

Free Sự nguy hiểm của Wifi miễn phí

Các thông tin không được mã hoá có thể dễ dàng bị đánh cắp và lợi dụng

Những điểm sử dụng Wi-Fi miễn phí thông thường ở những quán Cà phê hay các nơi công cộng. Tiện lợi, nhưng nếu sử dụng mà không xác nhận phương thức mã hoá thông tin thì có khả năng cao sẽ bị lấy cắp thông tin cá nhân.

Hãy sử dụng phương thức hóa mã số có độ an toàn mạng cao .

Phương thức mã hoá

Không cần

WEP

WPA

WPA2

WPA3

Thấp

Cao

Xác nhận phương thức hóa mã số

Android

Trường hợp Android thông thường là chọn SSID, xác nhận được mục 「 bảo mật 」.

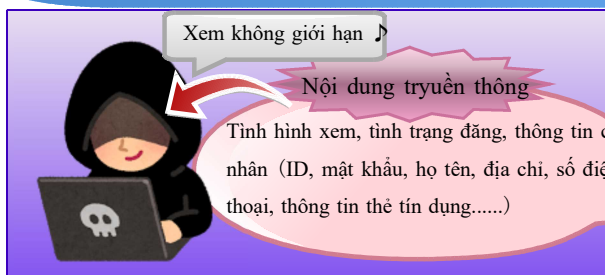
Nếu trường hợp hiện lên là 「 không 」 thì là không phải thông tin đã hóa mã số nên cần chú ý !

iPhone

Trường hợp iPhone, khi kết nối, thông tin mà chưa được hóa mã số thì sẽ hiện lên trên tin nhắn lên màn hình là 「 mạng chưa được bảo hộ an ninh 」 thông tin có bảo đảm thấp (WEP) là thông tin có tính an toàn mạng thấp !



Sử dụng thông tin chưa được mã hóa, hoặc là thông tin có độ an ninh mạng kém, có nguy cơ bị lấy cắp thông tin từ người thứ ba với mục đích ác ý.



Cảnh sát Hokkaido
Trụ sở đối phó an ninh mạng

Đội đối phó an ninh mạng

Tìm

Mỗi cá nhân hãy tự bảo vệ thông tin quan trọng

* đã chỉnh sửa một phần