

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



- ●迁移成本,风险太大。
- ●受到传统IDC "封建"思想的固化。

转变为云端应用安全问题:

● 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

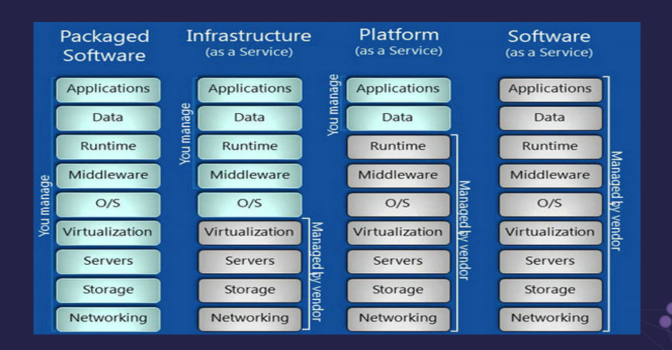
●应用层攻击: sql注入、跨站脚本、上传漏洞

●系统层攻击:漏洞、ddos、暴力破解



云端安全生态圈

- lass
- Pass
- Sass





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



