

全球及中国外包软件测试行业“十四五”规划及发展前景展望报告2022-2028年

产品名称	全球及中国外包软件测试行业“十四五”规划及发展前景展望报告2022-2028年
公司名称	智信中科（北京）信息科技有限公司
价格	7000.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区汤立路218号1层
联系电话	010-84825791 18311257565

产品详情

全球及中国外包软件测试行业“十四五”规划及发展前景展望报告2022-2028年

mm&mm鸿**mmm晟&mmm信**mmm合&mmm研**mmm究&mmm院**mmmmmm

《修订日期》：2022年9月

《出版单位》：鸿晟信合研究院

【内容部分有删减·详细可参鸿晟信合研究院出版完整信息！】

《报告价格》：纸质版6500元 电子版6800元 纸质+电子版7000元 (有折扣)

《对接人员》：马先生

【目录链接】：<https://www.hsiti.com>

受新冠肺炎疫情等影响，2021年全球外包软件测试市场规模大约为 亿元（人民币），预计2028年将达到 亿元，2022-2028期间年复合增长率（CAGR）为 %。未来几年，本行业具有很大不确定性，本文的2022-2028年的预测数据是基于过去几年的历史发展、观点、以及本文分析师观点，综合给出的预测。

2021年中国占全球市场份额为 %，美国为 %，预计未来六年中国市场复合增长率为 %，并在2028年规模达到 百万美元，同期美国市场CAGR预计大约为 %。未来几年，亚太地区的重要市场地位将更加凸显，除中国外，日本、韩国、印度和东南亚地区，也将扮演重要角色。此外，未来六年，预计德国将继续维持其在欧洲的地位，2022-2028年CAGR将大约为 %。

目前全球市场，主要由 和 地区厂商主导，全球外包软件测试头部厂商主要包括Accenture、Amdocs、HP

、IBM和Atos等，前三大厂商占有全球大约 %的市场份额。

本报告研究“十三五”期间全球及中国市场外包软件测试的发展现状，以及“十四五”期间行业发展预测。重点分析全球主要地区外包软件测试的市场规模，历史数据2017-2022年，预测数据2023-2028年。

本文同时着重分析外包软件测试行业竞争格局，包括全球市场主要企业中国本土市场主要企业竞争格局，重点分析全球主要企业近三年外包软件测试的收入和市场份额。

此外针对外包软件测试行业产品分类、应用、行业政策、行业发展有利因素、不利因素和进入壁垒也做了详细分析。

全球及国内主要企业包括：

Accenture

Amdocs

HP

IBM

Atos

CGI

Cigniti Technologies

CSC

HCL Technologies

按照不同产品类型，包括如下几个类别：

本地部署

云部署

按照不同应用，主要包括如下几个方面：

金融服务

IT

物流

医学

其他用途

本文包含的主要地区和国家：

北美（美国和加拿大）

欧洲（德国、英国、法国、意大利和其他欧洲国家）

亚太（中国、日本、韩国、中国台湾地区、东南亚、印度等）

拉美（墨西哥和巴西等）

中东及非洲地区

本文正文共9章，各章节主要内容如下：

第1章：报告统计范围、产品细分、下游应用领域，以及行业发展总体概况、有利和不利因素、进入壁垒等；

第2章：全球市场总体规模、中国地区总体规模，包括主要地区外包软件测试总体规模及市场份额等；

第3章：行业竞争格局分析，包括全球市场企业外包软件测试收入排名及市场份额、中国市场企业外包软件测试收入排名和份额等；

第4章：全球市场不同产品类型外包软件测试总体规模及份额等；

第5章：全球市场不同应用外包软件测试总体规模及份额等；

第6章：行业发展机遇与风险分析；

第7章：行业供应链分析，包括产业链、主要原料供应情况、下游应用情况、行业采购模式、生产模式、销售模式及销售渠道等；

第8章：全球市场外包软件测试主要企业基本情况介绍，包括公司简介、外包软件测试产品介绍、外包软件测试收入及公司新动态等；

第9章：报告结论。

正文目录

1 外包软件测试市场概述

1.1 产品定义及统计范围

1.2 按照不同产品类型，外包软件测试主要可以分为如下几个类别

1.2.1 不同产品类型外包软件测试增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.2.2 本地部署

