# 从甲方到乙方

腾讯

云安全实践之路

刘宁



# Geekbang》. 极客邦科技

整合全球最优质学习资源,帮助技术人和企业成长 Growing Technicians, Growing Companies



技术媒体





高端技术人员 学习型社交网络





实践驱动的 IT职业学习和服务平台





一线专家驱动的 企业培训服务



# 旧金山 伦敦 北京 圣保罗 东京 纽约 上海 San Francisco London Beijing Sao Paulo Tokyo New York Shanghai



2016年4月21-23日 | 北京:国际会议中心

主办方 **Geekbang**》. **InfoQ**®

**优惠(截至12月27日)** 现在报名,节省2040元/张,团购享受更多优惠



#### 自我介绍

刘宁:07年进入腾讯,安全平台部

• 09年: IDS(宙斯盾)

• 10年: 挂马检测

• 11年:SOC

• 13年:入侵对抗(洋葱)

• 15年:云安全(天御、大禹)

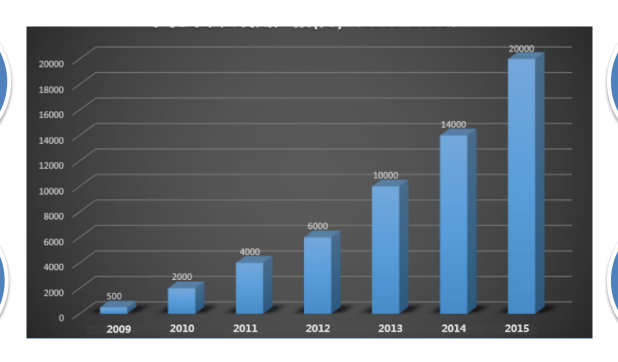
# 大纲

- 面临的挑战
- 云上的安全风险
- DDoS对抗
- 业务安全对抗
- 总结

#### 业务持续增长,机遇+挑战

600w CGI



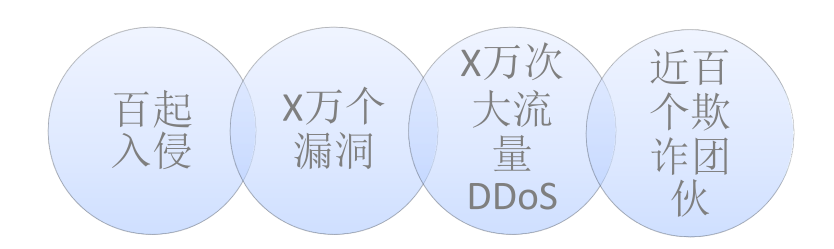


30亿登录

2亿十月户



- 05年 "朽木" 事件
- 10年 "游戏DDoS对抗"
- 11年 "广西欺诈团伙"
- 14年 "openssl / shell shock漏洞"







全面保障业 务发展

应急响应

业务的核 心竞争力





#### 免费安全保护

您在购买腾讯云服务后,只需 开启想要的安全服务,即可免 费享受相应的安全保护。

#### 业务安全

- 反盗号——QQ安全中心
- 反欺诈——安全大数据

#### 应用运维安全

- 网络保障——宙斯盾
- •漏洞发现——扫描器/金刚
- 入侵对抗——洋葱



云上的风险

# 云上的安全风险

老办法,保姆式服务,行么?



