

2024-2030年中国厦门市软件和信息技术服务业产业发展现状与发展前景报告

报告目录及图表目录

北京迪索共研咨询有限公司

www.cction.com

一、报告报价

《2024-2030年中国厦门市软件和信息技术服务业产业发展现状与发展前景报告》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.cction.com/report/202310/414051.html>

报告价格：纸介版8000元 电子版8000元 纸介+电子8500元

北京迪索共研咨询有限公司

订购电话: 400-700-9228(免长话费) 010-69365838

海外报告销售: 010-69365838

Email: kefu@gonyn.com

联系人：李经理

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

软件和信息技术服务业是指对信息传输、信息制作、信息提供和信息接收过程中产生的技术问题或技术需求所提供的服务。通常分为软件产品收入、信息系统集成服务收入、信息技术咨询服务收入、数据处理和存储服务收入、嵌入式系统软件收入和集成电路设计收入6类。软件和信息技术服务业是关系国民经济和社会发展全局的基础性、战略性、先导性产业。

近年来，厦门的软件和信息技术服务业发展势头迅猛，软件和信息技术服务业已是厦门正在打造的十大千亿产业链之一。在国家部委支持下，厦门积极开展云计算服务创新发展试点示范工作，争创“国家软件名城”。2021年厦门市实现软件业收入1369亿元，在副省级中心城市中排名第10。同时，以云计算、大数据、人工智能等为代表的新一代信息技术持续活跃创新，涌现出一批积极探索产业转型的优秀企业，推出了富有特色的云平台服务和大数据应用场景。

厦门市重点扶持软件和信息服务业发展，先后颁布实施了《关于进一步加快软件和信息服务业发展的若干意见》、《关于促进服务外包加快发展的若干意见》、《关于推动厦门市动漫产业发展实施意见》等一系列鼓励动漫游戏、软件研发、服务外包、IC设计等软件和信息服务业发展的政策措施，鼓励国内外软件和信息信息技术服务业企业来厦投资兴业。

当前，海西经济区建设、厦门综合配套改革方案实施以及两化融合、三网融合、云计算、物联网、移动互联网等为厦门软件和信息技术服务业带来了创新发展机遇。厦门将发挥与台交流合作优势，先行先试，重点发展应用软件研发、数字内容、IC设计及嵌入式软件、云计算应用、物联网等领域。

中企顾问网发布的《2024-2030年中国厦门市软件和信息技术服务业产业发展现状与发展前景报告》共八章。首先介绍了软件和信息技术服务业的概念及地位等，接着分析了厦门市软件和信息技术服务业的投资环境及产业运行现状。然后具体介绍了厦门市动漫游戏、云计算、智慧城市、物联网、集成电路等产业的发展。随后，报告对厦门市软件和信息技术服务业的产业载体、重点企业、政策环境进行了细致分析。最后，对厦门市软件和信息技术服务业的投资机会及发展前景进行了科学的分析及预测。

本研究报告数据主要来自于国家统计局、财政部、工业和信息化部、厦门市统计局、中企顾问网、中企顾问网市场调查中心以及国内外重点刊物等渠道，数据权威、详实、丰富，同时通过专业的分析预测模型，对行业核心发展指标进行科学地预测。您或贵单位若想对厦门市软件和信息技术服务业有个系统深入的了解、或者想投资相关行业，本报告将是您不可或缺的重要参考工具。

