

**ỦY BAN NHÂN DÂN  
XÃ THANH ĐỊNH**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /UBND - VHXH

Thanh Định, ngày tháng 3 năm 2025

V/v tuyên truyền và sử dụng ứng dụng  
i-Speed đo tốc độ truy nhập Internet  
băng rộng di động

Kính gửi:

- Công đoàn cơ sở xã Thanh Định;
- Đoàn Thanh niên, Hội Cựu chiến binh, Hội Phụ nữ, Hội Nông dân xã Thanh Định;
- Trường THCS, trường Tiểu học, trường Mầm non và trạm Y tế Thanh Định;
- Bí thư chi bộ, Trưởng Ban CTMT, Trưởng xóm, các thành viên Tổ công nghệ số cộng đồng trên địa bàn xã Thanh Định.

Ứng dụng i-Speed là ứng dụng thuần Việt do Trung tâm Internet Việt Nam (VNNIC) xây dựng và phát triển, được cung cấp miễn phí cho người dùng trên hai nền tảng kho ứng dụng của App Store (điện thoại dùng hệ điều hành IOS) và CH play (điện thoại dùng hệ điều hành Android) để đo chất lượng dịch vụ Internet (Internet băng rộng cố định và Internet băng rộng di động) của các nhà mạng. Ứng dụng i-Speed có chức năng hỗ trợ người dùng tự đo và tự đánh giá tốc độ truy nhập Internet băng rộng một cách trung thực, chính xác. Từ kết quả đánh giá của người dùng, Bộ Thông tin và Truyền thông sẽ chỉ đạo các doanh nghiệp viễn thông tiếp tục đầu tư, nâng cấp hạ tầng mạng để cung cấp chất lượng dịch vụ đáp ứng nhu cầu phát triển kinh tế số, chuyển đổi số của tỉnh. Để có số liệu đánh giá hiện trạng chất lượng dịch vụ truy nhập Internet băng rộng thông qua đánh giá của người dùng.

Việc công bố thông tin về tốc độ truy nhập Internet, theo Cục Viễn thông, hướng tới các mục tiêu: Nâng cao tính công khai minh bạch, lợi ích công cộng trong việc cung cấp dịch vụ truy nhập Internet; Tạo điều kiện cho người dân, tổ chức, doanh nghiệp được lựa chọn dịch vụ, nhà mạng theo nhu cầu và điều kiện thực tế, đồng thời có ý kiến về chất lượng dịch vụ trên cơ sở kết quả đo từ i-Speed. Qua đó, nâng cao hiệu quả quản lý theo số liệu thực tế về chất lượng truy nhập Internet, góp phần thúc đẩy phát triển và nâng cao chất lượng dịch vụ truy nhập Internet tại Việt Nam.

Để kiểm tra, đánh giá chất lượng dịch vụ Internet di động 4G của các doanh nghiệp viễn thông đang cung cấp dịch vụ Internet trên địa bàn xã Thanh Định. Ngày 18/02/2025, UBND xã Thanh Định đã có Công văn số 50/UBND-VP về việc cài đặt sử dụng ứng dụng i-Speed đo tốc độ truy nhập Internet băng rộng di động. Tuy nhiên, số người sử dụng ứng dụng i-Speed đo tốc độ truy nhập Internet băng rộng di động hằng ngày và báo cáo về UBND xã Thanh Định chỉ đạt **47%** theo quy định (**31/66** người thực hiện).

Nhằm tiếp tục đồng bộ thực hiện ứng dụng i-Speed đo tốc độ truy nhập Internet băng rộng di động (*dùng đo tự động*) và sử dụng thường xuyên ứng dụng i-Speed để đo lường, kiểm tra, đánh giá chất lượng dịch vụ Internet di động 4G của các doanh nghiệp viễn thông đang cung cấp dịch vụ Internet trên địa bàn xã Thanh Định. UBND xã Thanh Định đề nghị Công đoàn cơ sở, Đoàn Thanh niên, Hội Cựu chiến binh, Hội Phụ nữ, Hội Nông dân, trường THCS, trường Tiểu học, trường Mầm non, trạm Y tế, Bí thư chi bộ, Trưởng Ban CTMT, Trưởng xóm và các thành viên Tổ công nghệ số cộng đồng trên địa bàn xã Thanh Định tiếp tục triển khai hướng dẫn đến 100% cán bộ, công chức, viên chức, người lao động, đảng viên, đoàn viên, hội viên và nhân dân (*có sử dụng điện thoại thông minh truy cập Internet*) tiếp tục sử dụng thường xuyên ứng dụng i-Speed để đo lường, kiểm tra, đánh giá chất lượng dịch vụ Internet di động 4G của các doanh nghiệp viễn thông đang cung cấp dịch vụ Internet và chụp kết quả gửi về UBND xã Thanh Định (qua nhóm Zalo: TCNS - Thanh Định - Định Hoá) hằng ngày theo quy định.

