

ĐO TỐC ĐỘ TRUY CẬP INTERNET

Ứng dụng i-Speed by VNNIC là hệ thống đo tốc độ truy cập Internet do Trung tâm Internet Việt Nam và Cục Viễn Thông (Bộ Thông tin và Truyền thông) phối hợp xây dựng, phát triển với mục tiêu giúp người dùng tự đo, đánh giá tốc độ Internet của mình và chủ động lựa chọn gói cước, nhà cung cấp dịch vụ phù hợp.

từ khoá i-Speed



THUẬN TIỆN

- Dễ dàng sử dụng trên máy tính, điện thoại di động.
- Thực hiện đo chỉ với 1 nút nhấn.
- Theo dõi lịch sử kết quả đo.
- Miễn phí, không quảng cáo.

TIN CẬY

Hệ thống trung lập, phản ánh trung thực kết quả đo tốc độ truy cập Internet của người dùng Việt Nam.

MIỄN CƯỚC DATA
miễn cước data trong nước khi sử dụng i-Speed



CHÍNH XÁC

- Độ tin cậy, bảo mật cao.
- Hỗ trợ nhiều điểm đo trên toàn quốc giúp đo tốc độ Internet chính xác hơn.

- 3 điểm đo tại Trạm trung chuyển Internet quốc gia (VNIX).
- 50 điểm đo tại mạng các ISP, doanh nghiệp lớn trên cả nước.



Người dùng chủ động đo tốc độ truy cập Internet



Đóng góp dữ liệu đo, thúc đẩy phát triển Internet Việt Nam



Thúc đẩy cạnh tranh, nâng cao chất lượng dịch vụ Internet của doanh nghiệp



Hỗ trợ CQNN trong việc thống kê dữ liệu, đánh giá tốc độ, chất lượng Internet của doanh nghiệp



KHI BẠN GẶP VẤN ĐỀ VỀ INTERNET

- Tải Web (đọc báo online), tải email, dữ liệu (ảnh, văn bản) chậm,...
- Đột ngột mất kết nối khi học/làm việc online
- Giật, lag khi xem phim HD, chơi game online, livestream,...
- Gọi video vỡ hình, mất tiếng,...

KHI BẠN CẦN KIỂM TRA TỐC ĐỘ INTERNET ĐỂ

- Đánh giá chất lượng gói cước đang sử dụng
- Lựa chọn gói cước, nhà cung cấp dịch vụ Internet phù hợp

CHỦ ĐỘNG ĐO, KIỂM TRA TỐC ĐỘ TRUY CẬP INTERNET VỚI i-SPEED



Mở ứng dụng i-Speed hoặc đo trực tiếp tại: <https://speedtest.vn>; <https://i-speed.vn>



Cho phép quyền truy cập vị trí để tìm điểm đo gần, tối ưu nhất.



Lựa chọn điểm đo & nhấn "Thực hiện đo"

Nên đo nhiều lần với các điểm đo khác nhau ở nhiều thời điểm khác nhau để đánh giá khách quan nhất.



Ứng dụng hiển thị kết quả đo, gồm:



- Các thông số về tốc độ truy cập Internet: Download (tốc độ tải xuống), Upload (tốc độ tải lên), Ping, Jitter (độ trễ)
- Loại kết nối (Wifi/3G/4G/5G)
- Giao thức kết nối Internet (IPv4/IPv6)
- Vị trí thực hiện đo
- Nhà cung cấp dịch vụ



Đánh giá và theo dõi lịch sử đo



Xem kết quả đo (tốc độ Download, Upload, Ping và Jitter).



Cho ý kiến đánh giá mức độ hài lòng về tốc độ truy cập Internet so với nhu cầu sử dụng.



Thực hiện đo thường xuyên và theo dõi lịch sử đo trên thiết bị.



Lựa chọn gói cước, điểm truy cập Internet phù hợp với nhu cầu sử dụng (nếu cần).

TỐC ĐỘ INTERNET CHO NGƯỜI DÙNG (THAM KHẢO)

1 - 5Mbps

Email cơ bản

Stream nhạc (1 thiết bị)

Tìm kiếm trên Google

5 - 40 Mbps

Stream video (1 thiết bị)

Video call (Skype, Facetime,...)

Game online (loại game 1 người)

40 - 100 Mbps

Tải các file lớn, ứng dụng,...

Stream video HD (nhiều thiết bị)

Game online (loại game nhiều người)

100 - 500 Mbps

Tải nhanh các file rất lớn

Stream video UHD (nhiều thiết bị)

Game online (nhiều người chơi đồng thời)

500 - 1000+ Mbps

Đáp ứng nhu cầu sử dụng tất cả các dịch vụ Internet chất lượng cao, tốc độ vô cùng cao, thời gian thực,...