



信服云盾

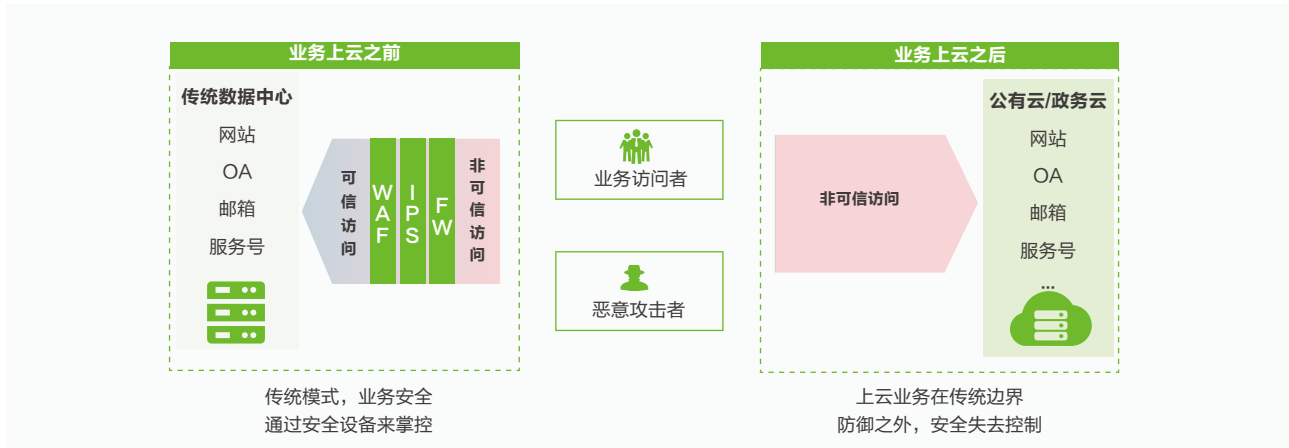
重构入云业务安全边界

深信服让IT更简单，更安全，更有价值



业务入云后的安全需求

云计算技术推动着IT快速发展，业务系统入云（政务云、公有云等）已经成为各组织单位的首要选择，但是入云后也带来一系列的安全责任和安全问题。



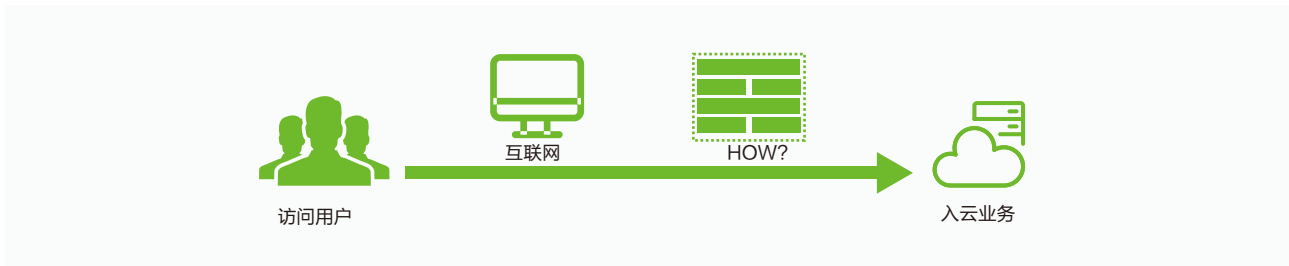
挑战

业务入云导致传统安全机制失效

责任人需要对入云业务的安全负责

注：安全责任详见《网络安全法》第二十一、三十四条，要求企业要明确网络责任人，出现安全事故，直接负责人需要承担责任并且接受法律处罚。

业务入云需要重构安全边界



如何重构入云业务的安全边界



服务化

业务入云获得了服务化的计算资源，安全服务化大势所趋；



自适应性

云化之后安全能力更加融合，能够快速适应业务边界L4-L7层安全问题；



