

2025版中国idc市场专题研究分析与 发展前景预测报告

产业调研网

www.cir.cn

一、基本信息

| | | | |
|-------|---|---------------|------------|
| 报告名称： | 2025版中国idc市场专题研究分析与发展前景预测报告 | | |
| 报告编号： | 1A08212 ← 咨询订购时，请说明该编号 | | |
| 报告价格： | 电子版：9200 元 | 纸质+电子版：9500 元 | |
| 优惠价格： | 电子版：8200 元 | 纸质+电子版：8500 元 | 可提供增值税专用发票 |
| 咨询热线： | 400 612 8668、010-66181099、66182099、010-66183099 | | |
| 电子邮箱： | kf@Cir.cn | | |
| 详细内容： | https://www.cir.cn/2/21/idcShiChangYuCeBaoGao.html | | |
| 提示信息： | 如需订阅英文、日文等其它语言版本，请向客服咨询。 | | |

二、内容介绍

idc (Internet Data Center, 互联网数据中心) 是指为各类互联网业务提供数据存储、处理和传输服务的设施。随着互联网和移动互联网的快速发展, idc市场需求不断增加。idc不仅为企业提供基础设施服务, 还提供服务器托管、云计算、大数据分析等增值服务。目前, 全球idc市场规模不断扩大, 市场竞争也日益激烈。各大idc服务商通过技术创新和服务优化, 提升自身的竞争力。

未来, idc行业将朝着更高效、更智能、更安全的方向发展。产业调研网认为, 随着5G通信和物联网技术的普及, idc将面临更大的数据处理和存储需求。技术创新将推动idc向模块化、绿色化和智能化方向发展。例如, 采用液冷技术和高效能服务器, 提高数据中心的能效比。此外, idc的安全性和可靠性将成为企业选择服务商的重要因素, idc服务商将加强数据安全和隐私保护措施。政策支持方面, 各国政府将加大对数据中心建设的规划和监管, 推动行业的健康发展。

第1章 中国idc行业发展背景

1.1 idc行业定义

1.1.1 idc的定义

1.1.2 idc的发展阶段

1.1.3 idc行业的地位

1.2 idc行业发展环境分析

1.2.1 idc行业发展经济环境分析

(1) 国际宏观经济环境分析

(2) 国内宏观经济环境分析

1.2.2 idc行业发展政策环境分析

(1) idc行业相关重大政策分析

- (2) idc行业政策走势及影响分析
- 1.2.3 idc行业发展互联网环境分析
 - (1) 网民发展状况
 - (2) 互联网基础设施状况
 - 1) 基础资源总体情况
 - 2) ip地址
 - 3) 域名
 - 4) 网站
 - 5) 网络国际出口带宽
 - (3) 互联网应用发展状况
 - (4) 互联网安全情况
 - (5) idc行业发展前景
- 1.2.4 idc行业发展技术环境分析
- 1.3 报告研究单位与研究方法
 - 1.3.1 研究单位介绍
 - 1.3.2 研究方法概述

第2章 国内外idc行业发展分析

- 2.1 全球idc行业发展状况
 - 2.1.1 全球idc行业发展现状分析
 - (1) 美国
 - (2) 欧盟
 - (3) 亚太地区
 - 2.1.2 全球idc市场规模及基本特点
 - (1) 全球idc市场规模及增长情况
 - (2) 全球idc市场基本特点
 - 1) 产业向亚太新兴市场转移
 - 2) idc价值链提升，竞争日益激烈
 - 3) 新的运营和合作模式加快产业升级
 - 2.1.3 全球idc行业发展趋势分析
- 2.2 中国idc行业发展状况
 - 2.2.1 idc行业发展现状分析
 - (1) idc行业发展规模
 - (2) idc服务提供商机房服务器数量
 - (3) idc运营商市场份额分析
 - 2.2.2 idc主要经营模式分析
 - (1) 电信运营商提供托管平台的一站式服务

- (2) 专业idc以服务器托管为主营业务
- (3) 系统集成商提供专业化的idc服务
- (4) isp提供网站接入服务成为事实上的idc运营商
- (5) 其他类型

