测 29

## 第五章 晶振产业渠道分析 30

### 第一节 2015年国内晶振产品的需求地域分布结构 30

### 第二节 2011-2015年中国晶振产品重点区域市场消费情况分析 30

#### 一、华东 30

#### 二、中南 31

#### 三、华北 31

#### 四、西部 32

#### 五、东北 32

### 第三节 2015年国内晶振产品的经销模式 33

### 第四节 渠道格局 33

### 第五节 渠道形式 34

### 第六节 渠道要素对比 34

### 第七节 晶振行业国际化营销模式分析 35

### 第八节 2015年国内晶振产品生产及销售投资运作模式分析 36

#### 一、国内生产企业投资运作模式 36

#### 二、国内营销企业投资运作模式 36

#### 三、外销与内销优势分析 36

## 第六章 晶振主要生产厂商发展概况 37

### 第一节 唐山晶源裕丰电子股份有限公司 37

#### 一、企业概况 37

#### 二、企业主要经济指标分析 37

#### 三、企业成长性分析 38

#### 四、企业经营能力分析 38

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析 39

### 第二节 浙江东晶电子股份有限公司 40

#### 一、企业概况 40

#### 二、企业主要经济指标分析 40

#### 三、企业成长性分析 41

#### 四、企业经营能力分析 41

## 五、企业盈利能力及偿债能力分析 42

### 第三节 廊坊中电大成电子有限公司 43

#### 一、企业概况 43

#### 二、企业主要经济指标分析 43

#### 三、企业成长性分析 44

#### 四、企业经营能力分析 44

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析 45

### 第四节 泰艺电子（深圳）有限公司 46

#### 一、企业概况 46

#### 二、企业主要经济指标分析 46

#### 三、企业成长性分析 47

#### 四、企业经营能力分析 47

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析 48

### 第五节 成都奔月科技有限公司 49

#### 一、企业概况 49

#### 二、企业主要经济指标分析 49

#### 三、企业成长性分析 50

#### 四、企业经营能力分析 50

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析 51

### 第六节 深圳市泰晶实业有限公司 52

#### 一、企业概况 52

#### 二、企业主营经济指标 52

#### 三、企业成长性分析 52

#### 四、企业经营能力分析 53

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析 53

### 第七节 福建省将乐县联发电子有限公司 54

#### 一、企业概况 54

#### 二、企业主营经济指标 55

#### 三、企业成长性分析 55

#### 四、企业经营能力分析 56

#### 五、企业盈利能力及偿债能力分析 56

### 第八节 金华市创捷电子有限公司 57

- 一、企业概况 57
- 二、企业主营经济指标 58
- 三、企业成长性分析 58
- 四、企业经营能力分析 58
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析 59

#### 第九节 武汉海创电子有限公司 60

- 一、企业概况 60
- 二、企业主营经济指标 61
- 三、企业成长性分析 61
- 四、企业经营能力分析 61
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析 62

#### 第十节 东莞创群石英晶体有限公司 63

- 一、企业概况 63
- 二、企业主营经济指标 63
- 三、企业成长性分析 64
- 四、企业经营能力分析 64
- 五、企业盈利能力及偿债能力分析 65

### 第七章 晶振行业相关产业分析 67

#### 第一节 晶振行业产业链概述 67

#### 第二节 晶振上游行业发展状况分析 67

- 一、上游原材料生产情况分析 67
- 二、上游原材料需求情况分析 68

#### 第三节 晶振下游行业发展情况分析 68

#### 第四节 未来几年内中国晶振行业竞争格局发展趋势分析 71

### 第八章 博思数据关于晶振行业前景展望与趋势预测 72

#### 第一节 晶振行业投资价值分析 72

- 一、2015-2022年国内晶振行业盈利能力分析 72
- 二、2015-2022年国内晶振行业偿债能力分析 73
- 三、2015-2022年国内晶振产品投资收益率分析预测 74
- 四、2015-2022年国内晶振行业运营效率分析 75