*(Có hướng dẫn cài đặt ứng dụng i-Speed đo tốc độ truy nhập Internet kèm theo)*

**Lưu ý:** Khi đo tắt wifi, sử dụng internet di động 4G để truy nhập ứng dụng i-Speed trên điện thoại di động.

Đề nghị Công đoàn cơ sở, Đoàn Thanh niên, Hội Cựu chiến binh, Hội Phụ nữ, Hội Nông dân, trường THCS, trường Tiểu học, trường Mầm non, trạm Y tế và các ông, bà Bí thư chi bộ, Trưởng Ban CTMT, Trưởng xóm và các thành viên Tổ công nghệ số cộng đồng trên địa bàn xã Thanh Định phối hợp triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- TT Đảng ủy, TT HĐND;
- Lãnh đạo UBND;
- Như trên;
- Lưu: VP, VHXH.

**CHỦ TỊCH**

**Phùng Văn Đăng**

**Phụ lục 1**  
**Hướng dẫn cài đặt ứng dụng i-Speed**  
 (Kèm theo Công văn số: 50 /UBND-VP ngày 8/02/2025 của UBND xã Thanh Định)

**Phần 1. Hướng dẫn cài đặt ứng dụng i-Speed**

	Apple Store	Google Play Store
QR code		
Tải từ Store	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Truy nhập Apple Store</li> <li>- Tìm ứng dụng i-speed by VNNIC; speedtest vn; ispeed; i-speed</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Truy nhập Google Play Store</li> <li>- Tìm ứng dụng: i-speed, i-speed by VNNIC</li> </ul> 
Link	<a href="https://apps.apple.com/us/app/i-speed-byvnnic/id1558347187">https://apps.apple.com/us/app/i-speed-byvnnic/id1558347187</a>	<a href="https://play.google.com/store/apps/details?id=vn.vnnic.ispeed">https://play.google.com/store/apps/details?id=vn.vnnic.ispeed</a>

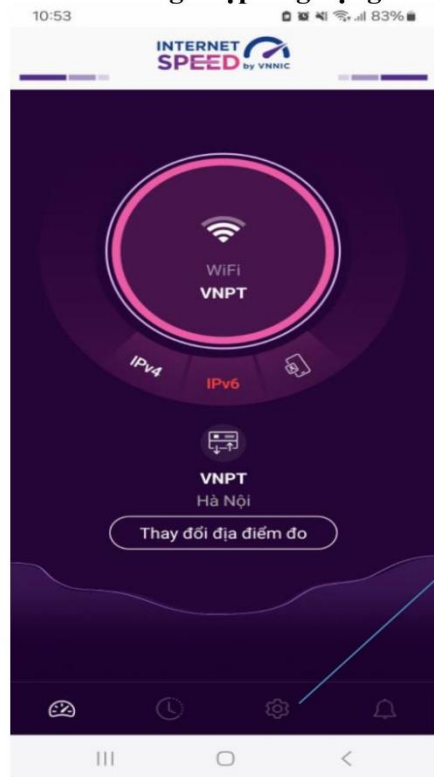
**Phụ lục II**  
**Danh sách “Mã giới thiệu” các xã, phường, thị trấn**  
(Kèm theo Công văn số: 50 /UBND-VT ngày 18/02/2025 của UBND xã Thanh Định)