2.2.3 idc企业主要运营特点分析

- (1) 借力增值类业务实施差异化经营策略
 - (2) 代理渠道庞大，网络安全及恶性竞争风险加大
 - (3) 专业idc企业市场集中化趋势加强
 - (4) 网络游戏和视频等应用业务拉动idc市场增长
 - (5) 云计算成为idc产业升级的航标
 - (6) 网络安全成为idc产业日益关注的问题
- 1) idc的网络安全问题日渐重要
 - 2) 网络安全问题日益复杂
 - 3) 用户对产品质量和安全的关注提升
 - (7) 节能减排是企业未来努力方向

2.2.4 idc运营商发展建议

- (1) 加强行业自律
- (2) 利用云计算提高运营效率
- (3) 发展竞合关系将产业做强做大
- (4) 将网络安全进行到底
- (5) 实施差异化竞争策略

第3章 中国idc市场及用户分析

3.1 中国idc业务市场分析

3.1.1 idc业务市场发展规模及结构

- (1) idc业务市场规模
- (2) idc业务收入结构

3.1.2 idc市场基本特点

- (1) 市场集中度不断提高
- (2) 高端服务逐渐成为idc行业核心竞争力
- (3) idc牌照发放将促进民营数据中心的建设
- (4) 融合架构大行其道，数据中心趋向模块化
- (5) 虚拟化弹性、灾难恢复驱动大部分最新虚拟化项目

3.2 中国idc用户需求及行为调研

3.2.1 idc用户特征分析

- (1) idc用户行业特征
- (2) idc用户企业规模特征

- (3) 购买不同idc基础服务的用户特征
 - 1) 采用主机租用企业的特征
 - 2) 采用服务器托管企业的特征
- 3.2.2 企业用户对idc业务的购买使用行为
 - (1) 对idc基础业务使用状况
 - (2) 对idc增值业务的使用状况
- 3.2.3 企业选择idc服务商考虑的因素
 - (1) 企业赞同的考虑观点
 - (2) 企业不赞同的考虑观点
- 3.2.4 企业对所选idc服务商的满意度
 - (1) 用户对idc服务商的满意度评价
 - (2) 对idc服务不满意的原因

第4章 中国idc行业竞争格局分析

4.1 早期idc行业竞争格局分析

- 4.1.1 早期idc行业竞争格局概况
- 4.1.2 早期民营idc企业的竞争地位分析
 - (1) 早期民营idc企业的竞争优势
 - (2) 早期民营idc企业的业务范围
 - (3) 早期民营idc企业的竞争结果
- 4.1.3 早期电信运营商的竞争地位分析
 - (1) 早期电信运营商的竞争优势
 - (2) 早期电信运营商的业务范围
 - (3) 早期电信运营商的竞争结果

4.2 目前idc行业竞争格局分析

- 4.2.1 目前idc行业竞争格局概况
- 4.2.2 目前民营idc企业的竞争地位分析
 - (1) 目前民营idc企业的竞争优劣势
 - (2) 目前民营idc企业的业务范围
 - (3) 目前民营idc企业的竞争结果
- 4.2.3 目前电信运营商的竞争地位分析
 - (1) 目前电信运营商的竞争优势
 - (2) 目前电信运营商的业务范围
 - (3) 目前电信运营商的竞争结果
 - (4) 新一轮idc牌照发放对基础运营商的影响

4.3 广电的威胁及未来竞争局势分析

4.3.1 广电简介

4.3.2 广电介入idc业务的契机及现状分析

- (1) 广电介入idc业务的契机分析
- (2) 广电idc业务的现状分析
- (3) 广电idc业务发展的诉求

4.3.3 idc控制权的博弈分析

- (1) 三网融合中idc控制权的博弈
- (2) 《第五次电信分拆方案研究》中idc控制权的博弈

4.3.4 民营idc企业上市对行业竞争格局的影响分析

4.3.5 未来idc行业竞争格局展望

第5章 中国idc行业主要业务发展分析

5.1 idc业务框架分析

- 5.1.1 idc业务框架简介
- 5.1.2 idc基础业务规模及增长情况
- 5.1.3 idc增值业务规模及增长情况
- 5.1.4 idc业务架构发展趋势预测

