

2024-2030年中国云计算行业 发展态势与投资前景预测报告

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年中国云计算行业发展态势与投资前景预测报告》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/202401/435208.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

中企顾问网发布的《2024-2030年中国云计算行业发展态势与投资前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。 报告目录： 第一章国内外云计算产业发展现状与趋势分析 1 1.1云计算产业发展现状与趋势分析 1 1.1.1云计算发展概况 1 （1）云计算市场规模 1 （2）云计算市场结构 1 （3）云计算区域分布 2 1.1.2国外部分云计算项目分析 4 1.1.3国际云计算产业主要领先企业分析 5 （1）云计算不同领域国际领先企业概况 5 （2）国际云计算企业云能力排行榜 10 （3）云计算产业主要国际领先企业分析 11 1）谷歌（Google） 11 1、云计算发展战略 11 2、云计算研发状况 12 3、云计算项目成果 12 4、云计算最新动向 13 2）IBM 16 1、云计算发展战略 16 2、云计算研发状况 16 3、云计算项目成果 17 4、云计算最新动向 18 3）SUN 20 1、云计算发展战略 20 2、云计算研发状况 21 3、云计算项目成果 22 4、云计算最新动向 23 4）亚马逊（Amazon） 25 1、云计算发展战略 25 2、云计算研发状况 25 3、云计算项目成果 25 4、云计算最新动向 26 5）EMC 26 1、云计算发展战略 26 2、云计算研发状况 28 3、云计算项目成果 29 4、云计算最新动向 29 6）微软（Microsoft） 31 1、云计算发展战略 31 2、云计算研发状况 32 3、云计算项目成果 36 4、云计算最新动向 36 1.1.4云计算发展趋势分析 39 （1）越来越多的应用将迁移到云中 39 （2）PaaS将成中小企业云计算市场核心业务 39 （3）IaaS应用将持续升温 39 （4）私有云将成大型企业主要云应用 40 （5）混合云将成企业IT架构主导 40 1.2中国云计算产业发展现状与趋势分析 40 1.2.1中国云计算发展阶段分析 40 1.2.2中国云计算发展概况分析 42 （1）云计算正处于产业初期阶段 42 （2）云计算产业链正在形成 43 1.2.3中国云计算发展特点分析 45 1.2.4中国云计算市场规模分析 47 1.2.5中国云计算主要项目分析 49 1.2.6中国云计算市场竞争分析 50 （1）行业主要的领先企业 50 （2）行业区域分布情况 52 1.2.7中国云计算市场影响因素 55 1.2.8中国云计算发展趋势分析 56 （1）快速增长 56 （2）产业升级 56 （3）产品和服务 56 （4）企业转型 57 1.3中国云计算重点应用示范项目分析 57 1.3.1成都云计算中心 57 （1）发展概况 57 （2）服务能力 57 （3）主要技术 64 （4）成功应用案例 64 1.3.2亚太数据港 66 （1）发展概况 66 （2）服务能力 66 （3）云应用案例 67 1.3.3浦软汇智IT服务云 67 （1）发展概况 67 （2）服务能力 68 （3）云应用市场 70 1.3.4江苏有线云媒体电视 71 （1）发展概况 71 （2）服务能力 72 （3）主要技术 73 （4）成功应用案例 81 1.3.5鄂尔多斯云计算产业集群 81 （1）投资概况 81 （2）服务能力 82 第二章云计算产业细分市场发展现状与趋势分析 84 2.1云计算