STT	Mã giới thiệu	Xã/Phường
56	1916705578	Xã Thanh Định


*Ghi chú: Mã giới thiệu này để hệ thống I-Speed nhận diện địa điểm đo.*

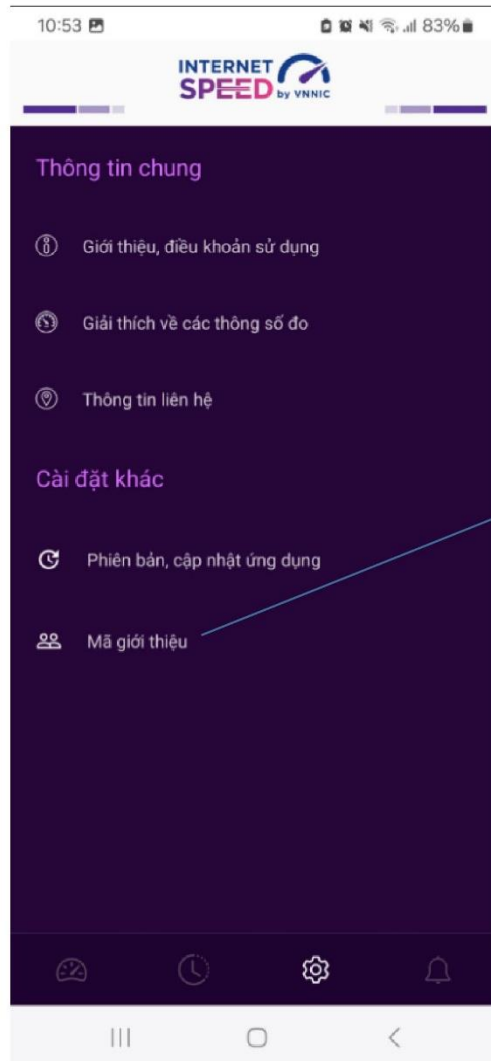
**Phụ lục III**  
**Hướng dẫn cập nhật và giới thiệu phục vụ công tác đo kiểm**  
**chất lượng dịch vụ Internet băng rộng di động qua ứng dụng I-Speed**  
(Kèm theo Công văn số: 50 /UBND-VP ngày 18/02/2025 của UBND xã Thanh Định)

**Bước 1: Đăng nhập ứng dụng xuất hiện giao diện:**



Chọn biểu tượng cài đặt

**Bước 2: Chọn biểu tượng  cài đặt**



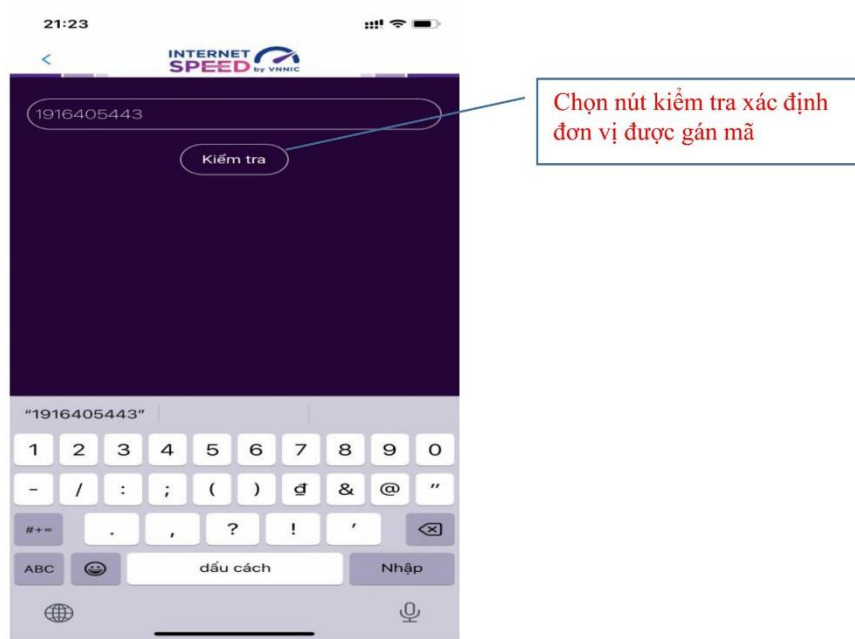
Chọn mã giới thiệu

### Bước 3: Xuất hiện giao diện

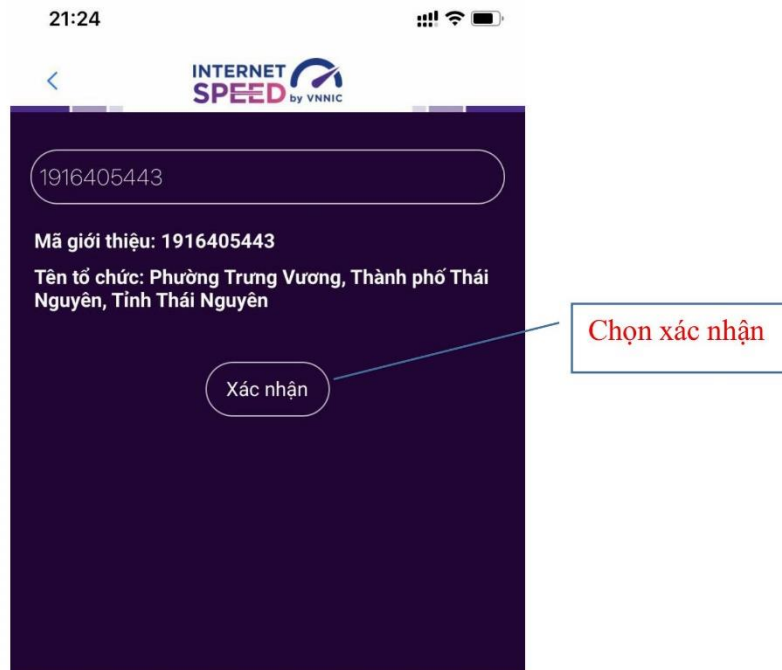


Nhập mã giới thiệu vào đây  
(177 xã, mỗi xã có 1 mã riêng  
như Phụ lục I)