5.2 idc基础业务发展分析

- 5.2.1 主机托管业务发展分析
 - (1) 主机托管业务简介
 - (2) 主机托管业务发展现状
 - (3) 主机托管业务发展前景
- 5.2.2 宽带出租业务发展分析
 - (1) 宽带出租业务简介
 - (2) 宽带出租业务发展现状
 - (3) 宽带出租业务发展前景
- 5.2.3 ip地址出租业务发展分析
 - (1) ip地址出租业务简介
 - (2) ip地址出租业务发展现状
 - (3) ip地址出租业务发展前景
- 5.2.4 虚拟主机业务发展分析
 - (1) 虚拟主机业务简介
 - (2) 虚拟主机业务发展现状
 - (3) 虚拟主机业务发展前景
- 5.2.5 服务器出租业务发展分析
 - (1) 服务器出租业务简介
 - (2) 服务器出租业务发展现状
 - (3) 服务器出租业务发展前景

5.3 idc增值业务发展分析

5.3.1 数据备份业务发展分析

- (1) 数据备份业务简介
- (2) 数据备份业务发展现状
- (3) 数据备份业务发展前景

5.3.2 负载均衡业务发展分析

- (1) 负载均衡业务简介
- (2) 负载均衡业务发展现状
- (3) 负载均衡业务发展前景

5.3.3 设备检测业务发展分析

- (1) 设备检测业务简介
- (2) 设备检测业务发展现状
- (3) 设备检测业务发展前景

5.3.4 远程维护业务发展分析

- (1) 远程维护业务简介
- (2) 远程维护业务发展现状
- (3) 远程维护业务发展前景

5.3.5 代理维护业务发展分析

- (1) 代理维护业务简介
- (2) 代理维护业务发展现状
- (3) 代理维护业务发展前景

5.3.6 系统集成业务发展分析

- (1) 系统集成业务简介
- (2) 系统集成业务发展现状
- (3) 系统集成业务发展前景

5.3.7 异地容灾业务发展分析

- (1) 异地容灾业务简介
- (2) 异地容灾业务发展现状
- (3) 异地容灾业务发展前景

5.3.8 安全系统业务发展分析

- (1) 安全系统业务简介
- (2) 安全系统业务发展现状
- (3) 安全系统业务发展前景

5.3.9 逆向dns业务发展分析

- (1) 逆向dns业务简介
- (2) 逆向dns业务发展现状

(3) 逆向dns业务发展前景

第6章 中国云计算idc发展分析

6.1 云计算对idc发展的影响分析

6.1.1 云计算发展简介

- (1) 云计算的内涵及特征
- (2) 实现云计算的关键技术
- (3) 云计算平台的效益分析
- (4) 济研：云计算应用现状分析
- (5) 云计算发展趋势分析

- 1) 快速增长
- 2) 产业升级
- 3) 产品和服务
- 4) 企业转型

6.1.2 云计算对idc的影响分析

- (1) idc发展中存在的问题
 - (2) 云计算对idc的影响
- 1) 解决idc原有问题
 - 2) 改变传统idc
 - 3) 推动新一代idc的发展

6.2 云计算idc技术框架与业务运营模式

6.2.1 云计算idc的技术架构分析

- (1) 资源层分析
- (2) 基础架构层分析
- (3) paas平台层分析
- (4) 运营管理平台层分析
- (5) 服务接入与门户层分析

6.2.2 云计算idc的业务与运营模式分析

- (1) 云计算对传统idc的挑战分析
- (2) 传统idc实施云计算的阶段分析
- (3) 云技术idc的业务与运营模式

6.3 云计算idc发展现状及前景分析

6.3.1 云计算idc发展现状分析

- (1) 云计算idc发展概况
- (2) 云计算idc建设动向分析

6.3.2 云计算idc发展障碍分析

- (1) 用户担忧云计算服务的安全隐患及应用性能

- (2) 运营商成本投入和网络资源不足
- (3) 安全认证体系缺失和技术发展阶段局限性

6.3.3 云计算idc应用成功的关键因素分析

- (1) 突破it技术
- (2) 创新商业模式
- (3) 培养用户习惯

6.3.4 云计算idc发展前景分析

第7章 中国领先的idc服务商经营分析

7.1 电信运营商经营分析

7.1.1 中国电信集团公司

- (1) 公司发展情况简介
- (2) 公司主营业务分析
- (3) 公司idc资源分析
- (4) 公司idc业务分析
- (5) 公司idc业务案例分析
- (6) 公司idc业务发展战略分析
- (7) 公司发展优劣势分析
- (8) 公司最新发展动向