专家维护

专业的问题交给专业的团队，服务商组织安全专家团队提供维护；



可视交付

无需部署维护，即可随时随地查看风险状态、防护过程和防护结果。

信服云盾

助您重获对业务安全的控制



深信服利用【大数据分析】和【人工智能】技术，结合安全专家，打造自适应安全的防护平台，帮助用户代管入云业务安全问题，交付全程可视的安全服务。

基于自适应安全的方案设计



专家代管

千里目实验室在线挖掘业务风险研判攻击趋势，防御专家持续对抗攻击调优防护策略，处置专家在线实时响应及时处置安全事件，全面帮助用户代管业务安全问题，保障业务。

智能驱动

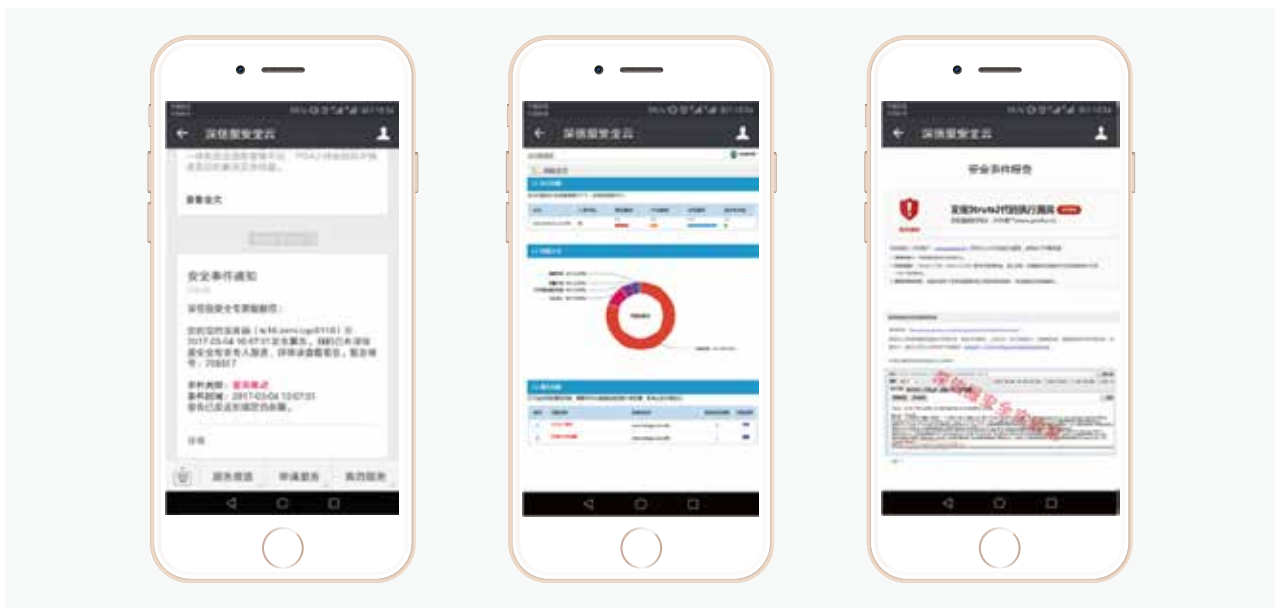
利用机器学习、安全大数据等智能技术，不断挖掘威胁情报和隐蔽攻击，以集成联动的方式运行评估、防护和检测三大引擎，结合分布式架构，可以快速应对各种攻击威胁，并持续完善防护功能。

