

Hướng dẫn chia kiểu bố cục cơ bản website tin tức CMS 3.0.

Trang quản trị website CMS 3.0 cho phép bạn tự chọn và tạo bố cục riêng cho website của mình. Sau đây chúng tôi xin giới thiệu một số kiểu bố cục và hướng dẫn bạn thực hiện cài đặt bố cục cho website tin tức CMS 3.0.

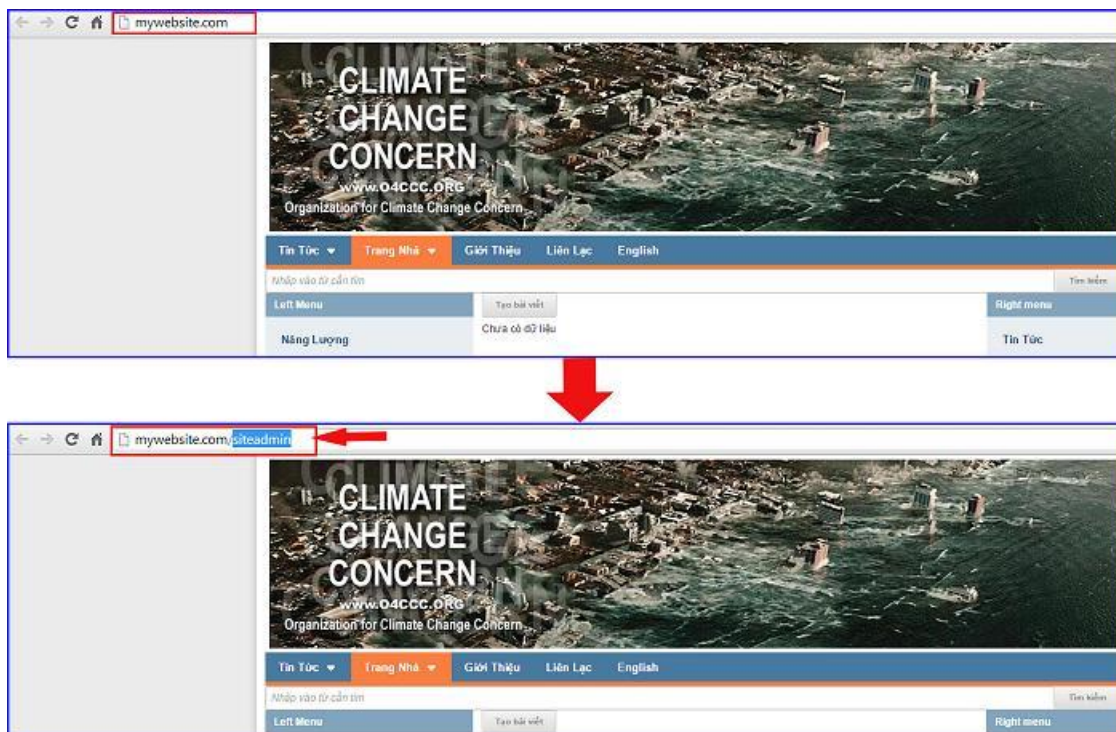
1: Bố cục trang cơ bản.

Bố cục cơ bản chỉ bao gồm 4 phần:

- + Top banner.
- + Thanh điều hướng (top menu).
- + Nội dung bài viết.
- + Cuối trang (footer).

Trình tự thực hiện:

Bước 1: Hội nhập “siteadmin”.

