

来自SSH的两个新的数据安全解决方案思科认证 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/607/2021_2022__E6_9D_A5_E8_87_AASSH_E7_c101_607205.htm 新的SSH Tectia MFT 解决方案为关键业务流程的数据流提供了更加快捷的管理方式，通过以下方式来节省时间和金钱：利用IT基础设施中现有的技术 保持现有的业务流程，不需要进行昂贵的数据流重新设计 使用基于GUI的攻击和标准化的活动模板来对安全管理数据流提供更快、成本更低和更可靠的自动化流程，而不是采用容易出错和资源密集型的脚本 通过将维护和确认数据流的方式自动化处理来使业务流程更加可靠，并在错误情况下执行操作者警示和可选择活动链 SSH Tectia MFT Events能够让企业用户通过使用直观的易于使用的图形用户界面来自动化处理执行文件传输操作和远程命令，该工具可以基于系统事件和远程命令执行，来进行简单的架构和文件传输的自动化，并提供保障的内容传输、文件完整性检查和故障排除能力。Tectia MFT Events适用于Windows、Unix、Linux、IBM z/OS 和System z环境的Linux中的大型内部和外部网络，并通过与现有IT基础设施和业务流程相结合，以满足重要的合规、管理、审计和法律取证等要求。SSH Tectia MFT Auditor是针对SSH Tectia、OpenSSH和很多服务器操作系统嵌入式SSH环境的第一个文件传输监测工具，能够帮助加快每日的安全操作和进程，同时降低购买和维护的成本。该解决方案可以使用户方便地跟踪和解决失败的文件传输，确定未授权的文件操作，检测文件传输统计和数量，并通过中央日志数据库确保日志数据的准确性。SSH Tectia MFT Auditor还可以帮助生

成报告并能够让文件传输操作者、审计员与合规管理人员方便地查看文件传输操作是否符合管理、审计与合规要求。更多优质资料尽在百考试题论坛 百考试题在线题库 思科认证更多详细资料 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