



艾凯咨询
ICAN Consulting

2017-2022年中国CAD软件市 场需求及投资前景分析报告

一、调研说明

《2017-2022年中国CAD软件市场需求及投资前景分析报告》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/282366.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

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

在现代市场经济活动中，信息已经是CAD软件系统行业的重要的经济资源，信息资源的优先占有者胜，反之则处于劣势。中国每年有近100万家企业倒闭，对于企业经营而言，因为失误而出局，极有可能意味着从此退出历史舞台。他们的失败、他们的经验教训，可能再也没有机会转化为他们下一次的成功了。CAD软件系统企业成功的关键就在于，是否能够在需求尚未形成之时就牢牢的锁定并捕捉到它。那些成功的公司往往都会倾尽毕生的精力及资源搜寻产业的当前需求、潜在需求以及新的需求。

随着CAD软件系统行业竞争的不断加剧，大型企业间并购整合与资本运作日趋频繁，国内外优秀的CAD软件系统企业愈来愈重视对行业市场的分析研究，特别是对当前市场环境和客户需求趋势变化的深入研究，以期提前占领市场，取得先发优势。

本研究报告数据主要采用国家统计局数据，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。

报告目录：

第一章 中国CAD软件行业发展状况综述 15

第一节 中国CAD软件行业简介 15

一、CAD软件行业的界定及分类 15

二、CAD软件行业的特征 17

三、CAD软件的主要用途 20

第二节 CAD软件行业相关政策 21

一、国家"十三五"产业政策 21

二、其他相关政策 22

三、出口关税政策 29

第三节 政策发展环境 29

一、产业振兴规划 29

二、产业发展规划 31

三、行业标准政策 31

四、市场应用政策 31

五、财政税收政策 31

第四节 中国CAD软件行业发展状况 32

一、中国CAD软件行业发展历程 32

二、中国CAD软件行业发展面临的问题 33

第二章 中国CAD软件生产现状分析 34

第一节 CAD软件行业总体规模 34

第二节 CAD软件产能概况 34

一、2013-2015年产能分析 34

二、2017-2022年产能预测 35

第三节 CAD软件市场容量概况 35

一、2013-2015年市场容量分析 35

二、产能配置与产能利用率调查 36

三、2017-2022年市场容量预测 37

第四节 CAD软件产业的生命周期分析 38

第五节 CAD软件产业供需情况 40

第三章 CAD软件产品市场供需分析 42

第一节 CAD软件市场特征分析 42

一、产品特征 42

二、价格特征 42

三、渠道特征 42

四、购买特征 42

第二节 CAD软件市场需求情况分析 43

一、市场容量 43

二、原料需求 44

第三节 CAD软件市场供给情况分析 44

一、产品供给 44

二、渠道供给能力 44

第四节 CAD软件市场供给平衡性分析 44

第四章 CAD软件行业竞争绩效分析 46

第一节 CAD软件行业总体效益水平分析	46
第二节 CAD软件行业产业集中度分析	46
第三节 CAD软件行业不同所有制企业绩效分析	46
第四节 CAD软件行业不同规模企业绩效分析	47
第五节 CAD软件市场分销体系分析	48
一、销售渠道模式分析	48
二、产品最佳销售渠道选择	49

第五章 CAD软件产业投资策略 51

第一节 产品定位策略	51
一、市场细分策略	51
二、目标市场的选择	52
第二节 产品开发策略	53
一、追求产品质量	53
二、促进产品多元化发展	54
第三节 渠道销售策略	54
一、销售模式分类	54
二、市场投资建议	55
第四节 品牌经营策略	55
一、不同品牌经营模式	55
二、如何切入开拓品牌	56
第五节 服务策略	56

第六章 中国CAD软件行情走势及影响要素分析 58

第一节 2015年中国CAD软件行情走势回顾	58
第二节 中国CAD软件当前市场行情分析	58
第三节 影响CAD软件市场行情的要素	58
第四节 价格风险规避策略研究	60
第五节 2017-2022年中国CAD软件行情走势预测	62

