中国云计算软件行业规划布局及投资方向研究报告2024-2030年

产品名称	中国云计算软件行业规划布局及投资方向研究报 告2024-2030年
公司名称	鸿晟信合研究网
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区日坛北路19号楼9层(08)(朝外孵化 器0530)
联系电话	18513627985 18513627985

产品详情

中国云计算软件行业规划布局及投资方向研究报告2024-2030年

【全新修订】: 2024年3月

【出版机构】:中赢信合研究网

【内容部分有删减 · 详细可参中赢信合研究网出版完整信息!】

【报告价格】: [纸质版]:6500元 [电子版]:6800元 [纸质+电子]:7000元 (可以优惠)

【服务形式】: 文本+电子版+光盘

【联系人】:何晶晶顾佳

包含售后 服务一年,具体内容及订购流程欢迎咨询客服人员

第1章:中国云计算软件行业发展综述

- 1.1 云计算软件行业定义及特点
- 1.1.1 云计算软件行业相关定义及分类
- (1) 云计算的定义和分类
- (2) 云计算软件的定义和分类
- 1.1.2 云计算软件特点分析
- (1) 云计算软件范围及特点
- (2) 云计算软件应用特点
- 1.1.3 云计算软件行业报告研究方法
- 1.2 云计算软件行业产业链分析
- 1.2.1 云计算软件行业所处产业链简介
- (1) 云计算产业链
- (2) 云计算软件产业链
- 1.2.2 云计算软件行业产业链企业布局
- (1)产业链上游企业布局
- (2) 云计算应用软件企业布局
- 1.3 云计算软件行业环境分析
- 1.3.1 云计算软件行业经济环境分析
- (1) 宏观经济现状分析
- (2)经济环境对行业发展影响
- 1.3.2 云计算软件行业政策环境分析
- (1) 行业发展主要影响政策汇总
- (2) 行业发展重点政策解读
- (3) 政策环境对行业发展影响
- 1.3.3 云计算软件行业社会环境分析
- (1)企业上云情况
- (2) 软件行业发展情况

- (3) 社会环境对行业发展影响
- 1.3.4 云计算软件行业技术环境分析
- (1) 云计算关键技术分析
- (2) 云计算软件行业专利申请分析
- (3)技术环境对行业发展影响

第2章:国际云计算软件行业发展概述

- 2.1 美国云计算软件行业发展概述
- 2.1.1 美国云计算软件行业发展背景分析
- (1)发展历程
- (2) 法律政策环境
- 2.1.2 美国云计算软件行业发展现状分析
- 2.1.3 美国云计算软件行业发展趋势分析
- 2.2 欧盟云计算软件行业发展概述
- 2.2.1 欧盟云计算软件行业发展背景分析
- 2.2.2 欧盟云计算软件行业发展现状分析
- 2.2.3 欧盟云计算软件行业发展趋势分析
- 2.3 日本云计算软件行业发展概述
- 2.3.1 日本云计算软件行业发展背景分析
- 2.3.2 日本云计算软件行业发展现状分析
- 2.3.3 日本云计算软件行业发展趋势分析
- 2.4 国际云计算软件厂商发展情况及发展经验借鉴
- 2.4.1 国际代表厂商云计算软件发展分析
- (1) 亚马逊(AWS)
- (2)微软(Microsoft)
- (3) 谷歌 (Google)
- 2.4.2 国际云计算软件行业对我国的启示

第3章:中国云计算软件行业市场发展现状与趋势分析 3.1 云计算软件行业发展现状分析 3.1.1 云计算软件相关产品分布 (1) laaS层 (2) PaaS层 (3) SaaS层 3.1.2 云计算软件行业发展特点 3.1.3 云计算软件行业市场规模 3.1.4 云计算软件细分市场发展情况 (1) laaS层 (2) PaaS层 (3) SaaS层 3.2 云计算软件行业发展趋势分析 3.2.1 云计算软件行业技术发展趋势 3.2.2 云计算软件行业市场发展趋势 第4章:中国云计算软件行业市场竞争格局分析 4.1 云计算软件行业竞争格局分析 4.1.1 云计算软件行业区域分布格局 4.1.2 云计算软件行业企业竞争格局 (1) laaS层 (2) Paas层 (3) SaaS层 4.2 云计算软件行业竞争状况分析 4.2.1 云计算软件行业上游议价能力

