

THỰC TRẠNG VÀ GIẢI PHÁP NÂNG CAO CHẤT LƯỢNG HOẠT ĐỘNG TRUYỀN THANH CƠ SỞ TỈNH THỪA THIÊN HUẾ

Hồ Dũng

Khoa Báo chí – Truyền thông, Trường Đại học Khoa học, Đại học Huế

Email: hodung122.bc@gmail.com

Ngày nhận bài: 25/3/2019; ngày hoàn thành bản biên: 01/4/2019; ngày duyệt đăng: 02/7/2019

TÓM TẮT

Ngày nay, khoa học và công nghệ phát triển, nhiều phương tiện truyền thông mới ra đời, công chúng ngày càng có nhiều kênh để tiếp nhận thông tin, giải trí. Trước tình hình đó, truyền thanh cơ sở nói chung và truyền thanh cơ sở tỉnh Thừa Thiên Huế nói riêng gặp rất nhiều khó khăn trong việc thực hiện vai trò, chức năng của mình. Vì vậy, trong bài viết này chúng tôi làm rõ những mặt thành công, hạn chế và đề xuất giải pháp nhằm nâng cao chất lượng hoạt động truyền thanh cơ sở của tỉnh Thừa Thiên Huế hiện nay.

Từ khóa: Truyền thanh cơ sở, Thừa Thiên Huế.

CURRENT SITUATION AND SOLUTIONS TO IMPROVE THE QUALITY OF LOCAL RADIO ACTIVITIES IN THUA THIEN HUE PROVINCE

Ho Dung

Faculty of Journalism and Communications, University of Sciences, Hue University

Email: hodung122.bc@gmail.com

ABSTRACT

Currently, the development of science – technology, in company with the appearance of several new media, the public has more and more channels to receive information and entertainment as well. In this situation, the grassroots radio in general and radio broadcasting in Thua Thien Hue province in particular has confronted with many difficulties in implementing its roles and functions. In this article, therefore, we will clarify the successes, limit and propose solutions to improve the quality of grassroots radio activities in Thua Thien Hue province. .

Keywords: Local radio, Thua Thien Hue province



Hồ Dũng sinh ngày 12/02/1984 tại Thừa Thiên Huế. Năm 2010, ông tốt nghiệp cử nhân chuyên ngành Báo chí tại trường Đại học Khoa học, Đại học Huế. Năm 2015, ông tốt nghiệp Thạc sĩ chuyên ngành Báo chí tại trường Đại học KHXH&NV – Đại học Quốc gia Hà Nội. Từ năm 2010 đến nay, ông là giảng viên thuộc Khoa Báo chí – Truyền thông, trường Đại học Khoa học, Đại học Huế.

Lĩnh vực nghiên cứu: Phát thanh – Truyền hình.