

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

Số: 2945/UBND-TH

V/v mời viết tham luận phục vụ
Diễn đàn phát triển kinh tế miền
Trung “Tạo động lực thúc đẩy phát
triển kinh tế ven biển vùng Bắc
Trung Bộ và Duyên hải Trung Bộ”

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

Bình Định, ngày 30 tháng 5 năm 2019

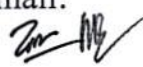


Kính gửi: Đại học Duy Tân

Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định và Ban Điều phối vùng duyên hải miền Trung phối hợp đồng chủ trì tổ chức Diễn đàn phát triển kinh tế miền Trung với chủ đề “Tạo động lực thúc đẩy phát triển kinh tế ven biển vùng Bắc Trung Bộ và Duyên hải Trung Bộ” dự kiến vào đầu tháng 8/2019 tại thành phố Quy Nhơn, tỉnh Bình Định.

Ủy ban nhân dân tỉnh Bình Định trân trọng kính mời các tổ chức, doanh nghiệp, các chuyên gia, nhà khoa học tham gia viết bài tham luận phục vụ Diễn đàn xoay quanh chủ đề “Làm thế nào để biến tiềm năng thành lợi thế phát triển của vùng Bắc Trung Bộ và Duyên hải Trung Bộ”, trong đó tập trung vào nội dung: Hiện trạng, vấn đề đang là trở lực phát triển và đề xuất cơ chế, chính sách, giải pháp thúc đẩy phát triển lĩnh vực được đề cập.

(Bài viết khoảng từ 5 đến 8 trang, khổ giấy A4; sử dụng bảng mã unicode, font chữ Time New Roman, cỡ chữ 14, giãn dòng 1,5 line; lề trái 3 cm; lề trên, lề dưới, lề phải 2cm. Các tham luận có chất lượng tốt sẽ được biên tập và xuất bản thành sách Kỷ yếu khoa học của Diễn đàn).

Để diễn đàn đạt kết quả tốt đẹp, kính đề nghị các tổ chức, doanh nghiệp, các chuyên gia, nhà khoa học chuẩn bị và gửi nội dung tham luận về cho Trung tâm Tư vấn - Nghiên cứu Phát triển miền Trung (số 258 đường Dương Đình Nghệ, quận Sơn Trà, thành phố Đà Nẵng) trước ngày 30/6/2019 và gửi file qua Email: dangdinhduc.as@gmail.com để tổng hợp, chuẩn bị tài liệu phục vụ Diễn đàn./. 

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Ban Điều phối vùng duyên hải miền Trung;
- Nhóm Tư vấn HTPT vùng duyên hải miền Trung;
- Quỹ Nghiên cứu phát triển miền Trung;
- Trung tâm TV- NC Phát triển miền Trung;
- CVP, PVP KT;
- Lưu: VT, K1. 



Hồ Quốc Dũng

PQK/H