7.1.2 中国联合网络通信集团有限公司（中国联通）

- (1) 公司发展情况简介
- (2) 公司主营业务分析
- (3) 公司idc资源分析
- (4) 公司idc业务分析
- (5) 公司idc业务发展战略分析
- (6) 公司发展优劣势分析
- (7) 公司最新发展动向

7.1.3 中国移动通信集团公司

- (1) 公司发展情况简介
- (2) 公司主营业务分析
- (3) 公司idc资源分析
- (4) 公司idc业务分析
- (5) 公司idc业务发展战略分析
- (6) 公司发展优劣势分析
- (7) 公司最新发展动向

7.2 民营idc企业经营分析

7.2.1 世纪互联数据中心有限公司（世纪互联）

- (1) 公司发展情况简介
- (2) 公司主营业务分析
- (3) 公司idc产品及服务分析
- (4) 公司服务网络分析
- (5) 公司发展战略分析
- (6) 公司发展优劣势分析
- (7) 公司最新发展动向

7.2.2 网宿科技股份有限公司（网宿科技）

- (1) 公司发展情况简介
- (2) 公司主营业务分析
- (3) 公司经营情况分析
- 1) 主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (4) 公司idc产品及服务分析
- (5) 公司服务网络分析
- (6) 公司未来三年发展规划
- (7) 公司发展优劣势分析
- (8) 公司最新发展动向

7.2.3 成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司（鹏博士）

- (1) 公司发展情况简介
- (2) 公司主营业务分析
- (3) 公司经营情况分析
- 1) 主要经济指标分析
- 2) 企业盈利能力分析
- 3) 企业运营能力分析
- 4) 企业偿债能力分析
- 5) 企业发展能力分析
- (4) 公司idc产品及服务分析
- (5) 公司服务网络分析
- (6) 公司发展战略分析
- (7) 公司发展优劣势分析
- (8) 公司最新发展动向

7.2.4 万国数据服务有限公司（万国数据）

- (1) 公司发展情况简介
- (2) 公司主营业务分析
- (3) 公司idc产品及服务分析
- (4) 公司服务网络分析
- (5) 公司发展战略分析
- (6) 公司发展优劣势分析
- (7) 公司最新发展动向

7.2.5 北京万网志成科技有限公司（中国万网）

- (1) 公司发展情况简介
- (2) 公司主营业务分析
- (3) 公司idc产品及服务分析
- (4) 公司服务网络分析
- (5) 公司发展战略分析
- (6) 公司发展优劣势分析
- (7) 公司最新发展动向

.....