1.2.3 云部署

1.3 从不同应用，外包软件测试主要包括如下几个方面

1.3.1 不同应用外包软件测试增长趋势2017 VS 2021 VS 2028

1.3.2 金融服务

1.3.3 IT

1.3.4 物流

1.3.5 医学

1.3.6 其他用途

1.4 行业发展现状分析

1.4.1 十三五期间（2017至2021）和十四五期间（2021至2025）外包软件测试行业发展总体概况

1.4.2 外包软件测试行业发展主要特点

1.4.4 进入行业壁垒

1.4.5 发展趋势及建议

2 行业发展现状及“十四五”前景预测

2.1 全球外包软件测试行业规模及预测分析

2.1.1 全球市场外包软件测试总体规模（2017-2028）

2.1.2 中国市场外包软件测试总体规模（2017-2028）

2.1.3 中国市场外包软件测试总规模占全球比重（2017-2028）

2.2 全球主要地区外包软件测试市场规模分析（2017 VS 2021 VS 2028）

2.2.1 北美（美国和加拿大）

2.2.2 欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）

2.2.3 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）

2.2.4 拉美主要国家（墨西哥和巴西等）

2.2.5 中东及非洲地区

3 行业竞争格局

3.1 全球市场竞争格局分析

3.1.1 全球市场主要企业外包软件测试收入分析（2017-2022）

3.1.2 外包软件测试行业集中度分析：全球Top 5厂商市场份额

3.1.3 全球外包软件测试梯队、第二梯队和第三梯队企业及市场份额

3.1.4 全球主要企业总部、外包软件测试市场分布及商业化日期

3.1.5 全球主要企业外包软件测试产品类型

3.1.6 全球行业并购及投资情况分析

3.2 中国市场竞争格局

3.2.1 中国本土主要企业外包软件测试收入分析（2017-2022）

3.2.2 中国市场外包软件测试销售情况分析

3.3 外包软件测试中国企业SWOT分析

4 不同产品类型外包软件测试分析

4.1 全球市场不同产品类型外包软件测试总体规模

4.1.1 全球市场不同产品类型外包软件测试总体规模（2017-2022）

4.1.2 全球市场不同产品类型外包软件测试总体规模预测（2023-2028）

4.2 中国市场不同产品类型外包软件测试总体规模

4.2.1 中国市场不同产品类型外包软件测试总体规模（2017-2022）

4.2.2 中国市场不同产品类型外包软件测试总体规模预测（2023-2028）

5 不同应用外包软件测试分析

5.1 全球市场不同应用外包软件测试总体规模

5.1.1 全球市场不同应用外包软件测试总体规模（2017-2022）

5.1.2 全球市场不同应用外包软件测试总体规模预测（2023-2028）

5.2 中国市场不同应用外包软件测试总体规模

5.2.1 中国市场不同应用外包软件测试总体规模（2017-2022）

5.2.2 中国市场不同应用外包软件测试总体规模预测（2023-2028）

6 行业发展机遇和风险分析

6.1 外包软件测试行业发展机遇及主要驱动因素

6.2 外包软件测试行业发展面临的风险

6.3 外包软件测试行业政策分析

7 行业供应链分析

7.1 外包软件测试行业产业链简介

7.1.1 外包软件测试产业链

7.1.2 外包软件测试行业供应链分析

7.1.3 外包软件测试主要原材料及其供应商

7.1.4 外包软件测试行业主要下游客户

7.2 外包软件测试行业采购模式

7.3 外包软件测试行业开发/生产模式

7.4 外包软件测试行业销售模式

8 全球市场主要外包软件测试企业简介

8.1 Accenture

8.1.1 Accenture基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

8.1.2 Accenture公司简介及主要业务

8.1.3 Accenture外包软件测试产品规格、参数及市场应用

8.1.4 Accenture外包软件测试收入及毛利率（2017-2022）

8.1.5 Accenture企业新动态

8.2 Amdocs

8.2.1 Amdocs基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

8.2.2 Amdocs公司简介及主要业务

8.2.3 Amdocs外包软件测试产品规格、参数及市场应用

8.2.4 Amdocs外包软件测试收入及毛利率（2017-2022）

8.2.5 Amdocs企业新动态

8.3 HP

8.3.1 HP基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

8.3.2 HP公司简介及主要业务

8.3.3 HP外包软件测试产品规格、参数及市场应用

8.3.4 HP外包软件测试收入及毛利率（2017-2022）

8.3.5 HP企业新动态

8.4 IBM

8.4.1 IBM基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

8.4.2 IBM公司简介及主要业务

8.4.3 IBM外包软件测试产品规格、参数及市场应用

8.4.4 IBM外包软件测试收入及毛利率（2017-2022）

8.4.5 IBM企业新动态

8.5 Atos

8.5.1 Atos基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