产业细分市场发展概况	84
2.1.1云计算产业细分市场综述	84
2.1.2云计算产业细分市场发展阶段	84
2.2按运营模式划分云计算细分市场发展分析	86
2.2.1公共云市场分析	86
(1)公共云市场规模分析	86
(2)公共云市场特征分析	86
(3)公共云市场认知水平	87
(4)公共云市场发展趋势	88
2.2.2私有云市场分析	90
(1)私有云市场规模分析	90
(2)私有云调查方案种类分析	91
(3)私有云市场发展趋势	92
2.2.3混合云市场分析	93
(1)混合云市场规模分析	93
(2)混合云市场特征分析	94
(3)混合云市场发展趋势	95
2.3按服务模式划分云计算细分市场发展分析	95
2.3.1IAAS市场分析	95
(1)IaaS市场规模分析	95
(2)国际IaaS市场分析	96
(3)国内IaaS市场分析	98
(4)IaaS市场调查情况	99
2.3.2SAAS市场分析	100
(1)SaaS市场规模分析	100
(2)SaaS市场特征分析	101
(3)SaaS区域分布分析	101
(4)SaaS服务行业分析	102
(5)SaaS市场趋势分析	103
2.3.3PAAS市场分析	103
(1)PaaS市场规模分析	103
(2)PaaS市场特征分析	104
(3)PaaS市场难题分析	105
(4)PaaS市场竞争分析	106
(5)PaaS市场调查情况	107
2.4云安全市场发展现状与趋势分析	108
2.4.1云安全市场发展现状分析	108
(1)云安全定义	108
(2)云安全生态链	109
(3)云安全市场规模	110
(4)云安全市场产品	111
2.4.2云安全的未来发展趋势	112
第三章中国云计算产业链发展情况及趋势分析	116
3.1中国电信运营商云计算发展情况及趋势分析	116
3.1.1云计算对电信运营商的影响分析	116
(1)对IP核心网的影响	116
(2)对接入网及终端的影响	117
3.1.2电信运营商发展云计算的意义	118
3.1.3电信运营商发展云计算的优劣势	119
(1)优势分析	119
(2)劣势分析	120
3.1.4电信运营商云计算主要应用架构	121
(1)业务云资源池	121
(2)PaaS云	121
(3)桌面云	122
(4)SaaS云	123
(5)云IDC	124
3.1.5主要电信运营商云计算发展情况及动向分析	125
(1)中国移动	125
1)云计算发展战略	125
2)中国移动“大云计划”	126
3)云计算最新动向	127
(2)中国电信	130
1)云计算发展战略	130
2)中国电信“翼云计划”	130
3)云计算最新动向	132
(3)中国联通	132
1)云计算发展战略	132
2)中国联通“互联云”	134
3)云计算最新动向	135
3.1.6云计算在电信运营商业务中的应用	136
(1)云计算在ICT中的应用	136
(2)云计算在IDC中的应用	136
(3)云计算在增值业务中的应用	136
(4)云计算在IT系统中的应用	137
3.1.7电信运营商云计算发展趋势	137
3.2中国互联网提供商云计算发展情况及趋势分析	139
3.2.1云计算对中国互联网行业的影响	139
3.2.2互联网提供商发展云计算的意义	140
3.2.3主要互联网企业云计算发展情况及动向分析	141
(1)阿里巴巴	141
1)云计算发展战略	141
2)云计算“掘金”计划	143
3)云计算主要产品及应用	143
4)云计算最新动向	144
(2)百度	146
1)云计算发展战略	146
2)百度“云服务平台”	147
3)云计算主要产品及应用	147
4)云计算最新动向	148
(3)腾讯	150
1)云计算发展战略	150
2)云计算项目成果	150
3)云计算主要产品及应	