#### 云上的安全风险

#### 不行!

- 有价值
- 找长处

反欺诈——保 用户利益

抗DDoS——保 障服务可用 云上的风险——DDoS对抗

#### DDoS愈来愈频繁

- 低成本
- 高收益

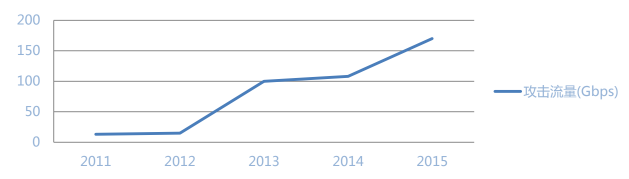












#### 自研检测防护能力——宙斯盾

规模:机房级

10G

对手:小流量

Syn / udp 规模:机架级<1G

对手:内部作恶 流量镜像,分布

单机版,检测能力有检测,购买清洗限,无清洗能力,设备

限,无清洗能力

规模:机房级20G

对手:中等流量攻

单机多核处理+自

研清洗设备

规模:地区级

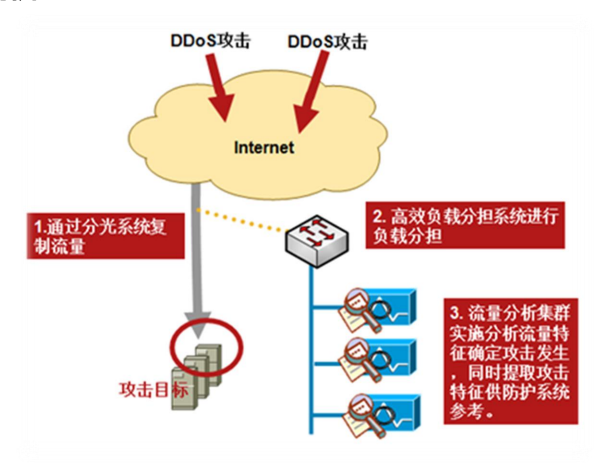
>100G

对手:大流量攻击

应用层防护能力

- 1.0版本——基于机房的对抗
- 带宽瓶颈
- 防护短板

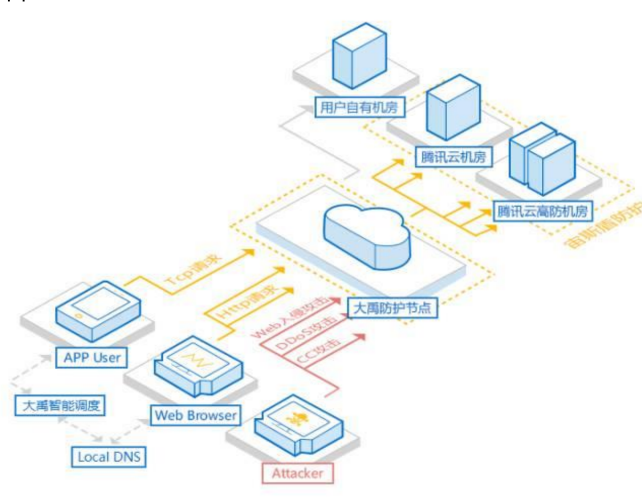
#### 不能满足需求!



