

## Ban hành kế hoạch thúc đẩy phát triển IPv6

Written by PR

Wednesday, 19 April 2017 11:08

---

There are no translations available.

Ngày 23/3/2017, Bộ TT&TT đã ban hành Quyết định số 409/QĐ-BTTTT về Kế hoạch thúc đẩy phát triển IPv6 của Ban công tác thúc đẩy IPv6 quốc gia. Trên cơ sở đó, Ban công tác sẽ tăng cường công tác và triển khai dịch vụ nội dung trên nền tảng IPv6.



Theo đó, kế hoạch thúc đẩy IPv6 năm 2017 có những nội dung chính sau đây:

Xây dựng văn bản quy phạm pháp luật, cơ chế chính sách: Nghiên cứu xu hướng chuyên đề IPv6 trong hoạt động của Ủy ban Quốc gia về Công nghệ CNTT; Xây dựng văn bản, chính sách để tăng cường công tác IPv6 trong cơ quan Đảng và Nhà nước; Bổ sung nội dung yêu cầu hợp tác, số liệu IPv6 trong các VBQPPL, chương trình, đề án về viễn thông và CNTT của Bộ TT&TT; Nghiên cứu xây dựng cơ chế chính sách tạo lập thị trường; Bổ sung các bộ tiêu chuẩn, quy chuẩn yêu cầu khả năng đáp ứng, tính sẵn sàng với IPv6 của các thiết bị, hệ thống thông tin, mạng lõi của tổ chức, doanh nghiệp; Thực hiện báo cáo, đánh giá khen thưởng hàng năm cho

## Ban hành kế hoạch thúc đẩy phát triển IPv6

Written by PR

Wednesday, 19 April 2017 11:08

---

các đơn vị, doanh nghiệp.

Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền, nâng cao nhận thức: Tổ chức hội thảo Ngày IPv6 Việt Nam 2017; Duy trì và phát triển trang tin về mạng số sẵn sàng IPv6 tại Việt Nam ([www.vietnamipv6ready.vn](http://www.vietnamipv6ready.vn)); Tổ chức tọa đàm chuyên đề về ứng dụng IPv6 trong kinh tế quan trọng và Nhà nước; Bổ sung nội dung về IPv6 vào các hội nghị, hội thảo, sự kiện chuyên môn trong lĩnh vực viễn thông, CNTT của Bộ TT&TT; Duy trì chuyên mục về IPv6 trên Website của Bộ TT&TT; Đưa tin bài và thông tin về công tác truyền thông về hoạt động của Ban Công tác thúc đẩy phát triển IPv6 quốc gia, các sự kiện IPv6 và hiện trạng triển khai IPv6 của Việt Nam; Tăng cường thông tin tới khách hàng về các dịch vụ hỗ trợ IPv6 của doanh nghiệp; Thúc đẩy việc xin cấp và sử dụng địa chỉ IPv6 của các thành viên địa chỉ IP của VNNIC; Chia sẻ kinh nghiệm, bài học từ việc triển khai thành công dịch vụ IPv6.

Tổ chức và đào tạo, hợp tác quốc tế: Đào tạo, nâng cao nhận thức, kỹ năng về công nghệ IPv6 cho các Sở TT&TT; Tổ chức chương trình đào tạo chuyên sâu về triển khai IPv6 trong mạng lõi và dịch vụ cho kinh tế các quan trọng và Nhà nước; Đào tạo về công nghệ IPv6 trong chuyên ngành công nghệ thông tin và viễn thông; Tổ chức đoàn công tác đi làm việc và học tập kinh nghiệm triển khai IPv6; Tham gia các diễn đàn, sự kiện quốc tế về IPv6

Phát triển cơ sở hạ tầng, cung cấp dịch vụ trên nền IPv6: Tăng cường kết nối và lưu lượng IPv6 trao đổi qua mạng IPv6 quốc gia; Mở rộng phạm vi triển khai IPv6 và tăng cường lưu lượng IPv6 trên mạng truyền số liệu chuyên dùng của các quan trọng, Nhà nước; Tổng hợp chương trình làm việc của Ban công tác với các đơn vị, doanh nghiệp để đánh giá mức độ triển khai và thúc đẩy việc cung cấp dịch vụ thực tế trên nền IPv6, tăng cường tiếp nhận ý kiến và lưu lượng IPv6 của Việt Nam; Thúc đẩy kích hoạt hỗ trợ và dán nhãn IPv6 ready logo cho các Website thông tin.

Bên cạnh các chính sách mang tính chủ động khuyến khích, các thành viên Ban công tác nghiên cứu xem xét xây dựng các chính sách có tính chủ động bù đắp trong các văn bản pháp lý phù hợp. Ban công tác cũng tăng cường làm việc với doanh nghiệp để doanh nghiệp có các cam kết tự nguyện trong việc triển khai IPv6. Trên cơ sở kết quả thực hiện của doanh nghiệp, Lãnh đạo Bộ TT&TT sẽ có các hình thức khen thưởng phù hợp cho doanh nghiệp có kết quả triển khai tốt.

Trước đó, trong Hội nghị triển khai nhiệm vụ công tác năm 2017 của Ban công tác thúc đẩy IPv6 quốc gia, Thủ tướng Nguyễn Tấn Dũng đã chỉ đạo Thủ tướng trực Ban phối hợp với các đơn vị triển khai xây dựng văn bản của Bộ TT&TT như kế hoạch, khuyến nghị các đơn vị triển khai IPv6. Văn bản kèm theo tài liệu hướng dẫn về các tính năng, ưu điểm của địa chỉ IPv6.

Thủ tướng cũng chỉ đạo các đơn vị nghiêm túc thực hiện nhiệm vụ bổ sung các nội dung về IPv6 trong xây dựng, triển khai các VBQPPL, chương trình, dự án về viễn thông và CNTT của Bộ TT&TT theo nội dung đã thống nhất và trên cơ sở ý kiến của các Lãnh đạo Bộ ./.

**Theo [Mic.gov.vn](http://Mic.gov.vn)**