

## Hội thảo 4G LTE 2017 sẽ bàn chuyển nền đa dạng hóa dịch vụ và chuyển đổi công nghệ 4G

Một trong những điểm nổi bật của Hội thảo Quốc tế Công nghệ 4G LTE 2017 là sẽ đưa vào thảo luận chủ đề về phát triển đa dạng hóa dịch vụ 4G LTE nhằm mang lại chuyển đổi công nghệ, hiệu quả cho doanh nghiệp và người tiêu dùng.

4G LTE sẽ tạo điều kiện thuận lợi thúc đẩy phát triển các dịch vụ giá trị gia tăng trên nền tảng 4G nhằm thỏa mãn kỳ vọng và nâng cao trải nghiệm khách hàng.



Hội thảo Quốc tế 4G LTE 2017 do Hiệp hội Internet Việt Nam phối hợp với Tập đoàn đầu tư quốc tế IDG Việt Nam tổ chức dưới sự chủ trì của Bộ TT&TT sẽ diễn ra vào ngày 27/7/2017 tại Khách sạn JW Marriott, Hà Nội.

Năm 2017 được đánh giá là thời điểm triển khai mạnh mẽ mạng 4G LTE tại Việt Nam sau khi ba nhà mạng lớn là VNPT, MobiFone và Viettel đã được Bộ TT&TT cấp giấy phép thiết lập mạng viễn thông công cộng và giấy phép cung cấp dịch vụ viễn thông 4G. Cuộc đua 4G chính thức bùng nổ trong năm nay, hàng loạt nhà mạng tranh giành nhau giành các nhà mạng nhằm mang tới cho khách hàng những trải nghiệm 4G LTE với tốc độ cao và chất lượng tốt.

Sau khi khởi đầu, VNPT đã lập đợt triển khai 4G tại nhiều địa phương để chuẩn bị cho việc phủ sóng mạng này trên toàn quốc trong năm 2017. Theo kế hoạch, trong năm nay, VNPT sẽ đưa khoảng 15.000 trạm thu phát sóng 4G đi vào hoạt động, phủ sóng tới các khu vực triển khai tại 63 tỉnh thành. Trong khi đó, Viettel đã khai triển mạng dịch vụ 4G LTE trên toàn quốc sử dụng công nghệ 4T4R trong tháng 4 vừa qua, đồng thời triển khai 36.000 trạm thu phát sóng, phủ sóng 95% dân số. Riêng MobiFone đã xây dựng được 4.500 trạm phát sóng 4G LTE và dự kiến con số này sẽ là 30.000 trạm phát sóng 4G giai đoạn 2017 – 2018.

Theo đánh giá của các chuyên gia, triển khai mạnh mẽ mạng 4G LTE sẽ tạo điểm thu hút thúc đẩy phát triển các dịch vụ giá trị gia tăng trên nền tảng 4G nhằm thỏa mãn kỳ vọng và nâng cao trải nghiệm khách hàng trong quá trình sử dụng như: các dịch vụ nội dung số, các dịch vụ IoT, dịch vụ truy cập hình, nghe nhìn trực tuyến, giao dịch điện tử, thương mại điện tử, mạng xã hội, các ứng dụng phát triển thành phố thông minh... Tuy nhiên, để thực hiện các quy định quản lý của Bộ TT&TT về các dịch vụ giá trị gia tăng đảm bảo quy định và các nguyên tắc tiêu dùng trong thời gian qua, các doanh nghiệp viễn thông Việt Nam buộc phải nâng cao chất lượng dịch vụ và chăm sóc khách hàng; đồng thời đổi mới phương thức kinh doanh dịch vụ viễn thông.

Bên cạnh đó, các nhà mạng phải đổi mới với những thách thức không hề nhỏ liên quan tới cơ sở hạ tầng kỹ thuật như: nâng cấp hạ tầng mạng lõi và kỹ thuật, các đồng nghiệp truy cập tốc độ cao, quản trị lưu lượng hiệu quả, cải thiện các phần mềm quản lý thuê bao, phát triển các thiết bị đầu cuối thích công nghệ 4G và bảo mật thông tin trên nền tảng mạng 4G LTE.

Trong bối cảnh đó, Hội thảo Quốc tế Công nghệ 4G LTE 2017 sẽ đưa vào thảo luận chủ đề: “Phát triển đa dạng hóa dịch vụ 4G LTE nhằm mang lại chất lượng và hiệu quả cho tất cả và nâng cao tiêu dùng”. Hội thảo sẽ cấp nhật và thảo luận về những cơ hội, thách thức trong lộ trình xây dựng và phát triển mạng 4G LTE tại Việt Nam; đồng thời mang đến những bài học kinh nghiệm quốc tế cũng như giới thiệu các chuyên gia quản lý khoa học, các giới pháp công nghệ đột phá nhằm phát triển tại địa phương năng cộng mạng 4G LTE tại Việt Nam. Hội thảo sẽ bao gồm 1 phiên báo cáo chính và 2 phiên thảo luận chuyên đề. Trong đó sẽ có bài về tình hình

Triển khai 4G LTE tại Việt Nam của Cục Viễn thông, báo cáo khảo sát về mức độ hài lòng của người tiêu dùng đối với dịch vụ 4G LTE tại Việt Nam của IDG Vietnam & ASEAN và bài phát biểu về tầm nhìn phát triển 4G LTE hướng tới 5G của Qualcomm Đông Nam Á, xu hướng phát triển các dịch vụ IOT trên nền tảng 4G LTE của Viettel...

Đặc biệt, hội thảo sẽ có sự hiện diện của hơn 400 khách mời là các chuyên gia, các nhà quản lý đến từ các đơn vị, tổ chức, công ty đang hoạt động trong thị trường viễn thông. Diễn ra song song với Hội thảo là Triển lãm công nghệ 4G LTE 2017 với các sản phẩm công nghệ tiên tiến đến từ các đơn vị như FPT Telecom, MobiFone, VTV Digital, CMC Telecom, Huawei, GMO-Z.com RUNSYSTEM, PA Vietnam, Avnet, Netnam,... Với quy mô đó, Triển lãm Công nghệ 4G LTE 2017 hứa hẹn sẽ tiếp tục là điểm quy tụ của những sản phẩm công nghệ và giải pháp CNTT mới và hiện đại nhất từ các tập đoàn công nghệ hàng đầu thế giới; là nơi mang đến những trải nghiệm và cái nhìn chân thực nhất về công nghệ 4G LTE hiện nay.

**Theo ICTNews**