



艾凯咨询  
ICAN Consulting

# 2015-2020年中国编程烧录器市场 分析预测及投资战略研究报告

# 一、调研说明

《2015-2020年中国编程烧录器市场分析预测及投资战略研究报告》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/255878.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](mailto: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 中国编程烧录器产品概述	13
第一节 产品定义、性能及应用特点	13
第二节 发展历程	14
第二章 国外市场分析	15
第一节 概述	15
第二节 亚洲地区主要国家市场概况	15
第三节 欧洲地区主要国家市场概况	15
第四节 美洲地区主要国家市场概况	16
第三章 中国编程烧录器行业环境分析	17
第一节 我国经济发展环境分析	17
一、GDP历史变动轨迹	17
二、固定资产投资历史变动轨迹	18
三、进出口贸易历史变动轨迹	22
四、2014年我国宏观经济发展预测	25
第二节 行业相关政策、法规、标准	34
一、中国相关政策规定	34
二、国外相关政策规定	34
第四章 中国编程烧录器技术工艺发展趋势分析	35
第一节 产品技术发展现状	35
第二节 产品工艺特点或流程	35
第三节 国内外技术未来发展趋势分析	36
第五章 中国编程烧录器国内市场综述	38
第一节 中国编程烧录器市场现状分析及预测	38
第二节 中国编程烧录器产品产量分析及预测	38
一、编程烧录器产业总体产能规模	38
二、编程烧录器生产区域分布	39
三、2009-2014年产量	39
四、2009-2014年消费情况	40
第三节 中国编程烧录器市场需求分析及预测	41
一、中国编程烧录器需求特点	41

二、主要地域分布	42
第四节 中国编程烧录器消费状况分析及预测	42
第五节 中国编程烧录器价格趋势分析	43
一、中国编程烧录器2009-2014年价格趋势	43
二、中国编程烧录器当前市场价格及分析	43
三、影响编程烧录器价格因素分析	44
四、2011-2014年中国编程烧录器价格走势预测（回归预测模型）	45
第六章 国内主要生产厂商介绍（主要领先企业5-10家）	48
一、苏州永创智能科技有限公司	48
1.1 企业介绍	48
1.2 企业经营业绩分析	48
1.3 企业未来发展策略	54
二、天津威磊电子技术有限公司	54
2.1 企业介绍	54
2.2 企业经营业绩分析	55
2.3 企业2011-2014年未来发展策略	61
三、南京西尔特电子有限公司	61
3.1 企业介绍	61
3.2 企业经营业绩分析	62
3.3 企业未来发展策略	68
四、深圳市艾拓电子科技有限公司	68
4.1 企业介绍	68
4.2 企业经营业绩分析	69
4.3 企业未来发展策略	75
五、东莞市普研星电子有限公司	75
5.1 企业介绍	75
5.2 企业经营业绩分析	76
5.3 企业未来发展策略	82
六、武汉鑫人达电子有限公司	82
6.1 企业介绍	82
6.2 企业经营业绩分析	83
6.3 企业未来发展策略	89

第七章 中国编程烧录器国内竞争分析	90
第一节 2015-2020年集中度分析及预测	90
第二节 2015-2020年SWOT分析及预测	90
一、优势分析	90
二、劣势分析	91
三、机会分析	91
四、风险分析	91
第三节 2015-2020年进入退出状况分析及预测	91
第四节 2015-2020年替代品分析及预测	92
第五节 2015-2020年生命周期分析及预测	92
第八章 中国编程烧录器行业上、下游产业链分析	95
第一节 上游行业发展状况分析	95
第二节 下游产业发展情况分析	96
第九章 中国编程烧录器行业未来发展预测及投资前景分析	98
第一节 当前行业存在的问题	98
第二节 行业未来发展预测分析	98
第三节 行业投资前景分析	99
第十章 业内专家对中国编程烧录器行业投资的建议及观点	101
第一节 投资机遇分析	101
一、中国强劲的经济增长率对行业的支撑	101
二、企业在危机中的竞争优势	101
三、金融危机促使优胜劣汰速度加快	101
第二节 投资风险分析	102
一、同业竞争风险	102
二、市场贸易风险	102
三、行业金融信贷市场风险	103
四、产业政策变动的影响	103
第三节 行业应对策略	104
一、把握国家投资的契机	104
二、竞争性战略联盟的实施	104
三、企业自身应对策略	104
第十一章 中国编程烧录器行业投资风险预警及建议分析	105

第一节 2009-2014年中国编程烧录器行业投资分析	105
一、行业热点投资产品分析	105
二、行业热点投资地域分析	105
三、行业国际投资方式分析	106
第二节 2009-2014年中国编程烧录器行业企业经营战略建议分析	106
一、2009-2014年中国编程烧录器行业企业的标杆管理	106
第十二章 2015-2020年中国编程烧录器行业发展预测	109
第一节 未来编程烧录器行业发展趋势分析	109
一、未来编程烧录器行业发展分析	109
二、未来编程烧录器行业技术开发方向	109
三、总体行业"十三五"整体规划及预测	109
第二节 2015-2020年编程烧录器行业运行状况预测	111
一、2015-2020年编程烧录器行业工业总产值预测	111
二、2015-2020年编程烧录器行业销售收入预测	111
三、2015-2020年编程烧录器行业总资产预测	112

