



2015 杭州·云栖大会
COMPUTING CONFERENCE

云上市场， 让个性化安全解决方案流行起来

上海驻云信息科技有限公司
乔锐杰（运维总监/架构师）

云上安全问题的转变

云上安全信任问题



转变为云端应用安全问题：

- 迁移成本，风险太大。
- 受到传统IDC“封建”思想的固化。

- 怎么把业务应用，安全稳定的架设到云端？





云上三大安全痛点

安全痛点一：云端权限安全问题

客户痛点：

- 不想给密码，但又想解决问题。
- 给了密码，心里又没底。

安全痛点二：云端架构安全问题

误区：资源的使用喜欢跟物理机对比

- CPU的对比
- IO的对比

安全痛点三：云端攻击问题

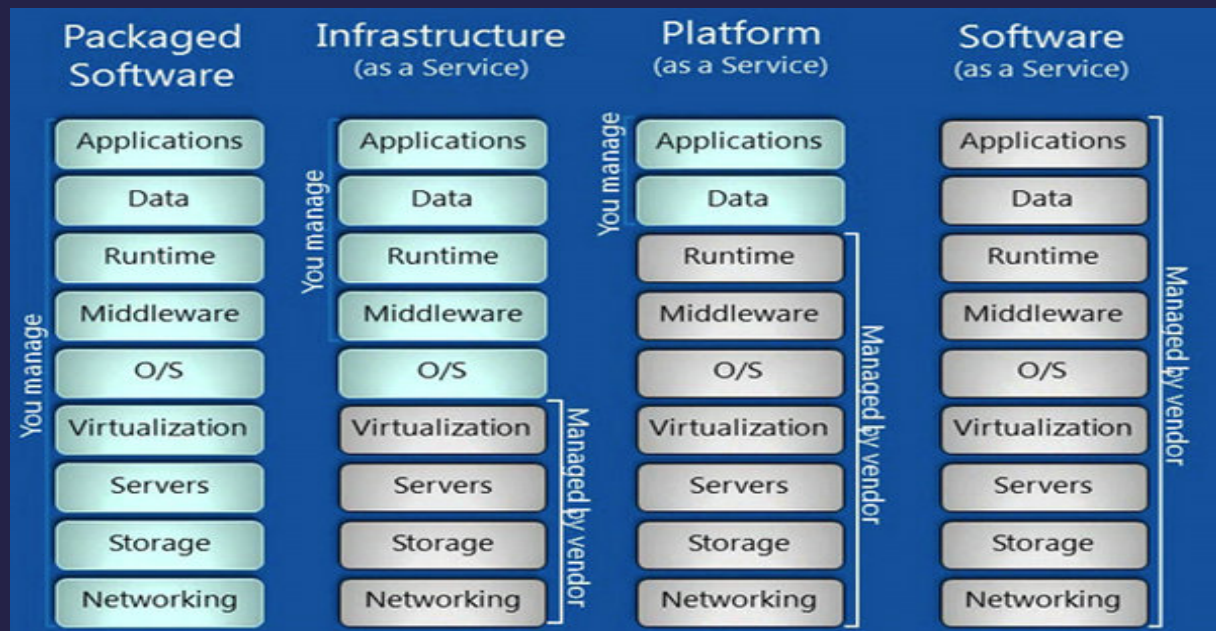
- 应用层攻击：sql注入、跨站脚本、上传漏洞
- 系统层攻击：漏洞、ddos、暴力破解





云端安全生态圈

- IaaS
- PaaS
- SaaS





带来的机遇，成就了驻云的价值

- **架构云/碉堡云：解决云端权限安全问题**

应用服务器的操作，必须经过堡垒机，安全性得到保障。
操作人员的操作明细透明化，能够实时查看、历史保留。
密码非透明化，能够对权限做实时把控及分配，实时回收。

- **上云架构方案：解决云端架构安全问题**

分布式安全架构解决方案
电商类/游戏云/金融云安全解决方案
mongo、oracle集群解决方案
oss大数据迁移（TB级以上）解决方案
windows企业级解决方案
vpc+vpn 企业级解决方案

- **云端7*24运维：解决云端攻击问题**

专业运维流程
系统安全加固
监控安全
安全运维



案例1

一家P2P金融行业在云端遇到的安全问题：

- 1、金融行业安全敏感，客户担心运维的透明化。
- 2、遇到恶意注册的问题。
- 3、遇到超过100G ddos攻击的问题。

驻云解决方案：

- 1、驻云堡垒机/审计系统、安全监控等对运维操作完全透明化。
- 2、架构师协助客户代码改造，业务代码架构安全评估。
- 3、运维工程师安全加固+阿里云高防 彻底解决高流量攻击问题。



案例2

面对各行各业的客户应用/系统安全问题：

- 1、安全问题的解决如何做到个性化？
- 2、安全问题的解决如何做到定制化？
- 3、安全问题的解决如何做到自动化？

驻云联合阿里云解决方案：

结合云盾api，将安全问题解决的灵活性变到最大化



共建云安全生态圈

云的安全不会是由云服务提供商一家来做，我们需要更多的安全服务厂商提供自己的产品，一起共同努力：为形形色色的用户提供更多个性化、定制化的产品和服务。



联系我们



电话：400-882-3320

网址：www.jiagouyun.com

- 上海市浦东新区张江高科技园区晨晖路88号2号楼405-407室
- 北京市朝阳区朝外大街乙12号昆泰国际3号楼
- 杭州市西湖区文二西路古墩路387号金桂大厦