报告目录：

第一章 软件和信息技术服务业基本概述

1.1 行业界定

1.1.1 行业定义

1.1.2 行业分类

1.1.3 行业地位

1.2 行业范畴

1.2.1 软件产业范畴

1.2.2 信息技术服务业范畴

1.2.3 软件产业与信息技术服务业的交集

第二章 厦门市软件和信息技术服务业投资环境分析

2.1 厦门市软件和信息技术服务业经济环境分析

2.1.1 主要经济指标

2.1.2 产业结构分析

2.1.3 投资需求状况

2.1.4 资本利用情况

2.1.5 民生保障能力

2.2 厦门市软件和信息技术服务业行业环境分析

2.2.1 产业发展态势

2.2.2 产业规模现状

2.2.3 产业趋势分析

2.2.4 产业前景判断

2.3 厦门市软件和信息技术服务业投资优势综述

2.3.1 区位优势

2.3.2 自然环境

2.3.3 政策扶持

2.3.4 信息水平

2.3.5 产业需求

2.3.6 人才支撑

2.3.7 载体建设

第三章 2021-2023年厦门市软件和信息技术服务业发展现状分析

3.1 厦门市软件和信息技术服务业基本情况

3.1.1 产业特点分析

3.1.2 产业政策环境

3.1.3 行业发展迅猛

3.1.4 项目引进情况

3.2 2021-2023年厦门市软件和信息技术服务业经济指标分析

3.2.1 2020年行业运营状况

3.2.2 2021年行业运营状况

3.2.3 2022年行业运营状况

3.3 厦门市软件和信息技术服务业的问题及建议

3.3.1 产业不足之处

3.3.2 行业挑战分析

3.3.3 人才制约分析

3.3.4 行业发展建议

第四章 2021-2023年厦门市软件和信息技术服务业重点领域分析

4.1 动漫游戏行业

4.1.1 产业发展概况

4.1.2 产业增长态势

4.1.3 产业规模现状

4.1.4 行业问题分析

4.1.5 行业发展建议

4.2 云计算产业

4.2.1 产业运行现状

4.2.2 行业挑战分析

4.2.3 产业发展规划

4.3 智慧城市建设

4.3.1 智慧城市发展成果

4.3.2 智慧城市建设计划

4.3.3 主要民生应用情况

4.4 物联网产业

- 4.4.1 产业发展基础
- 4.4.2 行业规模现状
- 4.4.3 产业发展目标
- 4.4.4 产业主要任务
- 4.4.5 产业保障措施
- 4.5 集成电路设计产业
- 4.5.1 产业运行简况
- 4.5.2 服务平台建设
- 4.5.3 产业发展基础
- 4.5.4 重点投资项目

第五章 2021-2023年厦门市软件和信息技术服务产业载体分析

- 5.1 厦门市软件园建设情况
- 5.1.1 园区基本介绍
- 5.1.2 园区布局情况
- 5.1.3 园区成长性
- 5.1.4 园区建设进展
- 5.2 厦门市软件园服务体系
- 5.2.1 招商服务体系
- 5.2.2 人才服务体系
- 5.2.3 技术服务体系
- 5.2.4 融资服务体系
- 5.3 厦门市软件园发展优势
- 5.3.1 品牌优势
- 5.3.2 产业优势
- 5.3.3 人才优势
- 5.3.4 政策优势
- 5.3.5 资金优势
- 5.4 厦门市软件园发展经验剖析
- 5.4.1 政府高度重视
- 5.4.2 功能区块分明
- 5.4.3 入园企业政策优惠

