



序号	问题	回答
1	DNA和传统的网络设备比如老得像2800这种设备能兼容吗？	兼容性列表请见： <a href="https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/cloud-systems-management/network-automation-and-management/dna-center/1-1/supported/devices/DNAC11-Supported-Device-List.xlsx">https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/cloud-systems-management/network-automation-and-management/dna-center/1-1/supported/devices/DNAC11-Supported-Device-List.xlsx</a> 当然2800路由器作为已经停产的产品无法兼容
2	想了解下思科的网络产品是怎样保证高质量的？上市前的测试如何进行的	我们会进行大量的内部测试，还要在全球征询大客户协助在他们的生产环境进行至少三个月的beta测试
3	请问，AI加入到网络后会占用网络资源以及延迟网络速度吗？还有怎么预防、事后处理AI被他人监管的事宜？	DNAC一般部署在内网，做好安全防护工作可以避免类似事件发生，另外DNAC和网络设备之间的通信和流量也是强加密方式完成的，确保安全最大化
4	电力抄表行业，使用贵司的CGR1240路由器进行网络管理，下行mesh网络，上行传输云端。如果电表数据无法上传云端，后台可以直接查询到哪一个步骤出现异常吗？云端开发是开发给客户的吗？谢谢	目前DNAC适用的范畴是园区网，IoT设备暂时不在支持之列
5	Assurance有商用版本吗？可以卖了吗？中国有没有应用案例？	已经有了，也可以购买，请联系思科销售和售前工程师咨询，他们会为您提供国内的成功案例
6	Assrunace新版本是不是多久发布一次？	大版本半年一次，小版本时间不定
7	思科智能运维使用的是哪种主要的训练架构？	目前是机器监督学习

8	设备的健康度构成的因素是由那些数据组成？	不同的设备以及客户端类型考虑的因素不同，例如无线客户端要考虑信号质量和漫游速度等，不一一累述
9	DNA和传统的网络设备比如老得像2800这种设备能兼容吗？	请见问题1回答
10	dna能识别不同厂家设备的网络状况吗	通过DNAC的SDK开发工具包可以实现一定程度的第三方集成
11	页面都是英文的说明么？其它厂商的设备也都能支持么？	中文版本会在今年五六月份推出，敬请期待
12	定位到客户端使用有问题后，能通过网络直接解决吗？	思科会根据我们30多年的网络最佳实践给出修复建议
13	DNA设备本身是不是配置要求很高？	DNAC是一台软硬件一体设备，不提供虚拟机版本
14	DNA Center 目前可以兼容其它网络设备吗？网络已经有了，部署DNA Center可以吗	通过DNAC的SDK开发工具包可以实现一定程度的第三方集成
15	AI一般是引入到什么环节呢？目前来说看到都是基线。是基线预测环节吗？	是情景关联环节
16	DNA Assurance 针对无线部分的监控，ISE/PI也可以发现问题，并且给出简单的解决方案，但是总感觉这些建议的解决方案在日常运维中没太多帮助，我的问题是目前思科DNA Center与AI结合程度如何？如果结合得不好，看上去就是一个监控软件	我们国内有很多用户已经在使用，反馈很好

17	SDA在国内有正式部署的落地方案吗？	SDA在中国已经有大量成功案例
18	谢老师演示的sensor监控测试环境，实际环境中是否需要在现网安装额外的sensor设备？	除了独立的sensor，您也可以将现有的思科第二代802.11ac无线接入点转换为传感器模式
19	有几个问题，第一个问题是，这个工具能用在传统的网络上吗	兼容性问题前面已经回答
20	第二个问题是，如果这个工具能用在传统网络上，有试用版本吗	没有试用版，因为对计算能力要求非常高，思科会后续推出客户试乘试驾活动请用户亲自体验
21	1.2出中文版页面就好多了，请问有试用版么？	没有试用版，因为对计算能力要求非常高，思科会后续推出客户试乘试驾活动请用户亲自体验
22	没有人工智能，也能做日志分析呀，AI在哪呢？	在情景关联能力
23	DNACenter多久发布一次新版本？	已回答
24	dna 支持其他厂商设备吗	已回答
25	机器学习系统也在DNACenter里面吗？	是的

26	老师您好，请问在当前的智能模式驱动下，无线环境的部署除了传统的控制器+AP的方式，思科方面有没有推出新的解决方案？	您可以了解一下思科软件定义访问解决方案SDA
27	DNA系统可以试用吗？	已回答
28	异构网络的问题，能够处理吗？	兼容性问题前面已经回答
29	该系统是否需要相应的硬件配合？	兼容性问题前面已经回答
30	健康打分是怎么打的呢？	根据思科最佳网络实践
31	产品兼容性怎么样，第三方产品兼容性怎么样	兼容性问题前面已经回答
32	还是普通的思科设备就可以？	兼容性问题前面已经回答
33	现在企业环境十分复杂，不止一家企业设备，那么思科DNA会考虑支持其他品牌设备的管理吗	兼容性问题前面已经回答
34	另外情境关联会用哪些算法呢？我看讲的时候一笔带过，只提了用AI，机器学习	前面已经回答

35	这套系统支持其他厂家的网络设备吗？	兼容性问题前面已经回答
36	用什么协议对网络设备进行监控和数据收集	除了传统的SNMP，Syslog等，最大的创新是使用了遥感遥测技术，即Telemetry
37	无线设备支持列表最好能够详细	兼容性问题前面已经回答
38	这个系统会不会对某些版本的电脑系统有良好的兼容性？	与客户端无关
39	Health 状态是如何定义的？思科预设还是自定义？	思科根据我们30多年的网络最佳实践预设，在以后的版本中会提供自定义能力