8.5.2 Atos公司简介及主要业务

8.5.3 Atos外包软件测试产品规格、参数及市场应用

8.5.4 Atos外包软件测试收入及毛利率（2017-2022）

8.5.5 Atos企业新动态

8.6 CGI

8.6.1 CGI基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

8.6.2 CGI公司简介及主要业务

8.6.3 CGI外包软件测试产品规格、参数及市场应用

8.6.4 CGI外包软件测试收入及毛利率（2017-2022）

8.6.5 CGI企业新动态

8.7 Cigniti Technologies

8.7.1 Cigniti Technologies基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

8.7.2 Cigniti Technologies公司简介及主要业务

8.7.3 Cigniti Technologies外包软件测试产品规格、参数及市场应用

8.7.4 Cigniti Technologies外包软件测试收入及毛利率（2017-2022）

8.7.5 Cigniti Technologies企业新动态

8.8 CSC

8.8.1 CSC基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

8.8.2 CSC公司简介及主要业务

8.8.3 CSC外包软件测试产品规格、参数及市场应用

8.8.4 CSC外包软件测试收入及毛利率（2017-2022）

8.8.5 CSC企业新动态

8.9 HCL Technologies

8.9.1 HCL Technologies基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

8.9.2 HCL Technologies公司简介及主要业务

8.9.3 HCL Technologies外包软件测试产品规格、参数及市场应用

8.9.4 HCL Technologies外包软件测试收入及毛利率（2017-2022）

8.9.5 HCL Technologies企业新动态

9 研究成果及结论

10 研究方法与数据来源

10.1 研究方法

10.2 数据来源

10.2.1 二手信息来源

10.2.2 一手信息来源

10.3 数据交互验证

10.4 免责声明

表格目录

表1 不同产品类型外包软件测试增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

表2 不同应用外包软件测试增长趋势2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

表3 外包软件测试行业发展主要特点

表4 进入外包软件测试行业壁垒

表5 外包软件测试发展趋势及建议

表6 全球主要地区外包软件测试总体规模（百万美元）：2017 VS 2021 VS 2028

表7 全球主要地区外包软件测试总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表8 全球主要地区外包软件测试总体规模（2023-2028）&（百万美元）

表9 北美外包软件测试基本情况分析

表10 欧洲外包软件测试基本情况分析

表11 亚太外包软件测试基本情况分析

表12 拉美外包软件测试基本情况分析

表13 中东及非洲外包软件测试基本情况分析

表14 全球市场主要企业外包软件测试收入（2017-2022）&（百万美元）

表15 全球市场主要企业外包软件测试收入市场份额（2017-2022）

表16 2021年全球主要企业外包软件测试收入排名

表17 2021全球外包软件测试主要厂商市场地位（梯队、第二梯队和第三梯队）

表18 全球主要企业总部、外包软件测试市场分布及商业化日期

表19 全球主要企业外包软件测试产品类型

表20 全球行业并购及投资情况分析

表21 中国本土企业外包软件测试收入（2017-2022）&（百万美元）

表22 中国本土企业外包软件测试收入市场份额（2017-2022）

表23 2021年全球及中国本土企业在中国市场外包软件测试收入排名

表24 全球市场不同产品类型外包软件测试总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表25 全球市场不同产品类型外包软件测试市场份额（2017-2022）

表26 全球市场不同产品类型外包软件测试总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）

表27 全球市场不同产品类型外包软件测试市场份额预测（2023-2028）

表28 中国市场不同产品类型外包软件测试总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表29 中国市场不同产品类型外包软件测试市场份额（2017-2022）

表30 中国市场不同产品类型外包软件测试总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）

表31 中国市场不同产品类型外包软件测试市场份额预测（2023-2028）

表32 全球市场不同应用外包软件测试总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表33 全球市场不同应用外包软件测试市场份额（2017-2022）