#### 2.0版本——分布式防御

DNS调度

• CDN抗流量攻击



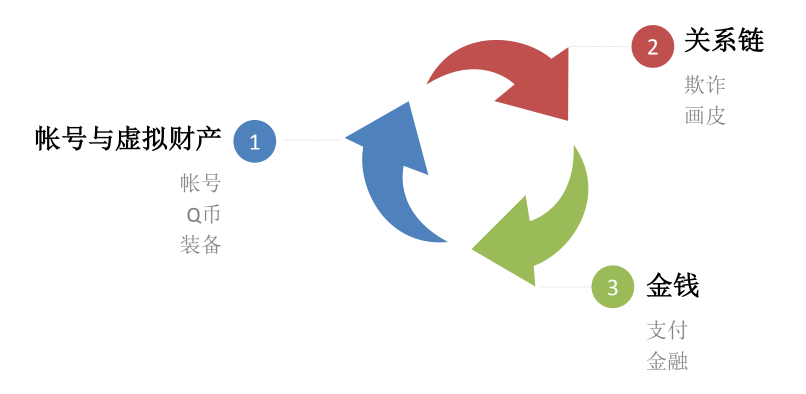


防护总带宽XT

全国部署节点100+

通过全网调度对抗攻击流量

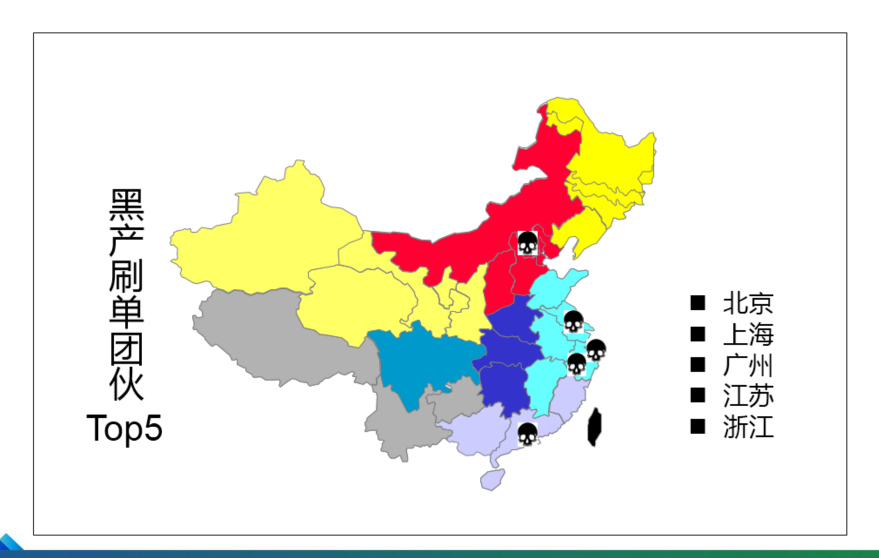
云上的风险——业务安全对抗

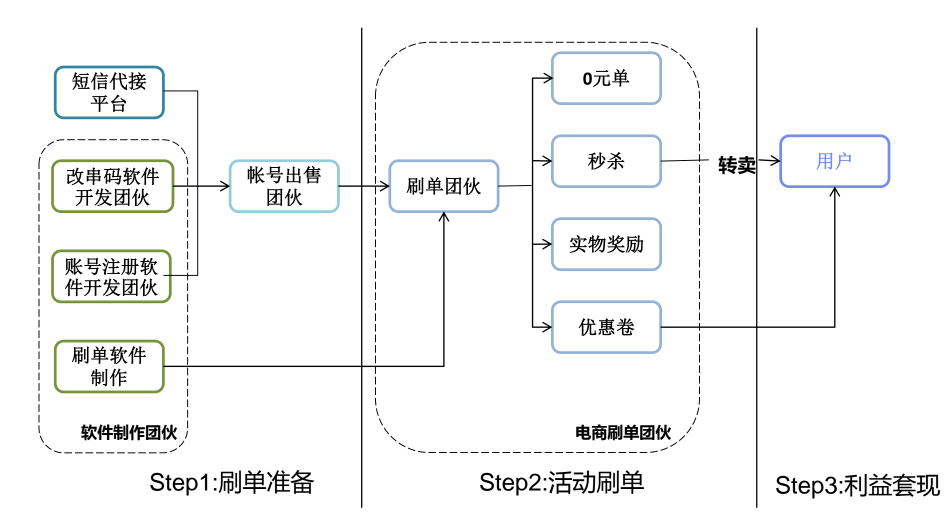


#### 一个案例

某电商平台为提升品牌口碑,斥巨资筹办一次0元抢购活动。就在活动刚开始时,大批羊毛党利用自动化软件开始批量刷取活动资源,导致正常用户无法打开网页,持续30分钟以上。待用户可以正常访问网页时,发现优惠商品已被羊毛党抢购一空。一时间论坛、微博吐槽声一片。

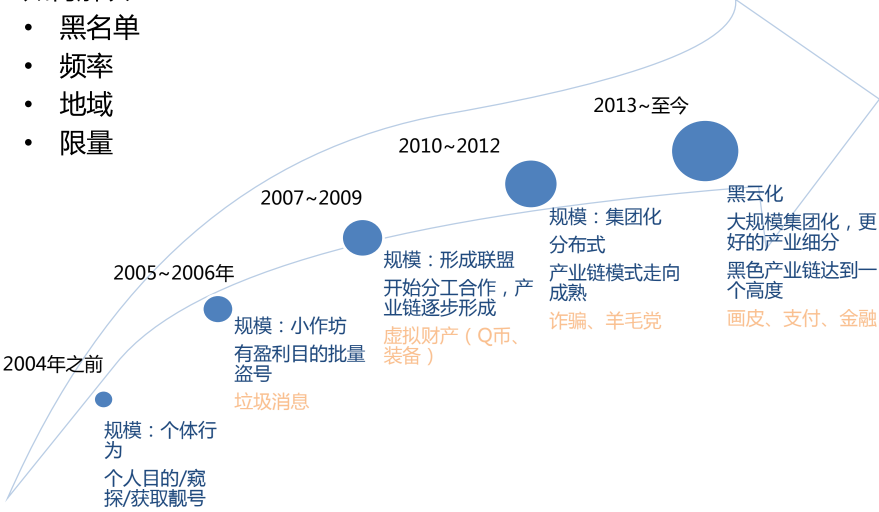
电商行业放血式补贴催生大量羊毛党:20W!