4.2.2 云计算软件软件行业下游议价能力

4.2.3 云计算软件软件行业新进入者威胁

- 4.2.4 云计算软件软件行业替代产品威胁
- 4.2.5 云计算软件软件行业行业内部竞争
- 4.2.6 云计算软件软件行业竞争情况总结
- 4.3 云计算软件行业投资兼并重组分析
- 4.3.1 云计算软件行业投融资现状
- (1) 云计算行业投融资
- (2) 政府与企业合作投资云计算软件产业情况
- 4.3.2 云计算软件行业投资兼并重组现状
- (1) 云计算基础设施企业投资兼并
- (2) 云计算应用软件及服务企业投资兼并
- (3) 云计算应用平台企业投资兼并
- (4) 云安全服务企业投资兼并分析
- 4.3.3 投资兼并重组趋势

第5章:中国云计算软件行业重点省市投资机会分析

- 5.1 云计算软件行业区域投资环境分析
- 5.1.1 中国云计算产业重点区域分布
- 5.1.2 行业区域集中度分析
- 5.2 行业重点区域发展现状和投资前景分析
- 5.2.1 北京市云计算软件行业发展现状和投资前景
- (1) 云计算软件行业发展政策
- (2) 云计算软件市场发展现状
- (3) 云计算软件市场发展前景
- 5.2.2 上海市云计算软件行业发展现状和投资前景
- (1) 云计算软件行业发展政策
- (2) 云计算软件市场发展现状
- (3) 云计算软件市场发展前景

- 5.2.3 深圳市云计算软件行业发展现状和投资前景
- (1) 云计算软件行业发展政策
- (2) 云计算软件市场发展现状
- (3) 云计算软件市场发展前景
- 5.2.4 成都市云计算软件行业发展现状和投资前景
- (1) 云计算软件行业发展政策
- (2) 云计算软件市场发展现状
- (3) 云计算软件市场发展前景
- 5.2.5 江苏省云计算软件行业发展现状和投资前景
- (1) 云计算软件行业发展政策
- (2) 云计算软件市场发展现状
- (3) 云计算软件市场发展前景

第6章:中国云计算软件行业重点企业经营分析

- 6.1 云计算软件行业企业总体发展概况
- 6.2 云计算软件行业重点企业经营状况分析
- 6.2.1 华为技术有限公司
- (1)企业基本信息简介
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业云计算软件业务分析
- (4)企业销售渠道与网络分析
- (5)企业经营状况优劣势分析
- 6.2.2 阿里云计算有限公司
- (1)企业基本信息简介
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业云计算软件业务分析
- (4)企业销售渠道与网络分析

- (5)企业经营状况优劣势分析
- 6.2.3 浪潮电子信息产业股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业云计算软件业务分析
- (4)企业销售渠道与网络分析
- (5)企业发展优劣势分析
- 6.2.4 东软集团股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业云计算软件业务分析
- (4)企业销售渠道与网络分析
- (5)企业发展优劣势分析
- 6.2.5 中国电信股份有限公司云计算分公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3)企业云计算软件业务分析
- (4)企业销售渠道与网络分析
- (5)企业发展优劣势分析
- 6.2.6 腾讯云计算(北京)有限责任公司
- (1)企业基本信息
- (2)企业整体经营效益
- (3)企业整体业务架构及销售网络
- (4)企业云计算软件业务
- (5)企业发展优劣势分析
- 6.2.7 用友网络科技股份有限公司

- (1) 企业发展简况分析
- (2)企业云计算及云计算软件业务
- (3)企业服务网络分析
- (4)企业经营业绩分析
- (5)企业经营优劣势分析
- 6.2.8 金蝶软件(中国)有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业云计算软件应用
- (3)企业经营业绩分析
- (4)企业经营优劣势分析
- 6.2.9 中兴通讯股份有限公司
- (1) 企业发展简况分析
- (2)企业经营情况分析
- (3) 企业云计算软件产品业务分析
- (4)企业云计算战略分析
- (5)企业经营状况优劣势分析
- 6.2.10 北京华胜天成科技股份有限公司
- (1)企业发展简况分析
- (2)企业云计算软件产品
- (3)企业服务网络分析
- (4)企业经营业绩分析
- 1) 主要经济指标
- 2) 盈利能力分析
- 3)运营能力分析
- 4)偿债能力分析
- 5)发展能力分析

