了解SWG阻止从URL删除分段(#)

目录

简介

为什么SWG阻止从URL中删除分段(#)?

简介

本文描述SWG阻止从URL删除片段(#)的原因。

为什么SWG阻止从URL中删除分段(#)?

当您尝试阻止嵌入了井号(#)标签的URL时,一些合法URL会被无意阻止。例如,"www.google.com/?gws_rd=ssl#abcdefg"是恶意链接,已添加到阻止列表,但您无法访问Google。

将复杂的URL输入浏览器时,浏览器只处理该片段(如#)之前的URL部分,并由Cisco Umbrella匹配以阻止该部分。因此,即使将整个URL添加到目标列表,也会剥离锚点之后的部分。在之前的示例中,"www.google.com/?gws_rd=ssl*abcdefg"变为"www.google.com/?gws_rd=ssl",您对Google的访问现在被阻止。

关于此翻译

思科采用人工翻译与机器翻译相结合的方式将此文档翻译成不同语言,希望全球的用户都能通过各自的语言得到支持性的内容。

请注意:即使是最好的机器翻译,其准确度也不及专业翻译人员的水平。

Cisco Systems, Inc. 对于翻译的准确性不承担任何责任,并建议您总是参考英文原始文档(已提供链接)。