## 第二节 2015-2022年国内晶振行业投资机会分析 75

### 一、国内强劲的经济增长对晶振行业的支撑因素分析 75

### 二、下游行业的需求对晶振行业的推动因素分析 76

### 三、晶振产品相关产业的发展对晶振行业的带动因素分析 76

## 第三节 2015-2022年国内晶振行业投资热点及未来投资方向分析 76

### 一、产品发展趋势 76

### 二、价格变化趋势 77

### 三、用户需求结构趋势 77

## 第四节 2015-2022年国内晶振行业未来市场前景预测 77

### 一、市场规模预测分析 77

### 二、市场结构预测分析 79

### 三、市场供需情况预测 79

## 第九章 2015-2022年晶振行业投资战略研究 80

### 第一节 2015-2022年中国晶振行业发展的关键要素 80

#### 一、生产要素 80

#### 二、需求条件 80

#### 三、支援与相关产业 80

#### 四、企业战略、结构与竞争状态 81

#### 五、政府的作用 81

### 第二节 2015-2022年中国晶振投资机会分析 81

#### 一、晶振行业投资前景 81

#### 二、晶振行业投资热点 82

#### 三、晶振行业投资区域 82

#### 四、晶振行业投资吸引力分析 82

### 第三节 2015-2022年中国晶振投资风险分析 83

#### 一、技术风险分析 83

#### 二、原材料风险分析 83

#### 三、政策/体制风险分析 83

#### 四、进入/退出风险分析 83

#### 五、经营管理风险分析 84

### 第四节 业内权威专家对晶振项目的投资建议 84



- 一、 目标群体建议（应用领域） 84
- 二、 产品分类与定位建议 84
- 三、 价格定位建议 85
- 四、 技术应用建议 85
- 五、 投资区域建议 85
- 六、 销售渠道建议 86
- 七、 资本并购重组运作模式建议 86
- 八、 融资模式分析 86
- 九、 企业经营管理建议 86
- 十、 重点客户建设建议 87
- 十一、 上下游企业联合协作建议 87
- 十二、 企业形象塑造品牌营销方式建议 87

图表目录：

- 图表1：2006-2015年国内生产总值及增长率 15
- 图表2：2006-2015年我国工业增加值及增长率 16
- 图表 3：2015年分行业固定资产投资（不含农户）及其增长速度 单位：亿元 17
- 图表 4：2015年固定资产投资新增主要生产能力 18
- 图表5：2006-2015年城镇新增就业人数 19
- 图表6：2006-2015年城镇和农村居民恩格尔系数 20
- 图表 7：2011-2015年全球晶振产能情况 单位：亿个 24
- 图表 8：2015-2022年全球晶振产能预测 单位：亿只 24
- 图表 9：2011-2015年全球晶振产量情况 单位：亿只 25
- 图表 10：2008-2016年全球晶振产能利用率及预测 25
- 图表 11：2015-2022年全球晶振产量预测 单位：亿只 25
- 图表 12：2011-2015年全球晶振需求规模情况 单位：亿美元 26
- 图表 13：2015-2022年全球晶振需求规模预测 单位：亿美元 26
- 图表 14：2011-2015年中国晶振市场规模情况 单位：亿元 28
- 图表 15：2015-2022年中国晶振市场规模预测 单位：亿元 28
- 图表 16：2011-2015年中国晶振产能情况 单位：亿个 29
- 图表 17：2015-2022年中国晶振产能预测 单位：亿个 29
- 图表 18：2011-2015年中国晶振产量情况 单位：亿个 29

