

thông tin và truyền thông thành phố Cần Thơ đến năm 2020, định hướng đến năm 2030; Báo cáo thẩm tra của Ban văn hóa - xã hội; ý kiến của các đại biểu Hội đồng nhân dân thành phố,

QUYẾT NGHỊ:

Điều 1. Thống nhất thông qua Quy hoạch phát triển thông tin và truyền thông thành phố Cần Thơ đến năm 2020, định hướng đến năm 2030, với những nội dung chủ yếu sau:

1. Sự cần thiết xây dựng Quy hoạch phát triển thông tin và truyền thông

Cần Thơ là thành phố trực thuộc Trung ương, nằm ở vị trí trung tâm của vùng Đồng bằng sông Cửu Long, kinh tế - xã hội của thành phố Cần Thơ phát triển nhanh không chỉ ở các lĩnh vực nông nghiệp, thủy sản mà còn ở các lĩnh vực hạ tầng, công nghệ cao, công nghiệp, du lịch. Định hướng phát triển thông tin và truyền thông thể hiện vai trò rất lớn trong sự phát triển của kinh tế, xã hội và đảm bảo an ninh, quốc phòng tại Cần Thơ.

Xây dựng quy hoạch thông tin và truyền thông để cụ thể hóa các mục tiêu định hướng của quy hoạch kinh tế xã hội, quy hoạch vùng và quy hoạch quốc gia tại địa phương. Tạo thuận lợi cho công tác quản lý nhà nước về thông tin và truyền thông trên địa bàn thành phố.

Để sự phát triển ngành đặt dưới sự lãnh đạo của Đảng, sự quản lý của Nhà nước và hoạt động trong khuôn khổ pháp luật, phù hợp với sự phát triển kinh tế xã hội của thành phố việc triển khai xây dựng Quy hoạch phát triển thông tin và truyền thông đến năm 2020, định hướng đến năm 2030 là cần thiết. Sự phát triển ngành là yếu tố đưa thành phố Cần Thơ trở thành một trong những trung tâm kinh tế lớn của cả nước, hội nhập kinh tế với khu vực và quốc tế.

2. Quan điểm chỉ đạo trong Quy hoạch thông tin và truyền thông

a) Phát triển thông tin và truyền thông trên địa bàn thành phố phải được lồng ghép vào quy hoạch tổng thể quốc gia, quy hoạch vùng Đồng bằng sông Cửu Long, quy hoạch vùng kinh tế trọng điểm vùng Đồng bằng sông Cửu Long và quy hoạch tổng thể phát triển kinh tế - xã hội của thành phố; phù hợp với điều kiện và sự phát triển kinh tế - xã hội, phát triển các ngành, lĩnh vực trên địa bàn thành phố.