第七章 CAD软件行业竞争格局分析 63

第一节 中国CAD软件行业不同地区竞争格局	63
-----------------------	----

第二节 中国CAD软件行业的不同企业竞争格局 64

一、不同所有制企业竞争格局分析 64

二、不同规模企业竞争格局分析 64

三、国内CAD软件企业竞争格局分析 65

第三节 2017-2022年中国CAD软件行业竞争格局变化趋势分析 65

第八章 CAD软件行业产品营销分析及预测 68

第一节 CAD软件行业国内营销模式分析 68

第二节 CAD软件行业主要销售渠道分析 69

第三节 CAD软件行业价格竞争方式分析 69

第四节 CAD软件行业营销策略分析 70

第五节 CAD软件行业国际化营销模式分析 70

第六节 CAD软件行业市场营销发展趋势预测 71

第九章 2015中国CAD软件产业投资分析 72

第一节 投资环境 72

一、资源环境分析 72

二、市场竞争分析 74

三、政策环境分析 75

第二节 投资机会分析 75

第三节 投资风险及对策分析 76

第四节 投资发展前景 76

一、市场供需发展趋势 76

二、未来发展展望 77

第十章 CAD软件行业国内重点生产企业分析 79

第一节 广州中望龙腾软件股份有限公司 79

一、公司基本情况 79

二、公司经营与财务状况 81

1、企业偿债能力分析 81

2、企业运营能力分析 83

3、企业盈利能力分析 86

第二节 苏州浩辰软件股份有限公司 87

一、公司基本情况 87

二、公司经营与财务状况 89

1、企业偿债能力分析 89

2、企业运营能力分析 91

3、企业盈利能力分析 94

第三节 纬衡浩建科技(深圳)有限公司 95

一、公司基本情况 95

二、公司经营与财务状况 96

1、企业偿债能力分析 96

2、企业运营能力分析 98

3、企业盈利能力分析 101

第四节 北京数码大方科技有限公司（即caxa） 102

一、公司基本情况 102

二、公司经营与财务状况 104

1、企业偿债能力分析 104

2、企业运营能力分析 106

3、企业盈利能力分析 109

第五节 天正公司 110

一、公司基本情况 110

二、公司经营与财务状况 111

1、企业偿债能力分析 111

2、企业运营能力分析 113

3、企业盈利能力分析 116

第十一章 CAD软件行业风险趋势分析与对策 118

第一节 CAD软件行业风险分析 118

一、市场竞争风险 118

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 118

五、进入退出风险 119

第二节 CAD软件行业投资风险及控制策略分析 119

第十二章 2017-2022年CAD软件行业投资机会与风险分析 122

第一节 2017-2022年中国CAD软件行业投资机会分析 122

第二节 2017-2022年CAD软件行业环境风险 122

一、国际经济环境风险 122

二、汇率风险 123

三、宏观经济风险 123

第三节 2017-2022年CAD软件行业产业链上下游风险 124

一、上游行业风险 124

二、下游行业风险 124

第四节 2017-2022年CAD软件行业市场风险 125

一、市场供需风险 125

二、价格风险 125

三、竞争风险 126

第十三章 CAD软件行业投资机会分析研究 127

第一节 2017-2022年CAD软件行业主要区域投资机会 127

第二节 2017-2022年CAD软件行业出口市场投资机会 127

第三节 2017-2022年CAD软件行业企业的多元化投资机会 127

图表目录：

图表 1 我国CAD软件行业标准 31

图表 2 2013-2015年我国CAD软件行业产能分析 34

图表 3 2017-2022年我国CAD软件行业产能预测 35

图表 4 2013-2015年我国CAD软件行业市场规模分析 36

图表 5 2013-2015年我国CAD软件行业产能利用率分析 36

图表 6 2017-2022年我国CAD软件行业市场规模预测 37

图表 7 CAD软件产业行业所处生命周期示意图 38

图表 8 行业生命周期、战略及其特征 39

图表 9 2013-2015年我国CAD软件行业供需分析 40

图表 10 各主体中国的CAD软件销售份额 42

图表 11 2013-2015年我国CAD软件行业市场容量变化分析 43

图表 12 2013-2015年我国CAD软件行业产量变化分析 44

图表 13 2013-2015年我国CAD软件市场供给平衡性分析 45

图表 14 2013-2015年我国CAD软件行业总资产周转率分析 46

图表 15 2013-2015年我国CAD软件行业不同所有制企业总资产周转率分析 46

图表 16 2013-2015年我国CAD软件行业不同规模企业总资产周转率分析 47

图表 17 2015年我国CAD软件市场不同因素的价格影响力对比 59

图表 18 不同所有制企业利润总额分析 64

图表 19 不同规模企业利润总额分析 64

图表 20 2017-2022年我国CAD软件行业供需预测 76

图表 21 2017-2022年中国CAD软件市场盈利能力预测 77

图表 22 近4年广州中望龙腾软件股份有限公司资产负债率变化情况 81