(5)企业经营优劣势分析

第7章:中国云计算软件行业前景预测与投资战略规划

7.1 云计算软件行业前景预测

7.2 云计算软件行业投资特性分析

7.2.1 云计算软件行业进入壁垒分析

7.2.2 云计算软件行业投资风险分析

7.3 云计算软件行业投资战略规划

7.3.1 云计算软件行业投资机会分析

7.3.2 云计算软件企业战略布局建议

图表目录

图表1:云计算三种形态(按后台位置分)

图表2:云计算产业3种服务类别及内涵

图表3:云计算软件分类

图表4:云计算软件分类(按服务类别)

图表5:云计算软件范围及特点

图表6:SAAS(软件即服务)行业产品特点

图表7:报告的研究方法及数据来源说明

图表8:中国云计算产业链全景图

图表9:中国云计算软件产业链全景图

图表10:2023年中国X86服务器厂商市场份额(按出货量)(单位:%)

图表11:2023年中国企业级SaaS产业图谱:业务垂直型

图表12:2023年中国企业级SaaS产业图谱:行业垂直型

图表13:2011-2023年中国GDP增长走势图(单位:万亿元,%)

图表14:2024年主要经济指标预测(单位:万人,%)

图表15:截至2023年云计算软件相关政策

图表16: 云计算软件重点政策解读

图表17: 我国企业云计算应用率(单位:%)

图表18:我国企业使用云计算降低的IT成本(单位:%)

图表19:2014-2023年我国软件收入及同比增速(单位:亿元,%)

图表20:云计算关键技术

图表21:2011-2023年中国云计算软件技术领域专利公开申请量(单位:件)

图表22:截至2023年中国云计算软件技术领域专利申请人TOP10(单位:件)

图表23:美国云计算软件发展历程

图表24:美国云计算软件行业政策环境分析

图表25:2023年全球公有云计算市场规模企业份额占比情况(单位:%)

图表26:2023年美股云计算软件领域企业市值(单位:亿美元)

图表27:欧盟云计算软件行业发展环境分析

图表28:SAP公司并购事件汇总

图表29: 欧盟云计算发展战略概况

图表30:日本云计算软件行业政策环境分析

图表31:日本云计算软件发展战略概况

图表32:亚马逊AWS云计算软件主要产品介绍表

图表33:微软云计算运营模式情况

图表34:2009-2023年谷歌云计算软件主要产品发展介绍表

图表35:国际云计算软件行业发展经验借鉴

图表36:云计算基础设施组件

图表37:SaaS层软件产品分类(按客户类型)

图表38:SaaS层软件产品分类(按产品类型)

图表39:云计算软件行业发展特点(按行业发展)

图表40:云计算软件行业发展特点(按竞争格局)

图表41:2018-2023年中国软件业以云计算、大数据技术为基础的平台类运营技术服务收入情况(单位:

亿元)

图表42:2018-2023年中国软件业云服务和大数据服务收入情况(单位:亿元)

图表43:2018-2023年中国IaaS市场规模(单位:亿元,%)

图表44:2018-2023年中国PaaS市场规模(单位:亿元,%)

图表45:2018-2023年中国SaaS市场规模(单位:亿元,%)

图表46:中国SaaS细分市场结构(单位:%)

图表47:云计算软件行业技术发展趋势

图表48: 云计算软件行业市场发展趋势

图表49:2023年中国云计算软件重点区域规模(单位:亿元)

图表50:中国IaaS层四大类代表厂商及其特点

图表51:2023年中国公有云IaaS市场份额占比(单位:%)

图表52:2023年中国公有云PaaS市场份额占比(单位:%)

图表53:2023年中国企业级SaaS竞争格局(单位:%)

图表54:上游供应商对中国云计算软件的议价能力分析

图表55:下游购买者对中国云计算软件议价能力分析

图表56:中国云计算软件潜在进入者威胁分析

图表57:中国云计算软件现有企业的竞争分析

图表58:中国云计算软件五力竞争综合分析

图表59:2010-2023年中国云计算行业投融资情况(单位:亿元,起)

