配置 Firefox 中的 DNS-over-HTTPS 服务

桌面版浏览器 Firefox 从 63.0 版本开始,提供了一个用户友好的 DNS over HTTPS 配置界面,设定步骤如下:

第一步:	打开 Firefox 应用,	从	Firefox	菜单中选择	"选项"。
------	----------------	---	---------	-------	-------

	The second second second second	1	1.00	1.000	
0.0.6	() A true // cart forfaction.cs	Ø Ø	80	. 0	J
		O managed			
		O HUDE			414
	6	[7] DEREC: ↔ HEREC: [7] 408-0-0-1000		10 (0.54)	ni-i Ni
		NA	1075	+	e
		508	×	Ð	
		IN mote			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	COM A ROOM	30	11-10	ė.
	11 million	0 64			
		/ 198.			
		nRon.		1.02	ii-i
	二月31日 十里田小小田	104/E38/%_		108	25-1
		÷ m.			
		Q. Same+au.			10-
		#F			
		田市 开放市			
		-3 mil			
		O 84		10.00	in el

第二	二步:	在	"选项"	的最底部的	│"网络设置"	部分,	点击	"设置"	按钮	
10 A B.M	KI WA		0 mm							- # X
$\{ 0, -2 \}$	0.6		Clinite abo	atgeoffenences					\$	N. C =
					Strant+max					
\$	-									
ŵ	進興		性相關							
۹	西宋		(7) with the first	Ministration) Configuration						
	网络与安全		0.000000	LA MARK HETCH						
ø	Firefox 81/1		9498							
			(#3545 [2] (#(E))(26(2)	(WA)						
			V 19/14 18.8	578.0						
			21 在南南的城	7460680(C)						
			10/18:07	至國在改進時間6位)						
			0.0249	的输入,则而因而中有权交相区						
			2 在市场的时	1997 (MAR) 1998 756						
			网络设置							
	VINNER		ADM Finatos 10	HERBERTSTOPE, THE TWO	102	ales.				
æ	Freise 1915									

第三步: 弹出的 "连结设置" 菜单的最底部, 选中 "启用基于 HTTPS 的 DNS", 选中 "使用默认值 (<u>https://mozilla.cloudflare-dns.com/dns-query</u>) ", 点击 "确 定" 按钮。

注:如果最后 dns 还是解析错误,请选择自定义输入提供 DNS over HTTPS 服务 的地址,如下面 cloudflare 的(可依次尝试,一次只填一个)

https://1.0.0.1/dns-query

https://1.1.1.1/dns-query

https://cloudflare-dns.com/dns-query

ABARRANA	• 0 mm	x		- 36 K
0 0 0 e	Citatia about	conferences.	章	N. C =
		8998 ×		
C === C ER C ER E FRANCER C Franker Barn	THE Second second	FileFonderauler) MCUER MTTP-(CB00) MCUER Second MCUER		
	 mitrodale mitrodale	Normost, 122, 00.1 Hill:::::::::::::::::::::::::::::::::::		
a ranaz O feenatiiti	NUSSELLE DE ALIA Finalma Stre	USR#F HTTPE () DN2 USR#F HTTPE () DN2 ORCON ORCON ORCON		

第四步:关闭 Firefox 浏览器并重新打开,打开网站浏览(请使用 https 协议访问网站)

附:

1、下载最新版 Firefox 浏览器

打开下面的网址 点击 Download now 下载 Firefox 安装程序, 下载后安装。 https://www.mozilla.org/en-US/firefox/

2、您还可以进一步通过在 Firefox 浏览器地址栏输入 about:networking#dns, 查 看有哪些域名是通过设定的 DNS 服务解析的。TRR = Trusted Recursive Resolver