

# Google Chrome: Kiểm tra kết nối an toàn (lời SSL)

admin Sun, Apr 14, 2019 [Chứng Chỉ Số SSL Certificates](#) 0 2021

Các trang web sử dụng SSL (lời công bố m?) ?? gì? an toàn và b?o m?t m?i thông tin b?n nh?p trên trang c?a chúng. Nếu b?n thấy lời SSL Net::ERR\_CERT\_DATE\_INVALID trong Chrome thì kết nối Internet hoặc máy tính c?a b?n ng?n Chrome t?i trang m?t cách an toàn. [Tìm hiểu v? cài ??t b?o m?t c?a Google Chrome](#)

## "Kết nối c?a b?n không phải là kết nối riêng t?"

Nếu b?n thấy lời "Kết nối c?a b?n không phải là kết nối riêng t?" trong Chrome, hãy thử nh?ng m?o sau ?ây:

Trên máy tính

- Nếu ?ang sử dụng Windows XP 32 bit, ??m b?o b?n ?ã cài ??t [Gói d?ch v? 3](#).
- Nếu ?ang sử dụng Windows Server 2003 hoặc Windows XP 64 bit, ??m b?o b?n ?ã cài ??t [Gói d?ch v? 2](#) c?ng nh? b?n vá lời kh?n c?p h? tr? [SHA-256](#).
- Nếu b?n ?ang c? g?ng ??ng nh?p vào c?ng Wi-Fi, hãy thử truy c?p trang web trong HTTP ?? truy c?p trang ??ng nh?p Wi-Fi.

Trên máy tính hoặc thiết bị di ??ng

- Thử m? trang [ch? ?? ?n danh](#). Nếu trang ho?t ??ng ? ch? ?? ?n danh, ?i?u ?ó có ngh?a là m?t trong các ti?n ích c?a b?n ?ang gây ra s? c? b?o m?t và b?n nên xóa ti?n ích ?ó. [Tìm hiểu cách t?t ti?n ích](#)
- Nếu b?n có b?t k? ph?n m?m di?t vi-rút nào cung c?p tính n?ng "B?o v? HTTPS" hoặc "Quét HTTPS" thì ph?n m?m ?ó có th? ?nh h??ng ??n kh? n?ng cung c?p b?o m?t c?a trình duy?t và c?n ???c vô hi?u hóa.

## "??ng h? c?a b?n ch?y ch?m" hoặc "??ng h? c?a b?n ch?y nhanh"

Nếu b?n thấy lời "??ng h? c?a b?n ch?y ch?m" hoặc "??ng h? c?a b?n ch?y

nhân", ngày và giờ không chính xác trên máy tính của bạn có thể đang gây ra lỗi SSL. Để loại bỏ thông báo này, hãy cập nhật trình duyệt trên thiết bị của bạn.

## Tìm hiểu thêm về lỗi SSL

Lý do xảy ra lỗi SSL

Điều này là một vài lý do tại sao cảnh báo SSL xảy ra:

- **Chung chúng không phải do bên thứ ba của công nhận của.** Vì bất cứ ai cũng có thể tạo chung chúng nên Google Chrome sẽ kiểm tra để xem chung chúng của trang web có phải do một tổ chức đáng tin cậy của hay không.
- **Chung chúng của trang web không của chúng, vì vậy Google Chrome không thể xác minh rằng trang web này vẫn an toàn.**
- **Kết nối giữa trình duyệt và trang web có thể không an toàn.**


Bạn cũng có thể nhấp vào


**Nâng cao** ở phía bên trái của cảnh báo để tìm hiểu thêm.

Xem liệu trang web có đang sử dụng kết nối an toàn (SSL) hay không


Nếu bạn đang nhập thông tin cá nhân nhạy cảm trên trang, hãy tìm biểu tượng khóa nằm ở bên trái URL của trang web trên thanh địa chỉ. Biểu tượng đó sẽ cho bạn biết trang web này có an toàn không.


Biểu tượng | Ý nghĩa

 **Trang web không sử dụng SSL.** Biểu tượng này hiển thị cho các trang web http://. Tránh nhập thông tin nhạy cảm trên trang... thông tin nhạy cảm của yêu cầu trên một trang web không sử dụng SSL, hãy xem xét việc liên hệ với chủ sở hữu trang web.

 **https://** Google Chrome đã thiết lập thành công kết nối an toàn với trang web. Nếu bạn bắt buộc phải truy cập vào trang web hoặc phải nhập thông tin nhạy cảm trên trang, hãy tìm biểu tượng này và kiểm

biểu URL có miền chính xác. Nếu trang web sử dụng chứng chỉ SSL xác thực mạnh (EV-SSL) thì tên của tổ chức cũng sẽ xuất hiện bên cạnh biểu tượng sử dụng chứng chỉ màu xanh lá cây.

 **https://** Trang web sử dụng SSL nhưng Google Chrome đã phát hiện ra nội dung không an toàn trên trang. Hãy thận trọng nếu bạn đang nhập thông tin nhạy cảm trên trang này. Nội dung không an toàn có thể là kẻ lừa đảo hoặc nội dung khác thay thế giao diện trang.

 ~~https://~~ Trang web sử dụng SSL nhưng Google Chrome đã phát hiện ra nội dung không an toàn có rủi ro cao trên trang hoặc các vấn đề với chứng chỉ của trang web. Không nhập thông tin nhạy cảm trên trang này. Chứng chỉ không hợp lệ hoặc các vấn đề https nghiêm trọng khác có thể báo hiệu rằng một người nào đó đang cố gắng mạo danh nội dung bên ngoài trang web.

Nguồn: <https://support.google.com/chrome/answer/6098869>

Online URL: <https://huongdan.maxserver.com/article-53.html>