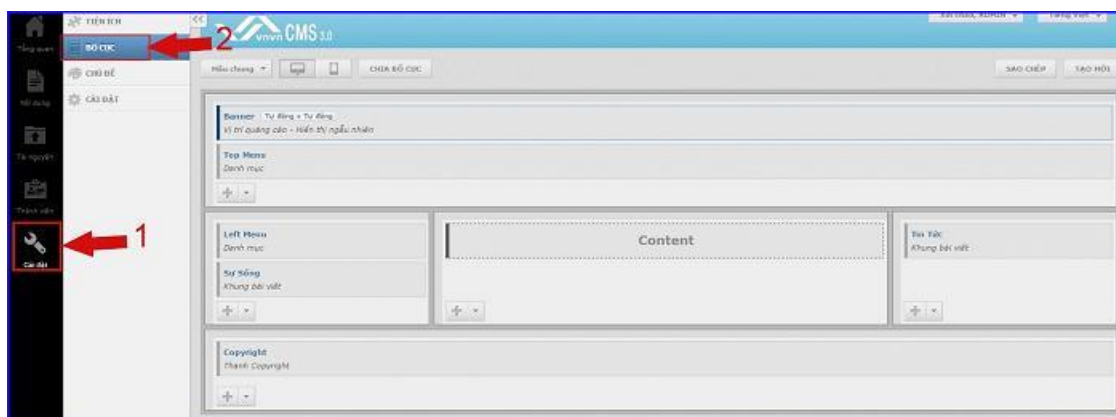


--> Hội nhập trang tổng quan.

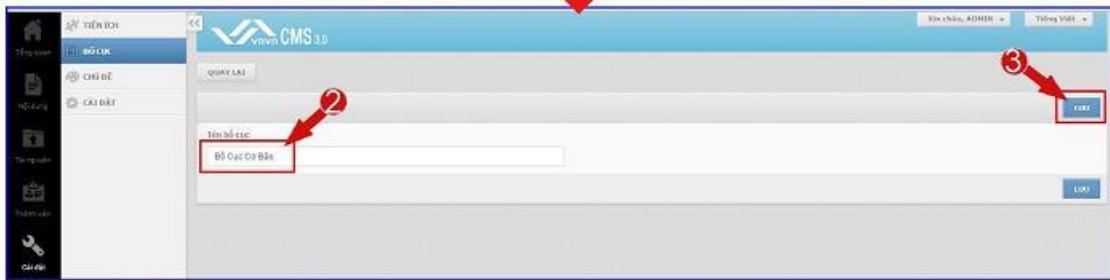
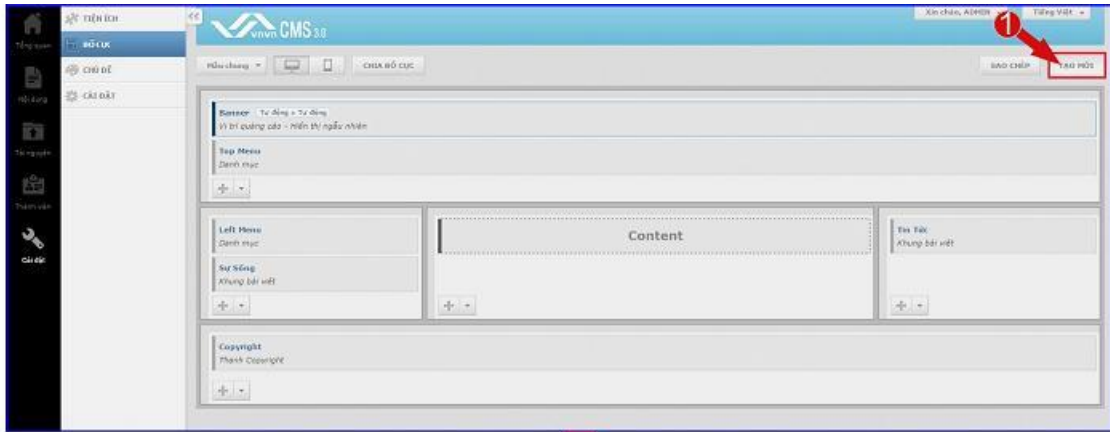


Bước 2: Tạo bố cục mới.

Để thực hiện cài đặt bố cục website bạn vào mục “cài đặt” --> “Bố cục”.