#### 图表目录：

图表 1 2010-2014年11月亚洲编程烧录器行业市场规模分析	15
图表 2 2010-2014年11月欧洲编程烧录器行业市场规模分析	15
图表 3 2010-2014年11月美洲编程烧录器行业市场规模分析	16
图表 4 2006-2014年4季度我国季度GDP增长率 单位：%	17
图表 5 2010-2014年4季度我国三产业增加值季度增长率 单位：%	18
图表 6 2013年&mdash;2014年城镇固定资产月度累计投资同比增长率	19
图表 7 2013年&mdash;2014年按地区分城镇固定资产月度累计投资同比增长率	19
图表 8 2004年1-11月&mdash;2014年1-11月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）	21
图表 9 2004年1-11月&mdash;2014年1-11月固定资产投资完成额月度累计同比增长率（%）	22
图表 10 2010-2014年11月月度进出口走势图 单位：%	22
图表 11 2004年11月&mdash;2014年11月出口总额月度同比增长率与进口总额月度同比增长率（%）	24
图表 12 国际货币基金组织2014年10月份报告GDP预测值	27
图表 13 近年来我国M2/GDP比率	30
图表 14 我国近年来新增人民币信贷 单位：万元	30

- 图表 15 近年来我国CPI走势 30
- 图表 16 近年来我国固定资产投资、新增及房地产投资增速 32
- 图表 17 近年来我国月度出口同比增速 32
- 图表 18 近年来我国社会消费品、CPI月度同比增速 33
- 图表 19 2010-2014年11月我国编程烧录器行业市场规模分析 38
- 图表 20 2010-2014年11月我国编程烧录器行业产能分析 38
- 图表 21 2014年1-11月我国编程烧录器行业产量集中度 39
- 图表 22 2010-2014年11月我国编程烧录器行业产量分析 40
- 图表 23 2010-2014年11月我国编程烧录器行业销量分析 40
- 图表 24 2010-2014年11月我国编程烧录器行业需求分析 41
- 图表 25 2010-2014年11月我国编程烧录器行业需求特点分析 41
- 图表 26 2014年1-11月我国编程烧录器行业需求区域结构分析 42
- 图表 27 2015-2020年我国编程烧录器行业销量预测 42
- 图表 28 2014年1-11月我国编程烧录器市场不同因素的价格影响力对比 45
- 图表 29 2015-2020年中国编程烧录器行业均价预测图 46
- 图表 30 2015-2020年中国编程烧录器行业均价预测结果 46
- 图表 31 近4年苏州永创智能科技有限公司固定资产周转次数情况 48
- 图表 32 近3年苏州永创智能科技有限公司固定资产周转次数情况 49
- 图表 33 近4年苏州永创智能科技有限公司流动资产周转次数变化情况 49
- 图表 34 近3年苏州永创智能科技有限公司流动资产周转次数变化情况 50
- 图表 35 近4年苏州永创智能科技有限公司销售毛利率变化情况 50
- 图表 36 近3年苏州永创智能科技有限公司销售毛利率变化情况 51
- 图表 37 近4年苏州永创智能科技有限公司资产负债率变化情况 51
- 图表 38 近3年苏州永创智能科技有限公司资产负债率变化情况 51
- 图表 39 近4年苏州永创智能科技有限公司产权比率变化情况 52
- 图表 40 近3年苏州永创智能科技有限公司产权比率变化情况 52
- 图表 41 近4年苏州永创智能科技有限公司总资产周转次数变化情况 53
- 图表 42 近3年苏州永创智能科技有限公司总资产周转次数变化情况 53
- 图表 43 近4年天津威磊电子技术有限公司固定资产周转次数情况 55
- 图表 44 近3年天津威磊电子技术有限公司固定资产周转次数情况 56
- 图表 45 近4年天津威磊电子技术有限公司流动资产周转次数变化情况 56
- 图表 46 近3年天津威磊电子技术有限公司流动资产周转次数变化情况 57