服务过程可视化，掌握业务安全



业务风险可视

防护过程及防护结果可视



微信端预警效果展示

方案优势说明

防御模块独享

采用超融合云计算平台，利用网络功能虚拟化技术，给每位用户一套独享防护模块，实现**专属防护**。

自适应安全

融合持续评估、联动防护和实时监测的安全能力，实时应对风险、攻击和事件的变化，**突破服务周期性**问题。

专家代管

集合千里目实验室，防御专家和处置专家在线全程运维，**具备业界较佳的安全代管能力**。

全程可视

以**全程可视化**的交付方式让用户全面掌握业务风险，防护过程和防护结果。

应用级防御品牌，专业认可度高

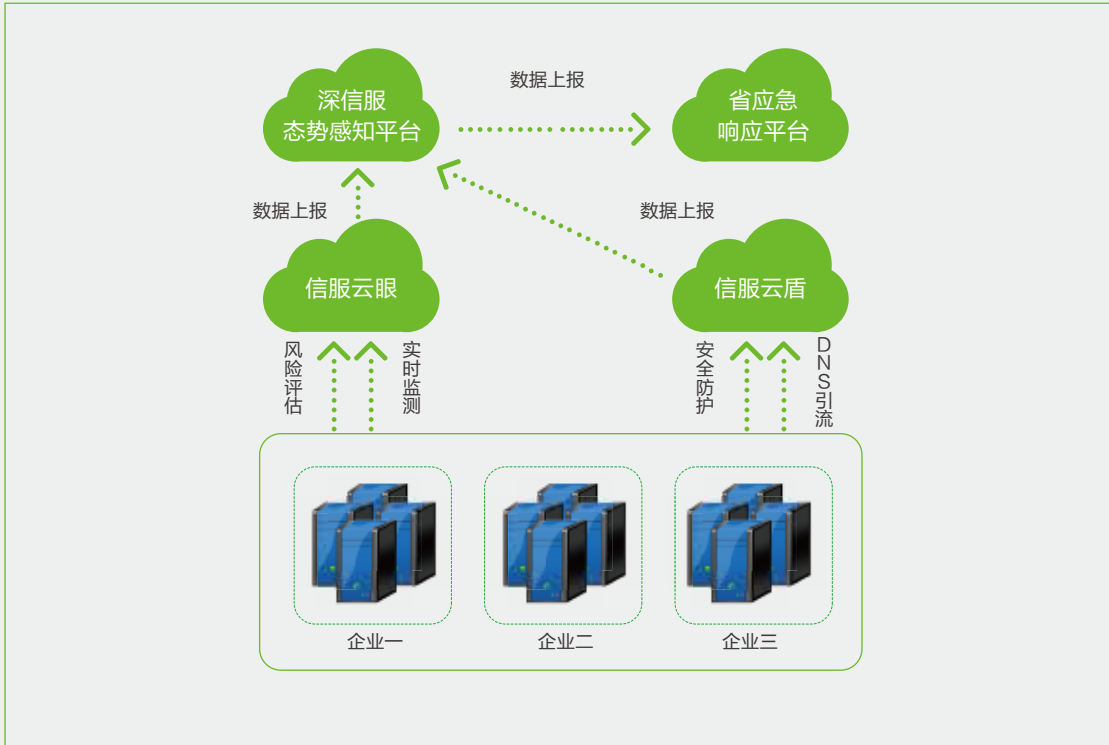


交付内容

服务类别	服务名称	安全专家	全程可视
基础防护	Web应用安全防护	千里目实验室 防御专家 处置专家	风险评估报告 安全事件报告 每日值守报告 每月运营报告 业务风险大屏展示 防御过程在线展示 防御结果在线展示
	入侵防护		
	DDoS/CC攻击防护		
	独享防护		
	防绕过		
	失陷监测		
高级防护	安全可视化		
	动态防护		
	定向防护		
	实时对抗		
评估/监测	应急对抗		
	暴露面检测		
	漏洞脆弱性检测		
	实时漏洞检测		
	高危0day事件告警		
	业务可用性监测		
	篡改监测		

成功案例介绍

广东省“护城河”项目



深信服安全云为广东省公安厅的“护城河”项目提供技术支撑，依托信服云眼和信服云盾两大安全组件，以及在线安全专家，帮助广东省公安厅实现对广东全省重点的互联网业务进行统一防护，全面提高互联网业务的防护水平。

更多案例

河北省农业厅	湖北省中医院	太原市药检所
福建省卫计委	厦门市集美区教育局	桂林市龙胜县教育局
长春市二道区政府政务服务中心	福州市规划设计研究院	山西省电教馆
新疆维吾尔自治区政府	中国致公党广东省委员会	厦门城市职业学院
亳州市人力资源和社会保障局	福建省立医院	江夏学院
金湖政务中心	福建医科大学第一医院	山西医科大学
China Galaxy	河南省机场集团有限公司	沛县农商行
河南省脱颖实业有限公司	深圳市医学信息中心	国家电投集团河北电力有限公司