

依据checkpoint的官网信息，在6月 Emotet 的全球影响力达到顶峰之后，Emotet 又回到了其全球影响力数字，并继续成为最广泛传播的恶意软件。由于过去看到的暑假，高峰可能已经结束。尽管如此，Emotet 功能的新功能和改进仍在不断被发现，例如开发了最新的信用卡窃取模块，并对其传播系统进行了调整。

在7月份，还发现凭据窃取程序 Snake Keylogger 从第三位跌至第八位。6月，Snake Keylogger 正在通过恶意 Word 文档传播，因此其流行率下降的部分原因可能是微软最近确认它将默认阻止宏。排在第三位的是 XMRig，这是一种用于挖掘加密货币的开源 CPU 软件——表明网络犯罪分子从根本上是“为了钱”，尽管他们可能声称有更高的动机，例如黑客行动主义。Malibot 是我们上个月报告中新增的，仍然对移动银行用户构成威胁，因为它仍然是全球第三大流行的移动恶意软件。

Emotet 继续在月度顶级恶意软件排行榜中占据主导地位。该僵尸网络不断发展以保持其持久性和逃避性。最新发展包括信用卡窃取模块，意味着企业和个人在进行任何在线购物时都必须格外小心。此外，随着微软现在确认默认情况下会阻止宏，等待看看诸如 Snake Keylogger 之类的恶意软件如何改变他们的策略。

“Web 服务器暴露的 Git 存储库信息泄露”是最常被利用的漏洞，影响了全球抽样42%的组织，紧随其后的是“Apache Log4j 远程代码执行”，影响全球抽样41%的组织。“Web Servers Malicious URL Directory Traversal”一直保持在第三位，全球抽样影响力达到 39%。