图表 47 近4年天津威磊电子技术有限公司销售毛利率变化情况 57

图表 48 近3年天津威磊电子技术有限公司销售毛利率变化情况 58

图表 49 近4年天津威磊电子技术有限公司资产负债率变化情况 58

图表 50 近3年天津威磊电子技术有限公司资产负债率变化情况 58

图表 51 近4年天津威磊电子技术有限公司产权比率变化情况 59

图表 52 近3年天津威磊电子技术有限公司产权比率变化情况 59

图表 53 近4年天津威磊电子技术有限公司总资产周转次数变化情况 60

图表 54 近3年天津威磊电子技术有限公司总资产周转次数变化情况 60

图表 55 近4年南京西尔特电子有限公司固定资产周转次数情况 62

图表 56 近3年南京西尔特电子有限公司固定资产周转次数情况 62

图表 57 近4年南京西尔特电子有限公司流动资产周转次数变化情况 63

图表 58 近3年南京西尔特电子有限公司流动资产周转次数变化情况 63

图表 59 近4年南京西尔特电子有限公司销售毛利率变化情况 64

图表 60 近3年南京西尔特电子有限公司销售毛利率变化情况 64

图表 61 近4年南京西尔特电子有限公司资产负债率变化情况 65

图表 62 近3年南京西尔特电子有限公司资产负债率变化情况 65

图表 63 近4年南京西尔特电子有限公司产权比率变化情况 66

图表 64 近3年南京西尔特电子有限公司产权比率变化情况 66

图表 65 近4年南京西尔特电子有限公司总资产周转次数变化情况 67

图表 66 近3年南京西尔特电子有限公司总资产周转次数变化情况 67

图表 67 近4年深圳市艾拓电子科技有限公司固定资产周转次数情况 70

图表 68 近3年深圳市艾拓电子科技有限公司固定资产周转次数变化情况 70

图表 69 近4年深圳市艾拓电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 70

图表 70 近3年深圳市艾拓电子科技有限公司流动资产周转次数变化情况 71

图表 71 近4年深圳市艾拓电子科技有限公司销售毛利率变化情况 71

图表 72 近3年深圳市艾拓电子科技有限公司销售毛利率变化情况 72

图表 73 近4年深圳市艾拓电子科技有限公司资产负债率变化情况 72

图表 74 近3年深圳市艾拓电子科技有限公司资产负债率变化情况 73

图表 75 近4年深圳市艾拓电子科技有限公司产权比率变化情况 73

图表 76 近3年深圳市艾拓电子科技有限公司产权比率变化情况 74

图表 77 近4年深圳市艾拓电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 74

图表 78 近3年深圳市艾拓电子科技有限公司总资产周转次数变化情况 74



图表 79 近4年东莞市普研星电子有限公司固定资产周转次数情况 76

图表 80 近3年东莞市普研星电子有限公司固定资产周转次数变化情况 77

图表 81 近4年东莞市普研星电子有限公司流动资产周转次数变化情况 77

图表 82 近3年东莞市普研星电子有限公司流动资产周转次数变化情况 78

图表 83 近4年东莞市普研星电子有限公司销售毛利率变化情况 78

图表 84 近3年东莞市普研星电子有限公司销售毛利率变化情况 79

图表 85 近4年东莞市普研星电子有限公司资产负债率变化情况 79

图表 86 近3年东莞市普研星电子有限公司资产负债率变化情况 80

图表 87 近4年东莞市普研星电子有限公司产权比率变化情况 80

图表 88 近3年东莞市普研星电子有限公司产权比率变化情况 81

图表 89 近4年东莞市普研星电子有限公司总资产周转次数变化情况 81

图表 90 近3年东莞市普研星电子有限公司总资产周转次数变化情况 82

图表 91 近4年武汉鑫人达电子有限公司固定资产周转次数情况 83

图表 92 近3年武汉鑫人达电子有限公司固定资产周转次数变化情况 84

图表 93 近4年武汉鑫人达电子有限公司流动资产周转次数变化情况 84

图表 94 近3年武汉鑫人达电子有限公司流动资产周转次数变化情况 85

图表 95 近4年武汉鑫人达电子有限公司销售毛利率变化情况 85

图表 96 近3年武汉鑫人达电子有限公司销售毛利率变化情况 85

图表 97 近4年武汉鑫人达电子有限公司资产负债率变化情况 86

图表 98 近3年武汉鑫人达电子有限公司资产负债率变化情况 86

图表 99 近4年武汉鑫人达电子有限公司产权比率变化情况 87

图表 100 近3年武汉鑫人达电子有限公司产权比率变化情况 87

图表 101 近4年武汉鑫人达电子有限公司总资产周转次数变化情况 88

图表 102 近3年武汉鑫人达电子有限公司总资产周转次数变化情况 88

图表 103 2014年1-11月我国编程烧录器行业市场集中度 90

图表 104 编程烧录器产业行业所处生命周期示意图 92

图表 105 行业生命周期、战略及其特征 94

图表 106 2014年下半年电子元件价格走势 95

图表 107 2015-2020年中国编程烧录器行业市场规模预测图 98

图表 108 2015-2020年中国编程烧录器行业市场容量预测结果 99

图表 109 2015-2020年我国编程烧录器行业投资规模增速预测分析 99

图表 110 2015-2020年我国编程烧录器行业同业竞争风险及控制策略 102

图表 111 2015-2020年我国编程烧录器行业工业总产值预测 111

图表 112 2015-2020年我国编程烧录器行业销售收入预测 112

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/255878.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](http://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。