图表 19：2008-2016年中国晶振产能利用率及预测 30

图表 20：2015-2022年中国晶振产量预测 单位：亿个 30

图表 21：2011-2015年晶振下游市场主要产品产量情况 单位：亿台 31

图表 22：2011-2015年晶振行业下游主要产品需求情况 单位：亿个 31

图表 23：2011-2015年85416000-已装配的压电晶体进口情况 单位：亿个，亿美元 32

图表 24：2011-2015年85416000-已装配的压电晶体出口情况 单位：亿个，亿美元 32

图表 25：2015年国内晶振产品的需求地域分布结构 33

图表 26：2011-2015年华东地区晶振下游市场主要产品占全国份额情况 33

图表 27：2011-2015年华东地区晶振市场规模情况 单位：亿元 33

图表 28：2011-2015年中南地区晶振下游市场主要产品占全国份额情况 34

图表 29：2011-2015年中南地区晶振市场规模情况 单位：亿元 34

图表 30：2011-2015年华北地区晶振下游市场主要产品占全国份额情况 34

图表 31：2011-2015年华北地区晶振市场规模情况 单位：亿元 35

图表 32：2011-2015年西部地区晶振下游市场主要产品占全国份额情况 35

图表 33：2011-2015年西部地区晶振市场规模情况 单位：亿元 35

图表 34：2011-2015年东北地区晶振下游市场主要产品占全国份额情况 35

图表 35：2011-2015年东北地区晶振市场规模情况 单位：亿元 36

图表 36：晶振行业渠道要素对比 37

图表 37：2011-2015年7月唐山晶源裕丰电子股份有限公司财务情况 单位：万元 40

图表 38：2011-2015年7月唐山晶源裕丰电子股份有限公司经营情况 单位：万元 40

图表 39：2011-2015年7月唐山晶源裕丰电子股份有限公司成长性情况 41

图表 40：2011-2015年7月唐山晶源裕丰电子股份有限公司走势 41

图表 41：2011-2015年7月唐山晶源裕丰电子股份有限公司经营能力情况 41

图表 42：2011-2015年7月唐山晶源裕丰电子股份有限公司盈利能力走势情况 42

图表 43：2011-2015年7月唐山晶源裕丰电子股份有限公司盈利能力情况 42

图表 44：2011-2015年7月唐山晶源裕丰电子股份有限公司偿债能力走势情况 42

图表 45：2011-2015年7月唐山晶源裕丰电子股份有限公司偿债能力情况 43

图表 46：2011-2015年浙江东晶电子股份有限公司财务情况 单位：万元 43

图表 47：2011-2015年浙江东晶电子股份有限公司财务情况 单位：万元 44

图表 48：2011-2015年浙江东晶电子股份有限公司成长性情况 44

图表 49：2011-2015年7月浙江东晶电子股份有限公司经营能力走势 44

图表 50：2011-2015年7月浙江东晶电子股份有限公司经营能力情况 44

图表 51：2011-2015年浙江东晶电子股份有限公司盈利能力走势情况 45

图表 52：2011-2015年浙江东晶电子股份有限公司盈利能力情况 45

图表 53：2011-2015年浙江东晶电子股份有限公司偿债能力走势情况 45

图表 54：2011-2015年浙江东晶电子股份有限公司偿债能力情况 46

图表 55：2011-2015年廊坊中电大成电子有限公司财务情况 单位：千元 46

图表 56：2011-2015年廊坊中电大成电子有限公司经营情况 单位：千元 46

图表 57：2011-2015年廊坊中电大成电子有限公司成长性情况 47

图表 58：2011-2015年廊坊中电大成电子有限公司经营能力走势情况 47

图表 59：2011-2015年廊坊中电大成电子有限公司经营能力情况 47

图表 60：2011-2015年廊坊中电大成电子有限公司盈利能力走势情况 48

图表 61：2011-2015年廊坊中电大成电子有限公司盈利能力情况 48

图表 62：2011-2015年廊坊中电大成电子有限公司偿债能力走势情况 48

图表 63：2011-2015年廊坊中电大成电子有限公司偿债能力情况 49

图表 64：2011-2015年泰艺电子（深圳）有限公司财务情况 单位：千元 49

图表 65：2011-2015年泰艺电子（深圳）有限公司经营情况 单位：千元 50

图表 66：2011-2015年泰艺电子（深圳）有限公司成长性情况 50

图表 67：2011-2015年泰艺电子（深圳）有限公司经营能力走势情况 50

图表 68：2011-2015年泰艺电子（深圳）有限公司经营能力情况 50

图表 69：2011-2015年泰艺电子（深圳）有限公司盈利能力走势情况 51

图表 70：2011-2015年泰艺电子（深圳）有限公司盈利能力情况 51

图表 71：2011-2015年泰艺电子（深圳）有限公司偿债能力走势情况 51

图表 72：2011-2015年泰艺电子（深圳）有限公司偿债能力情况 52

图表 73：2011-2015年成都奔月科技有限公司财务情况 单位：千元 52

图表 74：2011-2015年成都奔月科技有限公司经营情况 单位：千元 52

图表 75：2011-2015年成都奔月科技有限公司成长性情况 53

图表 76：2011-2015年成都奔月科技有限公司经营能力走势情况 53

图表 77：2011-2015年成都奔月科技有限公司经营能力情况 53

图表 78：2011-2015年成都奔月科技有限公司盈利能力走势情况 54