用 150	4) 云计算最新动向 151	(4) 新浪 152	1) 云计算发展战略 152	2) 新浪“云计算平台” 152	3) 云计算主要产品及应用 153	4) 云计算最新动向 154	3.2.4 互联网提供商云计算发展趋势 155	3.3 中国设备制造商云计算发展情况及趋势分析 158	3.3.1 云计算对中国设备制造商的影响 158	3.3.2 设备制造商发展云计算的意义 158	3.3.3 云计算给设备制造商带来的变化 159	3.3.4 设备制造商进入云计算市场的发展战略 160	3.4 中国软件服务商云计算发展情况及趋势分析 162	3.4.1 云计算对中国软件行业的影响 162	3.4.2 软件服务商发展云计算的意义 165	3.4.3 软件服务商进入云计算市场的发展战略 165	3.5 中国云计算产业下游应用情况及趋势分析 166	3.5.1 电子政务 166	(1) 中国电子政务基本概况 166	(2) 中国电子政务发展现状 168	(3) 云计算对电子政务的影响 172	(4) 电子政务云计算应用案例 173	(5) 电子政务云计算应用趋势 175	3.5.2 地理信息化 177	(1) 中国地理信息行业基本概况 177	(2) 中国地理信息行业发展现状 179	(3) 云计算对地理信息行业的影响 181	(4) 地理信息行业云计算应用案例 182	(5) 地理信息行业云计算应用趋势 183	3.5.3 电子商务 183	(1) 中国电子商务基本概况 183	(2) 中国电子商务发展现状 184	(3) 云计算对电子商务的影响 186	(4) 电子商务云计算应用案例 188	(5) 电子商务云计算应用趋势 190	3.5.4 企业应用软件 192	(1) 中国软件行业基本概况 192	(2) 中国软件行业发展现状 193	(3) 云计算对软件行业的影响 197	(4) 软件行业云计算应用案例 201	(5) 软件行业云计算应用趋势 201	3.5.5 物联网 210	(1) 中国物联网行业基本概况 210	(2) 中国物联网行业发展现状 211	(3) 云计算对物联网行业的影响 213	(4) 物联网行业云计算应用案例 214	(5) 物联网行业云计算应用趋势 215	3.5.6 云电视 217	(1) 云电视行业基本概况 217	(2) 云电视行业行业发展现状 218	(3) 云计算对电视机行业的影响 219	(4) 电视机行业云计算应用案例 221	(5) 电视机行业云计算应用趋势 221	第四章 中国云计算产业重点区域发展情况与动向分析 229	4.1 中国云计算产业重点区域分布 229	4.2 中国云计算重点工程/计划发展情况分析 234	4.2.1 北京“祥云工程” 234	(1) “祥云工程”简介 234	(2) “祥云工程”产业发展重点 235	(3) “祥云工程”具体措施分析 235	(4) “祥云工程”重点工程分析 235	(5) “祥云工程”战略意义分析 236	(6) “祥云工程”发展规划分析 236	(7) “祥云工程”发展进程分析 236	4.2.2 上海“云海计划” 237	(1) “云海计划”简介 237	(2) “云海计划”产业发展重点 237	(3) “云海计划”具体措施分析 237	(4) “云海计划”重点工程分析 238	(5) “云海计划”战略意义分析 240	(6) “云海计划”政府导向分析 240	4.2.3 深圳“鲲鹏计划” 240	(1) “鲲鹏计划”简介 240	(2) “鲲鹏计划”产业发展重点 241	(3) “鲲鹏计划”重点工程分析 241
-------	----------------	------------	----------------	------------------	-------------------	----------------	-------------------------	-----------------------------	--------------------------	-------------------------	--------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------------------	----------------------------	----------------	--------------------	--------------------	---------------------	---------------------	---------------------	-----------------	----------------------	----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------	--------------------	--------------------	---------------------	---------------------	---------------------	------------------	--------------------	--------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------	---------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	---------------	-------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	------------------------------	-----------------------	----------------------------	--------------------	------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	--------------------	------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	--------------------	------------------	----------------------	----------------------