图表 23 近3年广州中望龙腾软件股份有限公司资产负债率变化情况 82

图表 24 近4年广州中望龙腾软件股份有限公司产权比率变化情况 82

图表 25 近3年广州中望龙腾软件股份有限公司产权比率变化情况 83

图表 26 近4年广州中望龙腾软件股份有限公司固定资产周转次数情况 83

图表 27 近3年广州中望龙腾软件股份有限公司固定资产周转次数变化情况 84

图表 28 近4年广州中望龙腾软件股份有限公司流动资产周转次数变化情况 84

图表 29 近3年广州中望龙腾软件股份有限公司流动资产周转次数变化情况 85

图表 30 近4年广州中望龙腾软件股份有限公司总资产周转次数变化情况 85

图表 31 近3年广州中望龙腾软件股份有限公司总资产周转次数变化情况 86

图表 32 近4年广州中望龙腾软件股份有限公司销售毛利率变化情况 86

图表 33 近3年广州中望龙腾软件股份有限公司销售毛利率变化情况 87

图表 34 近4年苏州浩辰软件股份有限公司资产负债率变化情况 89

图表 35 近3年苏州浩辰软件股份有限公司资产负债率变化情况 90

图表 36 近4年苏州浩辰软件股份有限公司产权比率变化情况 90

图表 37 近3年苏州浩辰软件股份有限公司产权比率变化情况 90

图表 38 近4年苏州浩辰软件股份有限公司固定资产周转次数情况 91

图表 39 近3年苏州浩辰软件股份有限公司固定资产周转次数变化情况 91

图表 40 近4年苏州浩辰软件股份有限公司流动资产周转次数变化情况 92

图表 41 近3年苏州浩辰软件股份有限公司流动资产周转次数变化情况 92

图表 42 近4年苏州浩辰软件股份有限公司总资产周转次数变化情况 93

图表 43 近3年苏州浩辰软件股份有限公司总资产周转次数变化情况 93

图表 44 近4年苏州浩辰软件股份有限公司销售毛利率变化情况 94

图表 45 近3年苏州浩辰软件股份有限公司销售毛利率变化情况 95

图表 46 近4年纬衡浩建科技(深圳)有限公司资产负债率变化情况 97

图表 47 近3年纬衡浩建科技(深圳)有限公司资产负债率变化情况 97

图表 48 近4年纬衡浩建科技(深圳)有限公司产权比率变化情况 98

图表 49 近3年纬衡浩建科技(深圳)有限公司产权比率变化情况 98

图表 50 近4年纬衡浩建科技(深圳)有限公司固定资产周转次数情况 98

图表 51 近3年纬衡浩建科技(深圳)有限公司固定资产周转次数情况 99

图表 52 近4年纬衡浩建科技(深圳)有限公司流动资产周转次数变化情况 99

图表 53 近3年纬衡浩建科技(深圳)有限公司流动资产周转次数变化情况 100

图表 54 近4年纬衡浩建科技(深圳)有限公司总资产周转次数变化情况 100

图表 55 近3年纬衡浩建科技(深圳)有限公司总资产周转次数变化情况 101

图表 56 近4年纬衡浩建科技(深圳)有限公司销售毛利率变化情况 101

图表 57 近3年纬衡浩建科技(深圳)有限公司销售毛利率变化情况 102

图表 58 近4年北京数码大方科技有限公司资产负债率变化情况 104

图表 59 近3年北京数码大方科技有限公司资产负债率变化情况 105

图表 60 近4年北京数码大方科技有限公司产权比率变化情况 105

图表 61 近3年北京数码大方科技有限公司产权比率变化情况 105

图表 62 近4年北京数码大方科技有限公司固定资产周转次数情况 106

图表 63 近3年北京数码大方科技有限公司固定资产周转次数变化情况 106

图表 64 近4年北京数码大方科技有限公司流动资产周转次数变化情况 107

图表 65 近3年北京数码大方科技有限公司流动资产周转次数变化情况 107

图表 66 近4年北京数码大方科技有限公司总资产周转次数变化情况 108

图表 67 近3年北京数码大方科技有限公司总资产周转次数变化情况 108

图表 68 近4年北京数码大方科技有限公司销售毛利率变化情况 109

图表 69 近3年北京数码大方科技有限公司销售毛利率变化情况 110

图表 70 近4年天正公司资产负债率变化情况 111

图表 71 近3年天正公司资产负债率变化情况 111

图表 72 近4年天正公司产权比率变化情况 112

图表 73 近3年天正公司产权比率变化情况 112

图表 74 近4年天正公司固定资产周转次数情况 113

图表 75 近3年天正公司固定资产周转次数情况	113
图表 76 近4年天正公司流动资产周转次数变化情况	114
图表 77 近3年天正公司流动资产周转次数变化情况	114
图表 78 近4年天正公司总资产周转次数变化情况	115
图表 79 近3年天正公司总资产周转次数变化情况	115
图表 80 近4年天正公司销售毛利率变化情况	116
图表 81 近3年天正公司销售毛利率变化情况	117
图表 82 2017-2022年CAD软件行业经营风险及控制策略	120
图表 83 2017-2022年CAD软件行业同业竞争风险及控制策略	121

详细请访问：<https://www.icandata.com/view/282366.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）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专业提供投资咨询报告、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。