第8章 中智林 中国idc行业投资分析及建议

8.1 idc行业投资特性分析

8.1.1 idc行业进入壁垒

- (1) 市场准入壁垒
- (2) 技术壁垒
- (3) 经验壁垒
- (4) 人才壁垒

8.1.2 idc行业盈利模式

8.1.3 idc行业盈利因素

8.2 idc行业投资兼并分析

8.2.1 电信运营商投资规模分析

8.2.2 idc企业运营成本分析

8.2.3 idc企业并购意愿分析

8.2.4 idc行业投资兼并事件分析

8.3 idc行业投资前景分析

8.3.1 idc行业发展趋势分析

8.3.2 idc行业市场规模预测

8.4 idc行业投资建议

8.4.1 idc行业投资机会分析

8.4.2 idc行业投资风险分析

- (1) 市场方面风险
- (2) 政策方面风险
- (3) 技术方面风险

8.4.3 idc行业投资建议

- (1) 利用云计算提高运营效率
- (2) 细分产品的选择
- (3) 关注网络游戏产业链

图表目录

- 图表 1: idc框架结构
- 图表 2: idc的发展阶段
- 图表 3: 2019-2024年中国idc行业市场规模及其占gdp的比重 (单位: 亿元, %)
- 图表 4: 2025年主要国家经济增长速度 (单位: %)
- 图表 5: 2024-2025年工业增加值月度同比增长速度 (单位: %)
- 图表 6: 2019-2024年中国网民规模与普及率一览表 (单位: 万人, %)
- 图表 7: 2019-2024年中国网民规模与普及率发展趋势 (单位: 万人, %)
- 图表 8: 中国互联网基础资源对比 (单位: 个, 块/32, mbps, %)
- 图表 9: 中国ipv4地址资源变化情况 (单位: 万个)
- 图表 10: 中国ipv6地址资源变化情况 (单位: 块/32)
- 图表 11: 2025年中国分类域名数 (单位: 个, %)
- 图表 12: 2025年中国分类cn域名数 (单位: 个, %)
- 图表 13: 2019-2024年中国网站规模变化 (单位: 万个)
- 图表 14: 2019-2024年中国国际出口带宽变化情况 (单位: mbps, %)
- 图表 15: 2025年主要骨干网络国际出口带宽数 (单位: mbps)
- 图表 16: 2024-2025年各类网络应用使用率 (万人, %)
- 图表 17: 2019-2024年全球idc市场规模及增长率 (单位: 亿美元, %)
- 图表 18: 2025-2031年全球idc行业市场规模预测 (单位: 亿美元, %)
- 图表 19: 2025年中国idc公司的机房服务器数量增长幅度情况表 (单位: %)
- 图表 20: 2025年中国idc公司的机房服务器数量 (单位: %)
- 图表 21: 2025年中国idc运营商市场分析 (单位: %)
- 图表 22: idc产业价值链
- 图表 23: idc企业客户细分及产品推广策略
- 图表 24: 工信部idc发放经营许可证数量与咨询公司公布idc服务商数量对比 (单位: 个)
- 图表 25: 中国万网和世纪互联的业务收入占比变化 (单位: %)
- 图表 26: 中国idc市场收入结构 (单位: %)
- 图表 27: 云计算是否代表未来idc产业发展的技术方向 (单位: %)
- 图表 28: 企业采用云计算情况调查 (单位: %)

- 图表 29: 用户选择idc考虑要素对比
- 图表 30: 用户选择idc业务和服务质量中关注问题 (单位: %)
- 图表 31: 中国idc行业市场规模 (单位: 亿元, %)
- 图表 32: 2025年中国idc业务市场收入结构比重分析图 (单位: %)
- 图表 33: 被调研单位所属行业 (单位: %)
- 图表 34: 被调研单位员工规模 (单位: %)
- 图表 35: 主机租用企业员工规模分布 (单位: %)
- 图表 36: 服务器托管企业员工规模分布 (单位: %)
- 图表 37: 企业使用的idc基础业务 (单位: %)
- 图表 38: 企业用户使用的idc增值服务 (单位: %)
- 图表 39: 企业用户选择idc服务商时赞同的观点 (单位: %)
- 图表 40: 企业用户选择idc服务商时不赞同的观点 (单位: %)
- 图表 41: 企业用户对其idc服务商的满意度 (单位: %)
- 图表 42: 企业用户对其idc服务商不满意的原因 (单位: %)
- 图表 43: 早期idc行业竞争格局
- 图表 44: 目前idc行业竞争格局
- 图表 45: idc业务框架
- 图表 46: 2019-2024年中国idc市场基础业务规模及增长 (单位: 亿元, %)
- 图表 47: 2019-2024年中国idc市场增值业务规模及增长 (单位: 亿元, %)
- 图表 48: 2019-2024年中国idc业务结构变化 (单位: %)
- 图表 49: 2025-2031年中国idc业务结构变化预测 (单位: %)
- 图表 50: 主机托管内容
- 图表 51: 主机托管图示
- 图表 52: 主机托管比自建机房的优势
- 图表 53: 中国idc行业主机托管业务主要企业一览
- 图表 54: 世纪互联数据中心有限公司单线带宽业务介绍
- 图表 55: 世纪互联数据中心有限公司双线解决方案
- 图表 56: 乐拓数据宽带出租适用用户
- 图表 57: 51idc带宽日租计划适用范围
- 图表 58: 网宿科技反垃圾邮箱ip地址租用示意图
- 图表 59: 虚拟主机与主机托管的区别
- 图表 60: 虚拟主机优缺点分析
- 图表 61: 虚拟主机业务主要提供商介绍 (单位: 万个)
- 图表 62: 服务器出租业务优缺点
- 图表 63: 中国idc公司的机房服务器数量 (单位: %)
- 图表 64: 网宿科技idc数据备份业务介绍