计划”战略意义分析	242	(4)	“鲲鹏计划”发展规划分析	242	(5)	政府导向分析	242
4.2.4广州“天云计划”	243	(1)	“天云计划”简介	243	(2)	“天云计划”产业发展重点	243
(3)	“天云计划”具体措施分析	244	(4)	“天云计划”重点工程分析	245	(5)	“天云计划”战略意义分析
245	(6)	“天云计划”发展规划分析	246	(7)	政府导向分析	249	4.2.5武汉“黄鹤白云计划”
249	(1)	“黄鹤白云计划”简介	249	(2)	“黄鹤白云计划”产业发展重点	250	(3)
“黄鹤白云计划”重点工程分析	252	(4)	“黄鹤白云计划”战略意义分析	252	(5)	“黄鹤白云计划”发展规划分析	253
(6)	政府导向分析	253	4.3其他重点区域云计算发展进度与规划	254	4.3.1佛山	254	(1)
云计算政策与规划	254	(2)	云计算发展进度	255	(3)	云计算发展动态	256
4.3.2杭州	257	(1)	云计算政策与规划	257	(2)	云计算发展进度	259
(3)	云计算发展动态	262	4.3.3重庆	263	(1)	云计算政策与规划	263
(2)	云计算发展进度	269	(3)	云计算发展动态	270	4.3.4成都	271
(1)	云计算发展政策	271	(2)	云计算发展规划	272	(3)	云计算发展动态
274	4.3.5苏州	274	(1)	云计算政策与规划	274	(2)	云计算发展进度
275	(3)	云计算发展动态	277	4.3.6无锡	278	(1)	云计算政策与规划
278	(2)	云计算发展进度	287	(3)	云计算发展动态	288	第五章中国企业云计算应用现状及需求调研分析
289	5.1中国云计算总体使用情况	289	5.1.1企业使用云计算现状	289	5.1.2云服务类型使用情况	290	5.2私有云/公有云在中国的应用
292	5.2.1调研基本情况介绍	292	5.2.2企业私有云应用情况	295	5.2.3企业对私有云供应商的认识	295	5.2.4企业公有云应用情况
296	5.3云存储/云备份在中国的应用及安全状况	298	5.3.1企业云存储/云备份应用状况	298	5.3.2企业对云存储/云备份的顾虑	298	5.3.3企业对云存储/云备份厂商的安全认可度
300	5.4 PAAS在中国的应用及安全状况	301	5.4.1企业PAAS应用状况	301	5.4.2企业对PAAS安全的顾虑	302	5.4.3企业对PAAS厂商的安全认可度
303	5.5 IAAS在中国的应用及安全状况	304	5.5.1企业IAAS应用状况	304	5.5.2企业对IAAS安全的顾虑	305	5.5.3企业对IAAS厂商的安全认可度
306	5.6 SAAS在中国的应用及安全状况	306	5.6.1企业SAAS应用状况	306	5.6.2企业对SAAS安全的顾虑	310	5.6.3企业对SAAS厂商的安全认可度
311	第六章中国云计算主要企业经营情况分析	314	6.1中国云计算企业主要市场机会分析	314	6.1.1基础设施类产品	314	6.1.2软件和应用服务
314	6.2云计算基础设施领先企业分析	315	6.2.1浪潮电子信息产业股份有限公司经营情况分析	315	(1)	企业发展简况分析	315
(2)	企业主要经济指标分析	318	(3)	企业盈利能力分析	318	(4)	企业运营能力分析
320	6.2.2中兴通讯股份有限公司经营情况分析	320	(1)	企业发展简况分析	320	(2)	企业主要经济指标分析
323	(3)	企业盈利能力分析	323	(4)	企业运营能力分析	324	6.2.3鹏博士电信传媒集团股份有