5.4.4 构建多元平台

5.4.5 积极开展对台招商

第六章 2021-2023年厦门市软件和信息技术服务业重点企业分析

6.1 易联众信息技术股份有限公司

6.1.1 企业发展概况

6.1.2 经营效益分析

6.1.3 业务经营分析

6.1.4 财务状况分析

6.1.5 竞争实力分析

6.1.6 公司发展战略

6.1.7 未来发展前景

6.2 厦门市美亚柏科信息股份有限公司

6.2.1 企业发展概况

6.2.2 经营效益分析

6.2.3 业务经营分析

6.2.4 财务状况分析

6.2.5 竞争实力分析

6.2.6 公司发展战略

6.2.7 未来发展前景

6.3 厦门三五互联科技股份有限公司

6.3.1 企业发展概况

6.3.2 经营效益分析

6.3.3 业务经营分析

6.3.4 财务状况分析

6.3.5 竞争实力分析

6.3.6 公司发展战略

6.3.7 未来发展前景

6.4 厦门海迈科技股份有限公司

6.4.1 企业发展概况

6.4.2 企业经营状况

6.4.3 企业战略动向

6.5 厦门吉比特网络技术股份有限公司

6.5.1 企业发展概况

6.5.2 企业营收结构

6.5.3 企业风险隐患

6.6 厦门四三九九网络股份有限公司

6.6.1 企业发展概况

6.6.2 企业经营状况

6.6.3 平台建设发展

第七章 2021-2023年厦门市软件和信息技术服务业政策导向分析

7.1 行业引导鼓励政策

7.1.1 扶持企业做大做强

7.1.2 壮大产业集群

7.1.3 加快软件产业园区建设

7.1.4 营造良好发展环境

7.2 人才引进及奖励政策

7.2.1 政策依据及目标

7.2.2 政策适用范围

7.2.3 人才引进政策

7.2.4 人才培养政策

7.3 其他重点政策

7.3.1 税收优惠政策

7.3.2 服务外包奖励政策

7.3.3 个人信息保护政策

第八章 厦门市软件和信息技术服务业投资前景分析

8.1 厦门市软件和信息技术服务业前景展望

8.1.1 行业机遇分析

8.1.2 行业投资机会

8.1.3 行业投资风险

8.1.4 行业规划目标

8.2 2024-2030年厦门市软件和信息技术服务业预测分析

- 8.2.1 行业影响因素分析
- 8.2.2 行业整体产值预测
- 8.2.3 软件产品收入预测
- 8.2.4 信息系统集成服务收入预测
- 8.2.5 信息技术咨询服务收入预测
- 8.2.6 数据处理和运营服务收入预测
- 8.2.7 嵌入式系统软件收入预测
- 8.2.8 IC设计收入预测

附录：

附录一：厦门市关于进一步加快软件和信息服务业发展若干意见实施细则的通知

图表目录

- 图表 软件和信息技术服务业分类情况
- 图表 软件产业与信息技术服务业的交集
- 图表 2018年全国软件和信息技术服务业主要指标快报表
- 图表 2019年全国软件和信息技术服务业主要指标快报表
- 图表 2017年厦门市软件和信息技术服务业主要经济指标完成情况
- 图表 2018年厦门市软件和信息技术服务业主要经济指标完成情况
- 图表 2019年厦门市软件和信息技术服务业主要经济指标完成情况
- 图表 2019-2022年易联众信息技术股份有限公司总资产及净资产规模
- 图表 2019-2022年易联众信息技术股份有限公司营业收入及增速
- 图表 2019-2022年易联众信息技术股份有限公司净利润及增速
- 图表 2021年易联众信息技术股份有限公司主营业务分行业
- 图表 2021年易联众信息技术股份有限公司主营业务分地区
- 图表 2019-2022年易联众信息技术股份有限公司营业利润及营业利润率
- 图表 2019-2022年易联众信息技术股份有限公司净资产收益率
- 图表 2019-2022年易联众信息技术股份有限公司短期偿债能力指标
- 图表 2019-2022年易联众信息技术股份有限公司资产负债率水平
- 图表 2019-2022年易联众信息技术股份有限公司运营能力指标
- 图表 2019-2022年厦门市美亚柏科信息股份有限公司总资产及净资产规模
- 图表 2019-2022年厦门市美亚柏科信息股份有限公司营业收入及增速
- 图表 2019-2022年厦门市美亚柏科信息股份有限公司净利润及增速

- 图表 2021年厦门市美亚柏科信息股份有限公司主营业务分行业
- 图表 2021年厦门市美亚柏科信息股份有限公司主营业务分地区
- 图表 2019-2022年厦门市美亚柏科信息股份有限公司营业利润及营业利润率
- 图表 2019-2022年厦门市美亚柏科信息股份有限公司净资产收益率
- 图表 2019-2022年厦门市美亚柏科信息股份有限公司短期偿债能力指标
- 图表 2019-2022年厦门市美亚柏科信息股份有限公司资产负债率水平
- 图表 2019-2022年厦门市美亚柏科信息股份有限公司运营能力指标
- 图表 2024-2030年厦门市软件和信息技术服务业产值预测
- 图表 2024-2030年厦门市软件产品收入预测
- 图表 2024-2030年厦门市信息系统集成服务收入预测
- 图表 2024-2030年厦门市信息技术咨询服务收入预测
- 图表 2024-2030年厦门市数据处理和运营服务收入预测
- 图表 2024-2030年厦门市嵌入式系统软件收入预测
- 图表 2024-2030年厦门市IC设计收入预测
- 图表 “厦门市软件骨干企业”奖励标准
- 图表 厦门市软件和信息服务行业获奖作品级别设置及奖励标准
- 图表 厦门市新媒体业务运营奖励标准
- 图表 集成电路设计企业奖励标准

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202310/414051.html>