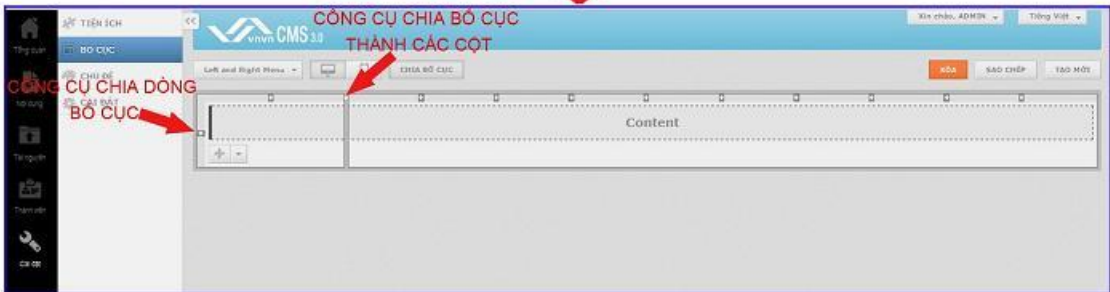
--> Chọn “Tạo mới” --> điền tên bố cục --> chọn “Lưu”.



Bước 3: Chia bố cục.

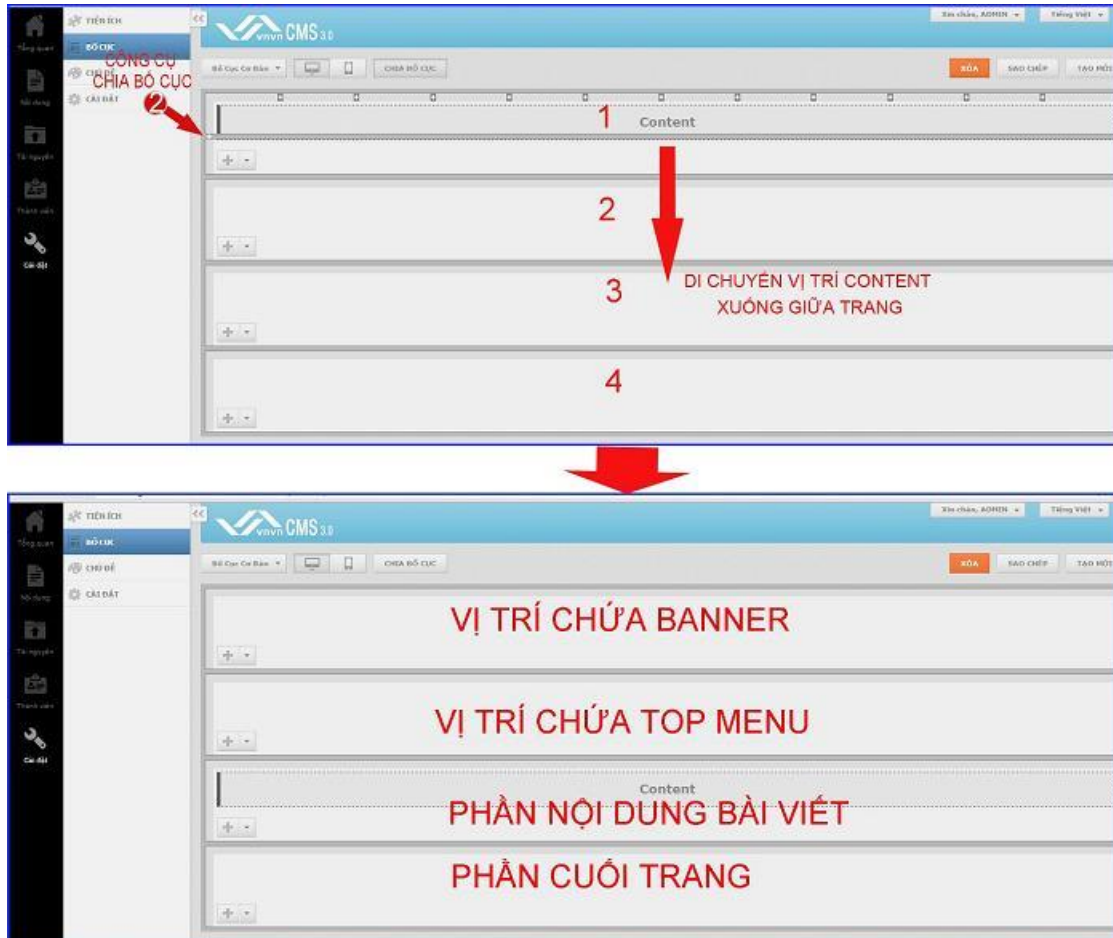
--> Bố cục mới tạo hiện tại chỉ có phần nội dung bài viết (Content), chúng ta cần tạo thêm khung chứa top banner, thanh điều hướng, và phần cuối trang.