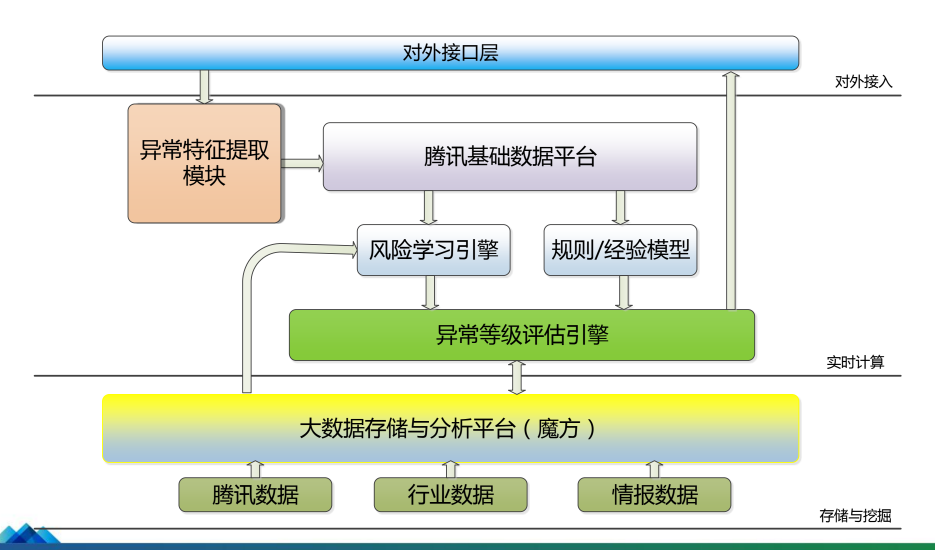
细化的产业分工,让刷单门槛低、专业化

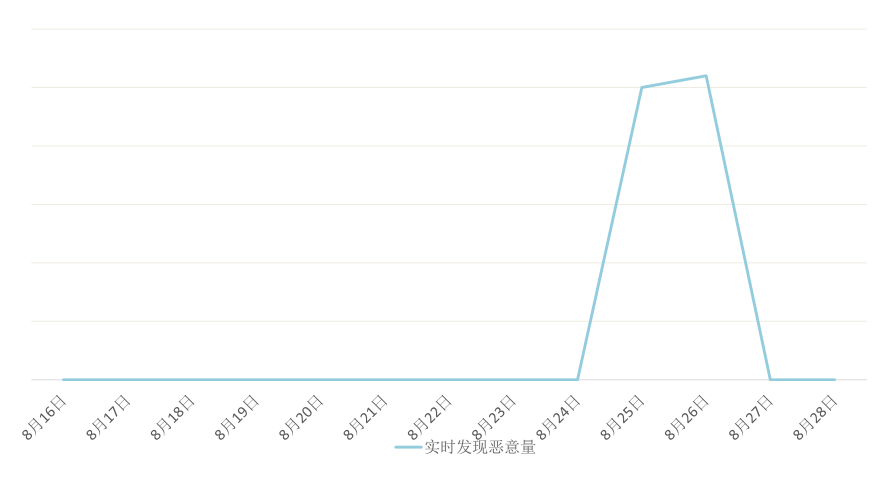
#### 如何解决?



帐号

#### 解决方案——安全大数据





从25日活动开始,到27日活动结束,帮助聚美优品成功**拦截20万恶意**帐号,挽回经济损失**800万** 

# 总结



久经考验的网站安全防护专家





为业务安全保驾护航

设备

指纹

#### 运维安全

数据保

护

**DDoS** 防护

情报

**DNS** 劫持 监控

应

漏洞

入侵 检测 **APP** 漏洞

> 多维风 控体系

黑名

单库

信息修 复

高危

用户

识别

关系网 络

实时身

份确认

业务安全

IP地址 检测

用户

画像

人脸识 别

监控

雷达

WAF

应急响

扫描

黑客画

像

审计

威胁感

知

# Thanks!