- 图表 65: 帝联科技负载均衡业务的系统特点
- 图表 66: 帝联科技负载均衡业务的系统优势
- 图表 67: 万国数据的远程维护业务方案介绍
- 图表 68: 万国数据远程维护业务
- 图表 69: 代理维护业务在idc行业的应用
- 图表 70: 万国数据系统集成业务服务内容
- 图表 71: 万国数据异地容灾业务
- 图表 72: 万国数据两地三中心灾难恢复解决方案介绍
- 图表 73: 帝联科技安全系统业务示意图
- 图表 74: 远景数据中心智能dns域名解析服务
- 图表 75: 远景数据中心智能dns域名解析过程图
- 图表 76: 云计算可靠性
- 图表 77: 中国云计算产业链企业潜在发展方向
- 图表 78: 中国云计算改变传统idc
- 图表 79: 传统idc实施云计算的四个阶段
- 图表 80: saas软件服务发展阶段
- 图表 81: 未来云计算idc的业务运营模式
- 图表 82: 基于云计算模式的idc业务模式
- 图表 83: 中国电信主机托管类业务介绍
- 图表 84: 中国电信资源出租类业务介绍
- 图表 85: 中国电信增值类业务介绍
- 图表 86: 天府热线数据中心idc业务介绍
- 图表 87: 中国电信集团公司优劣势分析
- 图表 88: 北京联通机房介绍
- 图表 89: 中国联通国家数据中心介绍
- 图表 90: 中国联通国家数据中心拓扑图
- 图表 91: 中国联通idc运营中心全国体系结构
- 图表 92: 中国联通idc业务介绍
- 图表 93: 中国联合网络通信集团有限公司优劣势分析
- 图表 94: 中国移动idc业务介绍
- 图表 95: 中国移动通信集团有限公司优劣势分析
- 图表 96: 世纪互联数据中心有限公司基本信息表
- 图表 97: 世纪互联数据中心有限公司双线解决方案整柜租用产品介绍
- 图表 98: 世纪互联数据中心有限公司双线解决方案散u租用产品介绍
- 图表 99: 世纪互联数据中心有限公司优劣势分析
- 图表 100: 网宿科技股份有限公司基本信息表

- 图表 101: 网宿科技股份有限公司业务能力简况表
- 图表 102: 2025年网宿科技股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图
- 图表 103: 2025年网宿科技股份有限公司产品结构 (单位: %)
- 图表 104: 2019-2024年网宿科技股份有限公司主要经济指标分析 (单位: 万元)
- 图表 105: 2019-2024年网宿科技股份有限公司盈利能力分析 (单位: %)
- 图表 106: 2019-2024年网宿科技股份有限公司运营能力分析 (单位: 次)
- 图表 107: 2019-2024年网宿科技股份有限公司偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 图表 108: 2019-2024年网宿科技股份有限公司发展能力分析 (单位: %)
- 图表 109: 网宿科技股份有限公司反垃圾邮箱网关租用
- 图表 110: 网宿科技股份有限公司智能dns域名解析服务
- 图表 111: 2025年网宿科技股份有限公司主营业务分地区情况表 (单位: %)
- 图表 112: 网宿科技股份有限公司优劣势分析
- 图表 113: 成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司基本信息表
- 图表 114: 成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司业务能力简况表
- 图表 115: 2025年成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司与实际控制人之间产权及控制关系方框图
- 图表 116: 2019-2024年成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司主要经济指标分析 (单位: 万元)
- 图表 117: 2019-2024年成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司盈利能力分析 (单位: %)
- 图表 118: 2019-2024年成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司运营能力分析 (单位: 次)
- 图表 119: 2019-2024年成都鹏博士电信传媒集团股份有限公司偿债能力分析 (单位: %, 倍)
- 略……

订阅“2025版中国idc市场专题研究分析与发展前景预测报告”，编号：1A08212，

请致电：400 612 8668、010-6618 1099、010-66182099、010-66183099

Email邮箱：kf@Cir.cn

详细内容：<https://www.cir.cn/2/21/idcShiChangYuCeBaoGao.html>

热点：国内idc三大龙头公司、idc是什么意思啊、idc数据中心是什么意思、idc机房建设标准、三大运营商基站数量、idc业务说白了是干嘛的、idc机房是什么意思、idc概念股、idc概念龙头股一览

了解更多，请访问上述链接，以下无内容！！