Thao tác thực hiện: Chọn “Chia bố cục” --> Nhấn vào nút “+” để chia bố cục hiện tại thành 4 dòng.



--> Chia bố cục thành 4 dòng.

Lưu ý: khi chia bố cục, khung “Content” sẽ di chuyển sang các vị trí khác, bạn phải di chuyển nó về vị trí giữa trang để nội dung được hiển thị đúng vị trí.

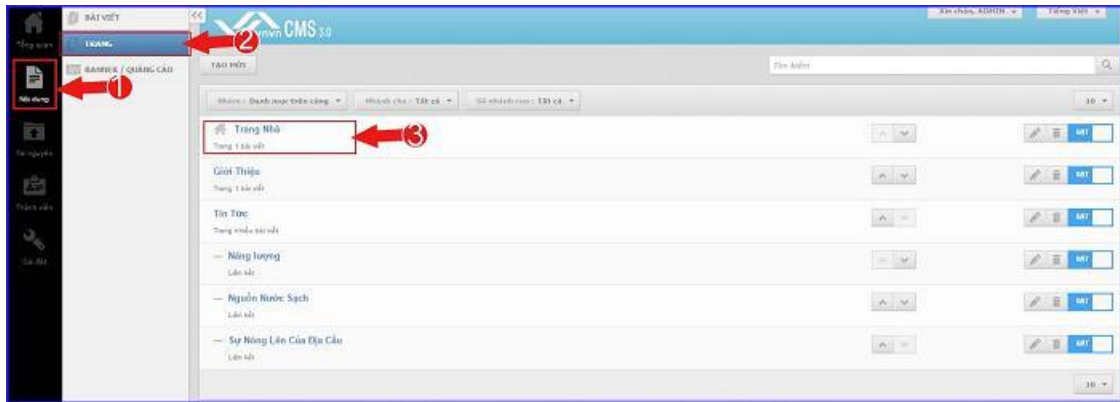


Bước 4: Thêm nội dung cho bố cục.

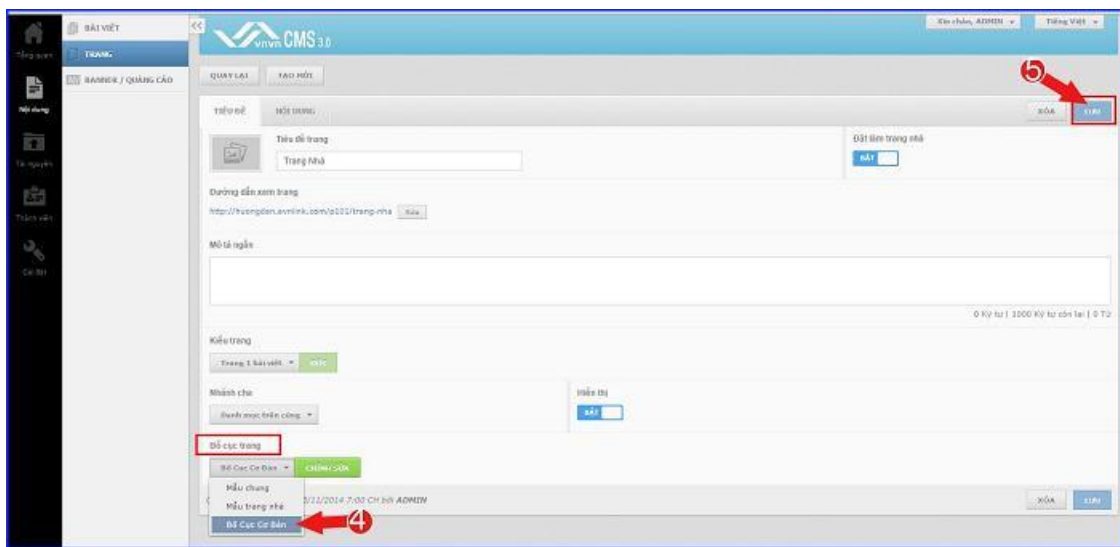
1. Tạo banner và add vào vị trí chứa banner trong bố cục: bài hướng dẫn tại đây --> <http://cms.vnvn.com/p102a106/02-tao-banner-website> và <http://cms.vnvn.com/p102a107/a-chon-hieu-ung-cho-banner>
2. Đưa danh mục top menu vào vị trí top menu trên bố cục, bài hướng dẫn tại đây --> <http://cms.vnvn.com/p102a111/b-tao-top-menu>
3. Thêm thanh copy right vào bố cục hướng dẫn tại đây --> <http://cms.vnvn.com/p102a126/10-them-thanh-copyright>