限公司经营情况分析	325	(1) 企业发展简况分析	325	(2) 企业主要经济指标分析	332
(3) 企业盈利能力分析	333	(4) 企业运营能力分析	334	6.2.4 浙大网新科技股份有限公司	
经营情况分析	334	(1) 企业发展简况分析	334	(2) 企业主要经济指标分析	338
(3) 企业盈利能力分析	339	(4) 企业运营能力分析	340	6.3 云计算应用软件及服务领先企业分	
析	340	6.3.1 用友软件股份有限公司经营情况分析	340	(1) 企业发展简况分析	340
(2) 企业主要经济指标分析	348	(3) 企业盈利能力分析	348	(4) 企业运营能力分析	349
6.3.2 北京四维图新科技股份有限公司经营情况分析	350	(1) 企业发展简况分析	350	(2)	
(2) 企业主要经济指标分析	357	(3) 企业盈利能力分析	357	(4) 企业运营能力分析	358
6.3.3 北京超图软件股份有限公司经营情况分析	359	(1) 企业发展简况分析	359	(2) 企	
业主要经济指标分析	363	(3) 企业盈利能力分析	364	(4) 企业运营能力分析	365
6.3.4 东软集团股份有限公司经营情况分析	365	(1) 企业发展简况分析	365	(2) 企业主要经	
济指标分析	369	(3) 企业盈利能力分析	370	(4) 企业运营能力分析	371
6.3.5 金蝶国际					
软件集团有限公司经营情况分析	371	(1) 企业发展简况分析	371	(2) 企业主要经济指	
标分析	373	(3) 企业盈利能力分析	373	(4) 企业运营能力分析	375
6.4 云计算应用平台					
领先企业分析	375	6.4.1 北京华胜天成科技股份有限公司经营情况分析	375	(1) 企业发展	
简况分析	375	(2) 企业主要经济指标分析	385	(3) 企业盈利能力分析	385
(4) 企业					
运营能力分析	387	6.4.2 网宿科技股份有限公司经营情况分析	387	(1) 企业发展简况分析	
387		(2) 企业主要经济指标分析	392	(3) 企业盈利能力分析	392
(4) 企业运营能力分					
析	394	6.4.3 阿里云计算有限公司经营情况分析	394	(1) 企业发展简况分析	394
(2) 企					
业云计算产品业务分析	395	(3) 企业云计算战略分析	396	(4) 企业经营状况优劣势分析	
396		(5) 企业最新发展动向分析	397	6.4.4 华为技术有限公司经营情况分析	398
(1) 企业					
发展简况分析	398	(2) 企业主要经济指标分析	401	(3) 企业盈利能力分析	402
(4)					
企业运营能力分析	402	6.4.5 方正科技集团股份有限公司经营情况分析	402	(1) 企业发展	
简况分析	402	(2) 企业主要经济指标分析	408	(3) 企业盈利能力分析	408
(4) 企业					
运营能力分析	410	6.5 云安全服务领先企业分析	410	6.5.1 成都卫士通信息产业股份有限公	
司经营情况分析	410	(1) 企业发展简况分析	410	(2) 企业主要经济指标分析	416
(3)					
企业盈利能力分析	417	(4) 企业运营能力分析	418	6.5.2 北京启明星辰信息技术股份有限	
公司经营情况分析	418	(1) 企业发展简况分析	418	(2) 企业主要经济指标分析	426
(3) 企业盈利能力分析	427	(4) 企业运营能力分析	428	第七章 中国云计算产业发展前	
景及投资分析	430	7.1 云计算产业发展前景分析	430	7.1.1 云计算对社会和经济的影响	430
7.1.2 云计算产业发展的驱动因素	435	7.1.3 云计算产业发展的主要威胁	439	7.1.4 云计算产	
业发展前景预测	440	7.2 云计算产业投资特性分析	441	7.2.1 云计算产业进入壁垒分析	441

7.2.2云计算产业盈利模式分析 443 7.2.3云计算产业盈利因素分析 443 7.2.4云计算产业投资兼
并分析 444 7.3云计算产业投资机会分析 445 7.3.1最先受益产业分析 445 7.3.2未来国
内“云计算”重心分析 446 7.3.3中长期看好新兴软件服务 447
略……完整报告请咨询客服

详细请访问：<http://www.cction.com/report/202401/435208.html>