表34 全球市场不同应用外包软件测试总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）

表35 全球市场不同应用外包软件测试市场份额预测（2023-2028）

表36 中国市场不同应用外包软件测试总体规模（2017-2022）&（百万美元）

表37 中国市场不同应用外包软件测试市场份额（2017-2022）

表38 中国市场不同应用外包软件测试总体规模预测（2023-2028）&（百万美元）

表39 中国市场不同应用外包软件测试市场份额预测（2023-2028）

表40 外包软件测试行业发展机遇及主要驱动因素

表41 外包软件测试行业发展面临的风险

表42 外包软件测试行业政策分析

表43 外包软件测试行业供应链分析

表44 外包软件测试上游原材料和主要供应商情况

表45 外包软件测试行业主要下游客户

表46 Accenture基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

表47 Accenture公司简介及主要业务

表48 Accenture外包软件测试产品规格、参数及市场应用

表49 Accenture外包软件测试收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表50 Accenture企业新动态

表51 Amdocs基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

表52 Amdocs公司简介及主要业务

表53 Amdocs外包软件测试产品规格、参数及市场应用

表54 Amdocs外包软件测试收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表55 Amdocs企业新动态

表56 HP基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

表57 HP公司简介及主要业务

表58 HP外包软件测试产品规格、参数及市场应用

表59 HP外包软件测试收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表60 HP企业新动态

表61 IBM基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

表62 IBM公司简介及主要业务

表63 IBM外包软件测试产品规格、参数及市场应用

表64 IBM外包软件测试收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表65 IBM企业新动态

表66 Atos基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

表67 Atos公司简介及主要业务

表68 Atos外包软件测试产品规格、参数及市场应用

表69 Atos外包软件测试收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表70 Atos企业新动态

表71 CGI基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

表72 CGI公司简介及主要业务

表73 CGI外包软件测试产品规格、参数及市场应用

表74 CGI外包软件测试收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表75 CGI企业新动态

表76 Cigniti Technologies基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

表77 Cigniti Technologies公司简介及主要业务

表78 Cigniti Technologies外包软件测试产品规格、参数及市场应用

表79 Cigniti Technologies外包软件测试收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表80 Cigniti Technologies企业新动态

表81 CSC基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

表82 CSC公司简介及主要业务

表83 CSC外包软件测试产品规格、参数及市场应用

表84 CSC外包软件测试收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表85 CSC企业新动态

表86 HCL Technologies基本信息、外包软件测试市场分布、总部及行业地位

表87 HCL Technologies公司简介及主要业务

表88 HCL Technologies外包软件测试产品规格、参数及市场应用

表89 HCL Technologies外包软件测试收入（百万美元）及毛利率（2017-2022）

表90 HCL Technologies企业新动态

表91 研究范围

表92 分析师列表

图表目录

图1 外包软件测试产品图片

图2 全球不同产品类型外包软件测试市场份额 2021 & 2028

图3 本地部署产品图片

图4 云部署产品图片

图5 全球不同应用外包软件测试市场份额 2021 & 2028

图6 金融服务

图7 IT

图8 物流

图9 医学

图10 其他用途

图11 全球市场外包软件测试市场规模：2017 VS 2021 VS 2028（百万美元）

图12 全球市场外包软件测试总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图13 中国市场外包软件测试总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图14 中国市场外包软件测试总规模占全球比重（2017-2028）

图15 全球主要地区外包软件测试市场份额（2017-2028）

图16 北美（美国和加拿大）外包软件测试总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图17
欧洲（德国、英国、法国和意大利等国家）外包软件测试总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图18 亚太主要国家/地区（中国、日本、韩国、中国台湾、印度和东南亚）外包软件测试总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图19 拉美主要国家（墨西哥和巴西等）外包软件测试总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图20 中东及非洲地区外包软件测试总体规模（2017-2028）&（百万美元）

图21 2021全球前五大厂商外包软件测试市场份额（按收入）

图22 2021全球外包软件测试梯队、第二梯队和第三梯队厂商及市场份额

图23 外包软件测试中国企业SWOT分析

图24 外包软件测试产业链

图25 外包软件测试行业采购模式

图26 外包软件测试行业开发/生产模式分析

图27 外包软件测试行业销售模式分析

图28 关键采访目标

图29 自下而上及自上而下验证

图30 资料三角测定