图表 79：2011-2015年成都奔月科技有限公司盈利能力情况 54

图表 80：2011-2015年成都奔月科技有限公司偿债能力走势情况 54

图表 81：2011-2015年成都奔月科技有限公司偿债能力情况 55

图表 82：2011-2015年深圳市泰晶实业有限公司财务情况 单位：千元 55

图表 83：2011-2015年深圳市泰晶实业有限公司经营情况 单位：千元 55

图表 84：2011-2015年深圳市泰晶实业有限公司经营情况 55

图表 85：2011-2015年深圳市泰晶实业有限公司经营能力走势情况 56

图表 86：2011-2015年深圳市泰晶实业有限公司经营能力情况 56

图表 87：2011-2015年深圳市泰晶实业有限公司盈利能力走势情况 56

图表 88：2011-2015年深圳市泰晶实业有限公司盈利能力情况 57

图表 89：2011-2015年深圳市泰晶实业有限公司偿债能力走势情况 57

图表 90：2011-2015年深圳市泰晶实业有限公司偿债能力情况 57

图表 91：2011-2015年福建省将乐县联发电子有限公司财务情况 单位：千元 58

图表 92：2011-2015年福建省将乐县联发电子有限公司经营情况 单位：千元 58

图表 93：2011-2015年福建省将乐县联发电子有限公司成长性情况 58

图表 94：2011-2015年福建省将乐县联发电子有限公司经营能力走势情况 59

图表 95：2011-2015年福建省将乐县联发电子有限公司经营能力情况 59

图表 96：2011-2012福建省将乐县联发电子有限公司盈利能力走势情况 59

图表 97：2011-2012福建省将乐县联发电子有限公司盈利能力情况 60

图表 98：2011-2015年福建省将乐县联发电子有限公司偿债能力走势情况 60

图表 99：2011-2015年福建省将乐县联发电子有限公司偿债能力情况 60

图表 100：2011-2015年金华市创捷电子有限公司财务情况 单位：千元 61

图表 101：2011-2015年金华市创捷电子有限公司经营情况 单位：千元 61

图表 102：2011-2015年金华市创捷电子有限公司成长性情况 61

图表 103：2011-2015年金华市创捷电子有限公司经营能力走势情况 61

图表 104：2011-2015年金华市创捷电子有限公司经营能力情况 62

图表 105：2011-2015年金华市创捷电子有限公司盈利能力走势情况 62

图表 106：2011-2015年金华市创捷电子有限公司盈利能力情况 62

图表 107：2011-2015年金华市创捷电子有限公司偿债能力走势情况 63

图表 108：2011-2015年金华市创捷电子有限公司偿债能力情况 63

图表 109：2011-2015年武汉海创电子有限公司财务情况 单位：千元 64

图表 110：2011-2015年武汉海创电子有限公司经营情况 单位：千元 64

图表 111：2011-2015年武汉海创电子有限公司成长性情况 64

图表 112：2011-2015年武汉海创电子有限公司经营能力走势情况 64

图表 113：2011-2015年武汉海创电子有限公司经营能力情况 65

图表 114：2011-2015年武汉海创电子有限公司盈利能力走势情况 65

图表 115：2011-2015年武汉海创电子有限公司盈利能力情况 65

图表 116：2011-2015年武汉海创电子有限公司偿债能力走势情况 66

图表 117：2011-2015年武汉海创电子有限公司偿债能力情况 66

图表 118：2011-2015年东莞创群石英晶体有限公司财务情况 单位：千元 66

图表 119：2011-2015年东莞创群石英晶体有限公司经营情况 单位：千元 66

图表 120：2011-2015年东莞创群石英晶体有限公司成长性情况 67

图表 121：2011-2015年东莞创群石英晶体有限公司经营能力走势情况 67

图表 122：2011-2015年东莞创群石英晶体有限公司经营能力情况 67

图表 123：2011-2015年东莞创群石英晶体有限公司盈利能力走势情况 68

图表 124：2011-2015年东莞创群石英晶体有限公司盈利能力情况 68

图表 125：2011-2015年东莞创群石英晶体有限公司偿债能力走势情况 68

图表 126：2011-2015年东莞创群石英晶体有限公司偿债能力情况 69

图表 127：石英晶体元器件产业链 70

图表 128：晶振下游市场主要产品产量情况 71

图表 129：2015年家电行业产销情况 72

图表 130：2015年汽车生产情况 73

图表 131：2011-2015年晶振行业盈利能力走势情况 75

图表 132：2011-2015年晶振行业盈利能力情况 75

图表 133：2011-2015年晶振行业偿债能力走势情况 76

图表 134：2011-2015年晶振行业偿债能力情况 76

图表 135：2011-2015年晶振行业投资收益率走势情况 77

图表 136：2011-2015年晶振行业投资收益率情况 77

图表 137：2011-2015年晶振行业运营效率走势情况 78

图表 138：2011-2015年晶振行业运营效率情况 78

图表 139：经济与晶振行业增长情况 79

图表 140：2015-2022年晶振市场规模预测 82

本研究报告数据主要采用国家统计数据，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/lingbujian1509/N51984KM5L.html>