Bước 5: Tùy chọn kiểu hiển thị bố cục cơ bản cho trang nhà:

Vào thư mục nội dung --> Chọn “Trang” --> Chọn chỉnh sửa hiển thị cho “Trang Nhà” .



Tại mục bố cục trang chọn kiểu “Bố cục cơ bản” vừa được tạo.



--> Giao diện bố cục cơ bản hiển thị như sau:

1 →

2 →

3 →

4 →

CLIMATE CHANGE CONCERN

www.O4CCC.ORG
Organization for Climate Change Concern

Trang Nhà Giới Thiệu Tin Tức

Ấm lên toàn cầu hay hâm nóng toàn cầu là hiện tượng nhiệt độ trung bình của không khí và các đại dương trên Trái Đất tăng lên theo các quan sát trong các thập kỷ gần đây. Trong thế kỷ 20, nhiệt độ trung bình của không khí gần mặt đất đã tăng $0.6 \pm 0.2 \text{ }^{\circ}\text{C}$ ($1.1 \pm 0.4 \text{ }^{\circ}\text{F}$). Ủy ban Liên chính phủ về Biến đổi Khí hậu (IPCC) nghiên cứu sự gia tăng nồng độ khí nhà kính sinh ra từ các hoạt động của con người như đốt nhiên liệu hóa thạch và phá rừng làm cho nhiệt độ Trái Đất tăng lên kể từ giữa thế kỷ 20. IPCC cũng nghiên cứu sự biến đổi các hiện tượng tự nhiên như bức xạ mặt trời và núi lửa gây ra phần lớn hiện tượng ấm lên từ giai đoạn tiền công nghiệp đến năm 1950 và có sự ảnh hưởng lạnh đi sau đó. Các kết luận cơ bản đã được chứng thực bởi hơn 45 tổ chức khoa học và viện hàn lâm khoa học, bao gồm tất cả các viện hàn lâm của các nước công nghiệp hàng đầu.



Sự nóng lên của địa cầu: Nguyên nhân
27 Tháng Mười Một 2013 11:35 CH (Xem: 1)

Ấm lên toàn cầu hay hâm nóng toàn cầu là hiện tượng nhiệt độ trung bình của không khí và các đại dương trên Trái Đất tăng lên theo các quan sát trong các thập kỷ gần đây. Trong thế kỷ 20, nhiệt độ trung bình của không khí gần mặt đất đã tăng $0.6 \pm 0.2 \text{ }^{\circ}\text{C}$.

Sự nóng lên của địa cầu: Ảnh hưởng & Giải Pháp
26 Tháng Mười Một 2013 11:36 CH (Xem: 0)

Sự nóng lên của khí hậu toàn cầu có thể gây ra những hậu quả nghiêm trọng. Như vậy, nếu ngay từ bây giờ con người không có những giải pháp và những kế hoạch mang tính thực tế và nghiêm khắc hơn thì vấn đề khó mà giải quyết được.

Copyright © 2014 huongdan.vnnlink.com All rights reserved. 

Chúc bạn thực hiện thành công.

Mời bạn theo dõi hướng dẫn quản trị website VNVN CMS 3.0 <http://cms.vnvn.com/p102/huong-dan>