

ZTE中兴



# 5G 新视界 云创新电脑

中兴通讯 uSmart 云电脑解决方案





## 方案概述：创新型云电脑，引领 PC 变革

中兴通讯 uSmart 云电脑具备端到端一站式解决方案，包括通用硬件（服务器、存储设备、网络设备）、虚拟化软件、云接入网关和全系列云终端，为用户提供更安全、更高效、更便捷、更低碳的电脑上云体验，并在体验、运营、兼容性等方面持续优化，构建创新 PCaaS 服务（PC as a Service）。中兴通讯 uSmart 云电脑凭借出色的产品解决方案和全球化交付能力，已为全球 300 万+ 用户提供云电脑服务，广泛应用于运营商、金融、企业、能源、政府、教育、医疗等行业领域。





## 方案亮点：更安全，更高效，更智能



### 安全可靠

零信任架构，数据云端存储，从终端 / 接入 / 网络 / 系统 / 数据和应用等方面形成全方位安全防护，有效降低信息安全风险，同时支持量子加密技术，杜绝暴力破解，进一步确保传输信息安全。



### 多态终端

发布多款业界首创云终端，拥有笔记本型、PAD 型、名片型、一体机型、桌面型、国芯型、XC 型全系列终端形态，具有移动便携、卓越性能、超低能耗、安全可靠、多人共享等特点，灵活适配，满足不同场景应用需求。



### 极致体验

自主研发的低码高清、网络自适应技术，结合自研 RAP 桌面传输协议，有效降低对网络质量的依存度，在带宽 120Kbps、网络延时 300ms、丢包率 6% 等极端网络状况下也能提供流畅体验，该项技术获得深圳市科技进步奖。



### 智能运营

基于 AI 算法，从资源 / 网络 / 用户 / 业务等各环节提供数据采集、存储计算、分析挖掘、应用建模、可视化展现和智能运维等能力，实时监测系统运营状况，评估系统健康度，主动智能运维，助力企业集约化运营和精细化管理。



### 算网一体

在算力网络的加持下，基于确定性时延的网络可靠传输，实现就近服务，桌面图像无损压缩，保障更高画质体验，同时大幅提升资源使用率；平台支持私有云、公有云、混合云不同组网方式，具备强大的云底座解耦能力。



### 自主创新

拥有 100% 自主知识产权和超 300 项专利，兼容主流 X86、ARM 国产芯片服务器及 UOS、麒麟、新支点等桌面操作系统，提供全栈式自主创新安全可控产品方案。



## 典型场景：需求为基，服务为本，全场景覆盖





# 市场案例：规模应用，助力千行百业数字化转型

3000<sup>+</sup> 商用案例  
3,000,000<sup>+</sup> 云电脑用户  
1,500,000<sup>+</sup> 云终端发货

中兴通讯云电脑已部署 3000+ 商用局点，拥有 300 万 + 云电脑用户，发货 150 万 + 云终端，2023 年度 IDC 中国桌面云终端市场排名第二，为多家运营商、金融和大企业客户的紧密合作伙伴，赋能千行百业数字化转型。



# 奖项荣誉：一份耕耘，一份收获，未来可期



2023 ICT 中国案例  
评选卓越创新应用



2023 ICT 中国案例  
评选优秀创新应用



Frost & Sullivan 2023 年度  
“全球产品领导奖”



2023 国际金融展  
“金鼎奖”



2023 DC- Tech  
“算力赋能先锋奖”



工信部信息技术应用  
创新解决方案  
“单项创新奖”



金融电子化  
“金融科技创新奖”



金融电子化  
“2022 科技赋能金融业  
数字化转型突出贡献奖”



中国赛宝信息技术应用  
创新优秀解决方案奖



德国 iF 设计奖



德国红点设计奖



网络信息技术创新认证