

思科作为网络安全提供商的影响力正在增长思科认证 PDF 转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/644/2021_2022__E6_80_9D_E7_A7_91_E4_BD_9C_E4_c101_644473.htm 据市场研究公

司TheInfoPro对259位信息安全专业人员进行的调查显示，对于信息安全专业人员来说，思科作为网络安全提供商的影响力正在增长。TheInfoPro安全研究经理Bill Trussell说，我们有兴趣查看厂商偏爱。他说，在我们询问你认为什么产品和服务是“令人激动”的问题时，思科被列入“令人激动的”厂商名单的前面。他指出，这些问题是开放性的方式提出的，没有先入为主的名单供人们选择。这项调查每两年实施一次。这项“信息安全研究”是根据对北美和欧洲的大型企业和中型企业的首席信息安全官和信息技术经理进行的采访结果编写的。这个报告把McAfee列为“令人激动的”厂商排行榜的榜首，赛门铁克排名第二位，然后是思科和Palo Alto Networks。在中型企业中，思科和Palo Alto Networks排在榜首，McAfee和赛门铁克在五大厂商排名之后。Trussell说，思科现在接近这个排行榜的榜首的事实是值得一提的。在有关安全厂商和合同谈判等一系列问题中，思科、赛门铁克和瞻博网络是提到最多的能够从采购产品中受益的提供商。这些采访中发现的其它问题包括，三分之一的企业把防止数据丢失作为今年的主要计划。据TheInfoPro的报告称，赛门铁克在“正在使用的”和“计划使用的”产品方面是明显的市场领先者。其次是McAfee。这个调查还询问了有关虚拟化和云计算战略的问题。接受调查的全部(2%除外)财富100强企业说，他们已经在自己的机构使用虚拟化技术或者计划使用虚拟化技

术。33%的受访者表示虚拟化将影响他们的安全采购。InfoPro的报告称，人们频繁提出的检查点是企业目前阶段选择解决安全担心问题的厂商。在中型企业中，41%的企业说他们非常担心或者极为担心虚拟环境中的安全，因为担心虚拟化的复杂性会产生更高级的安全风险。在有关云计算的问题中，这个调查发现大约35%的财富1000强企业说他们已经在使用云计算服务，25%的企业说他们计划在未来两年之内使用云计算服务。29%的受访者表示，人力资源信息系统是最适合过渡到云计算服务的应用程序，其次是电子邮件和企业资源规划系统。Trussell说，人力资源系统被认为是最适合过渡到云计算服务的应用程序令人感到有些意外，因为人力资源系统中有敏感的信息。这篇报告指出，72%的机构还说他们极为担心或者非常担心云计算环境中的安全。100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

www.100test.com