**Bước 4: Nhập mã giới thiệu tương ứng với đơn vị, địa phương theo danh sách mã giới thiệu tại Phụ lục I**




**Bước 5: Xuất hiện giao diện. Tiếp theo chọn xác nhận và đóng giao diện vừa xuất hiện**

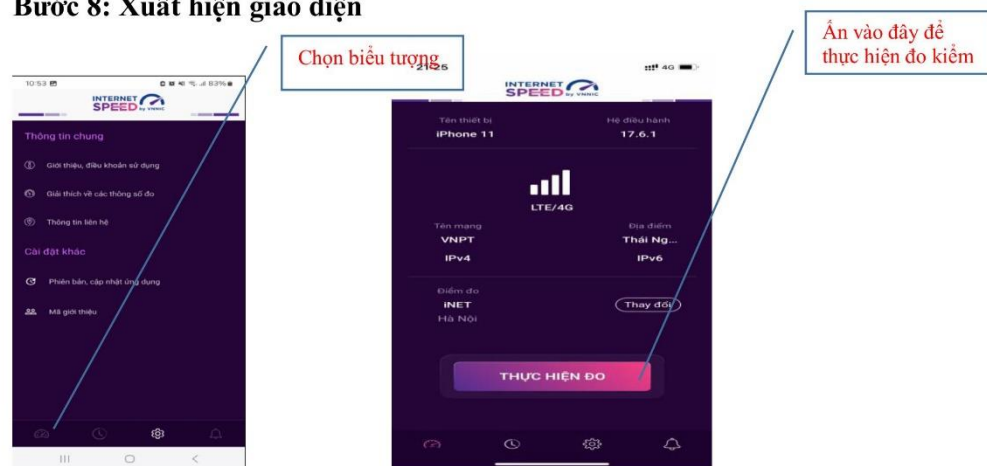


**Bước 6: Chọn biểu tượng < để quay lại giao diện chính thực hiện việc đo kiểm.**



**Bước 7:** Chọn biểu tượng  để quay lại giao diện chính thực hiện việc đo kiểm.

**Bước 8:** Xuất hiện giao diện



**Lưu ý:** Khi thực hiện đo kiểm đề nghị tắt kết nối Wifi trên điện thoại chỉ để kết nối 4G/5G.





### Hướng dẫn sử dụng tính năng đo tự động

(Kèm theo Công văn số: 50 /UBND-VP ngày 18/02/2025 của UBND xã Thanh Định)

#### 1. Giới thiệu:

- Ứng dụng i-Speed cho phép người dùng bật chức năng đo tự động trên hệ điều hành Android (không hỗ trợ trên hệ điều hành IOS).

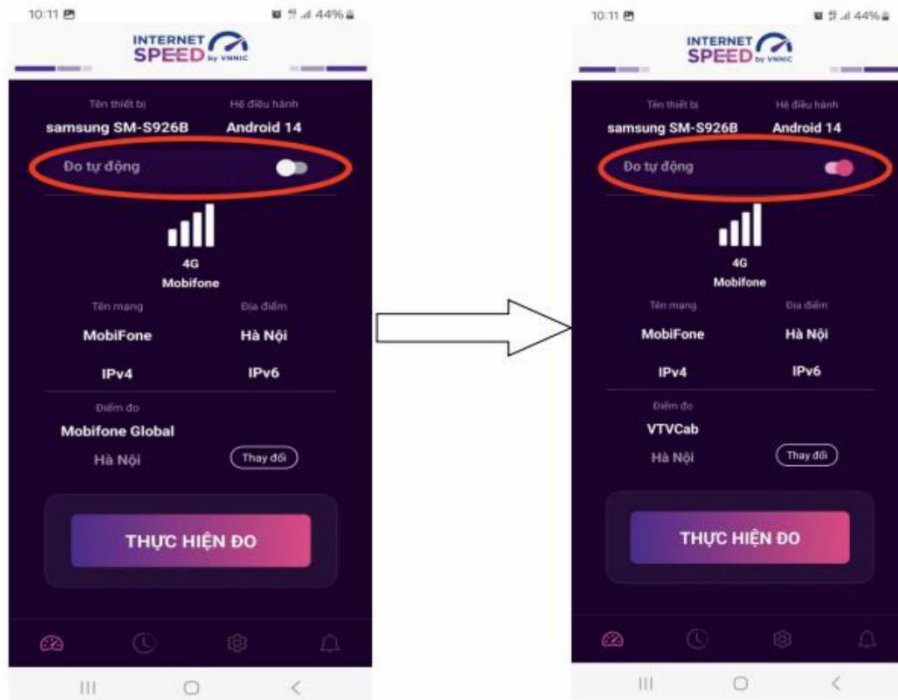
- Khi bật tính năng này, ứng dụng sẽ tự động, định kỳ đo tốc độ kết nối Internet theo thời gian trong ngày. Khoảng cách giữa các lần đo tối thiểu 2 tiếng. Kết quả đo tự động được lưu trong lịch sử đo và được gán nhãn “Tự động” giúp người dùng có thể phân biệt với các kết quả đo thủ công.