图表60:2012-2023年我国政府与企业合作投资云计算软件产业概况

图表61:2017-2023年我国云计算行业基础设施企业投资并购概况

图表62:2017-2023年我国云计算行业应用软件及服务企业投资并购概况

图表63:2017-2023年我国云计算行业应用平台企业投资并购概况

图表64:2017-2023年我国云安全服务企业投资并购概况

图表65:中国云计算产业区域分布图

图表66:截至2023年北京市云计算软件主要相关政策

图表67:2023年北京市云计算软件规模测算(单位:亿元,%)

图表68:2020-2023年北京市云计算软件相关招投标汇总(单位:万元)

图表69: 截至2023年上海市云计算软件主要相关政策

图表70:2023年上海市云计算软件规模测算(单位:亿元,%)

图表71:2020-2023年上海市云计算软件相关招投标汇总(单位:亿元)

图表72: 截至2023年深圳市云计算软件主要相关政策

图表73:2023年深圳市云计算软件规模测算(单位:亿元,%)

图表74:截至2023年深圳市云计算软件相关招投标汇总(单位:万元)

图表75:2024-2030年深圳市云计算产业发展目标

图表76:截至2023年成都市云计算软件主要相关政策

图表77:2023年成都市云计算软件重点企业

图表78:2023年成都市云计算软件规模测算(单位:亿元,%)

图表79:截至2023年成都市云计算软件相关招投标汇总(单位:万元)

图表80:截至2023年江苏省云计算软件主要相关政策

图表81:江苏省云计算及云计算软件主要建设项目具体情况介绍

图表82:2023年江苏省云计算软件规模测算(单位:亿元,%)

图表83:截至2023年江苏省云计算软件相关招投标汇总(单位:万元)

图表84:云计算软件行业代表企业布局汇总

图表85:华为技术有限公司基本信息表

图表86:2018-2023年华为技术有限公司主要经济指标分析(单位:亿元)

图表87:华为技术有限公司云计算软件业务简介

图表88:2023年华为技术有限公司主营业务分地区收入分布(按销售额)(单位:亿元,%)

图表89:华为技术有限公司发展优劣势分析

图表90:阿里云计算有限公司基本信息表

图表91:2017-2023年财年阿里云计算收入变化情况(单位:亿元)

图表92:阿里云计算有限公司云计算软件业务简介

图表93:阿里云计算有限公司云计算行业解决方案

图表94:阿里云销售网络布局

图表95:阿里云计算有限公司发展优劣势分析

图表96: 浪潮电子信息产业股份有限公司基本信息表

图表97:2017-2023年浪潮电子信息产业股份有限公司主要经济指标分析(单位:万元)

图表98:2017-2023年浪潮电子信息产业股份有限公司盈利能力分析(单位:%)

图表99:2017-2023年浪潮电子信息产业股份有限公司运营能力分析(单位:次)

图表100:2017-2023年浪潮电子信息产业股份有限公司偿债能力分析(单位:%,倍)

图表101:2017-2023年浪潮电子信息产业股份有限公司发展能力分析(单位:%)

图表102: 浪潮云整体业务架构

图表103: 浪潮云云计算软件业务简介

图表104:2023年浪潮电子信息产业股份有限公司销售网络(单位:%)

图表105: 浪潮云销售网络布局

图表106: 浪潮电子信息产业股份有限公司发展优劣势分析

图表107: 东软集团股份有限公司基本信息表

图表108:2017-2023年东软集团股份有限公司主要经济指标分析(单位:万元)

图表109:2017-2023年东软集团股份有限公司盈利能力分析(单位:%)

图表110:2017-2023年东软集团股份有限公司运营能力分析(单位:次)

图表111:2017-2023年东软集团股份有限公司偿债能力分析(单位:%,倍)

图表112:2017-2023年东软集团股份有限公司发展能力分析(单位:%)

图表113:东软集团股份有限公司SaCa?云应用平台子产品简介

图表114: 东软集团股份有限公司云计算软件业务简介

图表115:2023年东软集团股份有限公司销售网络分析(单位:%)

图表116: 东软集团股份有限公司发展优劣势分析

图表117:中国电信股份有限公司云计算分公司基本信息表

图表118:2018-2023年中国电信股份有限公司主要经济指标分析(单位:万元)

图表119:中国电信天翼云云计算软件业务简介

图表120:天翼云销售网络布局