



序号	回复内容	回答
1	沙箱功能是部署在云端吗？	思科沙箱ThreatGrid支持云端沙箱和本地沙箱两种不是模式，客户可以灵活进行选择。
2	咱们的产品是纯软件的产品？	思科的安全解决方案有基于Vmware/Hyper-v/KVM Hypervisor和硬件两种方式，客户可以基于部署场景及性能需求进行选择。
3	请问哪家集成商能为企业提供这个方案的落地实施？	针对不同行业及市场思科有不同的集成商供用户选择，请联系思科销售代表，我们会推荐最合适的代理商给我们的用户。
4	NGFW对应用加密的如何做检测	NGFW可以使用SSL inspection技术，通过将SSL流量插入中间人的方式，将数据流解密进行安全检查再加密。思科是少数几家能够实现硬件SSL Inspection的公司。可以在思科官网查看思科Firepower NGFW的相关性能参数。
5	产品的兼容性如何？可以兼容企业在用的各种交换机、路由器、防护强等设备。探头等	思科流量分析系统Stealthwatch可以兼容各类Flow采集协议，针对netflow/sFlow/IPFix/Netstream等各类协议都能够进行收集及分析。兼容主流厂家的各类交换机、路由器及防火墙。
6	也许会讲到，有个小问题是：数据收集，分析和可视化展现工具都是内建在思科设备或方案里的吗？需要额外购买其它软件或者服务？	思科产品本身拥有数据收集、分析及呈现的能力。针对可视化建设，仍需要购买思科服务来帮助用户的个性化的需求来建立态势响应平台，并将日常工作处理流程与态势感知平台协调起来。
7	思科的安全准入主要用哪些技术实现，需要在终端下发插件么？	思科准入产品主要通过和交换机802.1x配合来实现网络准入。在进行终端安全检查时可以选择客户端软件及插件两种方式，如果无安全合规检查要求，则无需插件。

8	流量探针如何部署？	思科流量分析系统Stealthwatch通过网络设备直接发送Flow采集信息给收集器即可，所以所有的网络设备都是我们的探针。同时思科也支持通过流量进行方式的来采集流量的方式，这种情况可以将探针部署在关键业务或者核心线路旁进行流量镜像。
9	是否可以建立针对不同企业的完善的运维管理系统，和网管系统的衔接是否可以无缝完成。	思科态势感知平台的可以通过定制与企业的运维管理系统，ERP系统和网关进行对接。
10	能否兼容其他產品？還是一定要思科產品？	可以兼容其他产品
11	这套系统的运行需要几个人值班	根据企业规模大小，要保护的网路规模大小，需要的技术人员数不一定。思科可视化解决方案，通过事件自动评级，策略自动推荐及自动响应极大的节省了运维人员数量。同时将思科的安全知识库集成在可视化平台中，降低了安全运维人员的技术门槛，为企业节省大量人员开支。
12	umbrella 国内卖吗	目前国内还未开放Umbrella销售
13	现在这套产品有成功部署的企业实例么？	思科可视化方案在国内及国外均有成功案例
14	我行数据中心安全产品种类繁多，能完美集成？	思科可视化平台可以继承第三方安全产品方案，我们会先评估企业内部的安全方案，通过思科产品方案完善能力建设。然后结合现有第三方安全能力综合实现态势感知。
15	思科的态势感知与其它厂商的态势感知最大的特点是什么	思科是一家能够提供综合安全解决方案的公司，同时我们的安全产品与网络产品的结合能够实现更多的安全功能。我们的态势感知平台不局限于单一产品的内容呈现，而是协调多个产品，综合网内网外安全态势的平台。

16	态势感知如何采集其它厂商的设备数据。尤其是采用私有协议的设备厂商	可以通过收取设备日志及API来完成集成。
17	如果部署此产品，对现有环境改动大吗？前期分析调研需要做哪些准备？如域环境是必须吗，交换机路由器品牌，防火墙产品及策略部署等？	这取决于用户的实际环境，前期分析我们会对用户的现有安全方案能力及应用策略进行评估。我们可以集成不同厂家的路由器、交换机及防火墙产品。
18	再问个小白问题：是不是可以认为这套方案就是一个大的“NGFW”范畴之中用思科方案具体实现？思科的竞争对手也有类似的产品？	一定不是，某些厂家将IDS或者防火墙的实现的能力进行二次展现，然后包装出一套态势感知产品。这样说只是产品的网管，重视炫酷呈现，离态势感知相去甚远。态势感知平台一定是个综合安全能力的平台，一定是一个能够与客户现有流程及业务场景能集成的定制平台。
19	在现有网络结构已经完善的前提下.部署这套系统大概价格在多少.请粗略估一下.	请联系思科销售并找到我们，我们会根据用户的实际情况给出报价。