- Việc thực hiện đo tự động theo thời gian ngẫu nhiên giúp tăng số lượng mẫu đo trong ngày, ở nhiều địa điểm, điều kiện kết nối khác nhau.

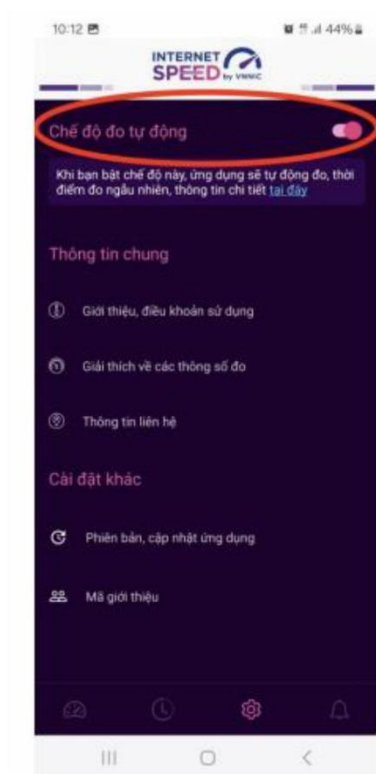
#### 2. Hướng dẫn bật tính năng đo tự động

- Bước 1 Mở ứng dụng (app) i-Speed trên thiết bị di động sẽ nhìn thấy biểu tượng “nút” tắt/bật chế độ đo tự động (Hình dưới)

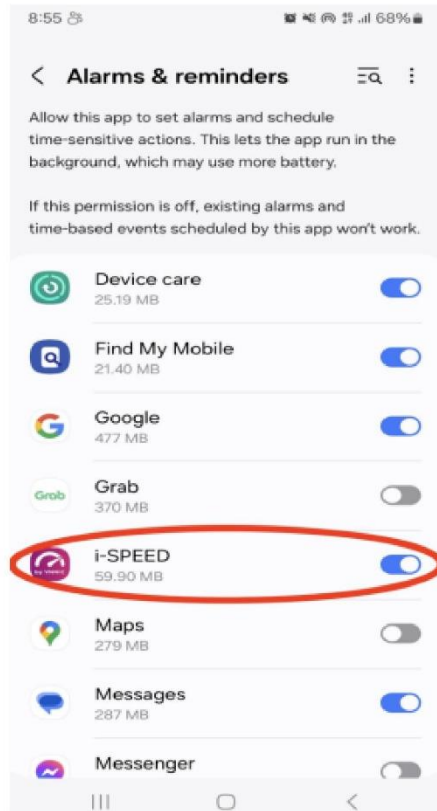
- Bước 2: Bật chế độ “đo tự động”, biểu tượng “nút ” đo hiển thị màu hồng.



- Bước 3: Chế độ đo “active” (hình dưới): người dùng có thể truy cập vào thông tin giới thiệu trên ứng dụng click vào “tại đây”



*Lưu ý: Bình thường chế độ định thời đo tự động (Alarms & reminders - Chuông báo và lời nhắc) sẽ tự bật sau khi cài đặt (Hướng dẫn cài đặt tại <https://speedtest.vn/cai-dat-su-dung>), tuy nhiên một số số dòng (version) thiết bị Android cần kiểm tra và bật lại. Để bật chế độ định thời, ví dụ với hệ điều hành Android 14: vào Settings (Cài đặt) > Apps (Ứng dụng) > Special access (Truy cập đặc biệt) > Alarms & reminders (Chuông báo và lời nhắc) rồi bật chế độ định thời cho ứng dụng i-Speed lên (như hình dưới).*

*Tiếng Anh**Tiếng Việt*