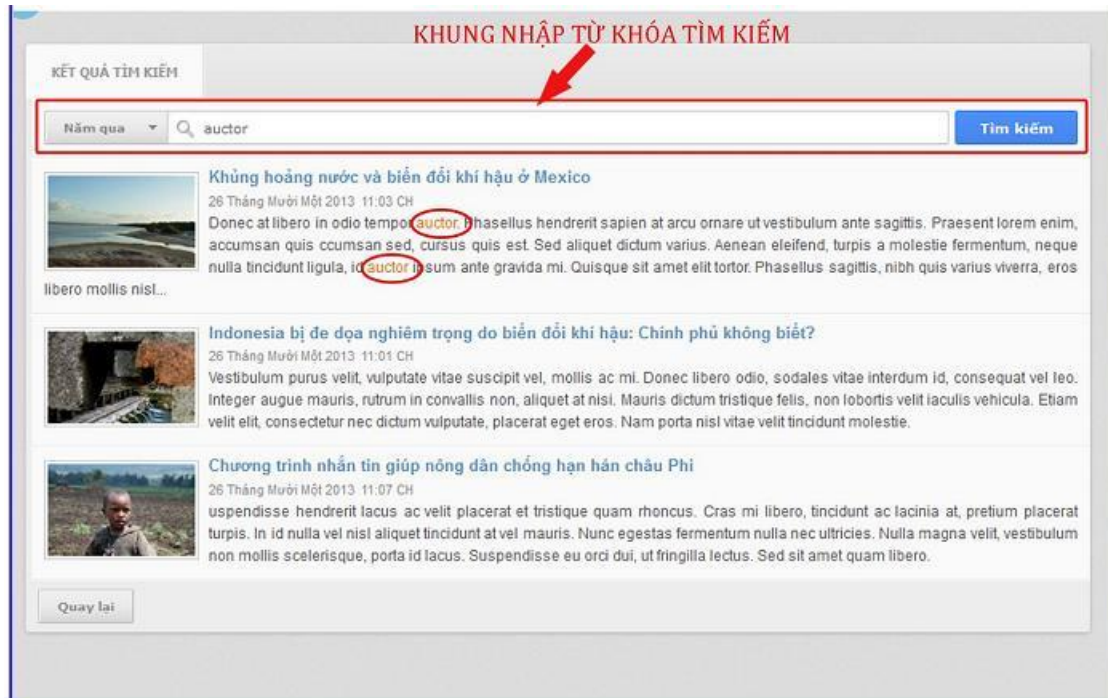


TIỆN ÍCH “TÌM KIẾM”

1. Ứng Dụng: Tiện ích này cho phép người dùng tìm kiếm bài viết trên website nhanh chóng dựa vào công cụ lọc bài viết theo từ khóa. Khi tiện ích được cài đặt vào website, trên mỗi bài viết sẽ hiển thị khung công cụ “tìm kiếm”, đây là nơi người dùng có thể nhập từ khóa muốn tìm kiếm.

Những bài viết có tiêu đề, nội dung chứa từ khóa sẽ được hệ thống tự động tìm kiếm và hiển thị.

2. Hoạt động của tiện ích: Khi ta nhập một từ khóa vào khung tìm kiếm hệ thống sẽ hiển thị các bài viết có chứa từ được tìm kiếm, từ khóa sẽ được đánh dấu trong dữ liệu được tìm kiếm.



3. Trình tự thực hiện cài đặt

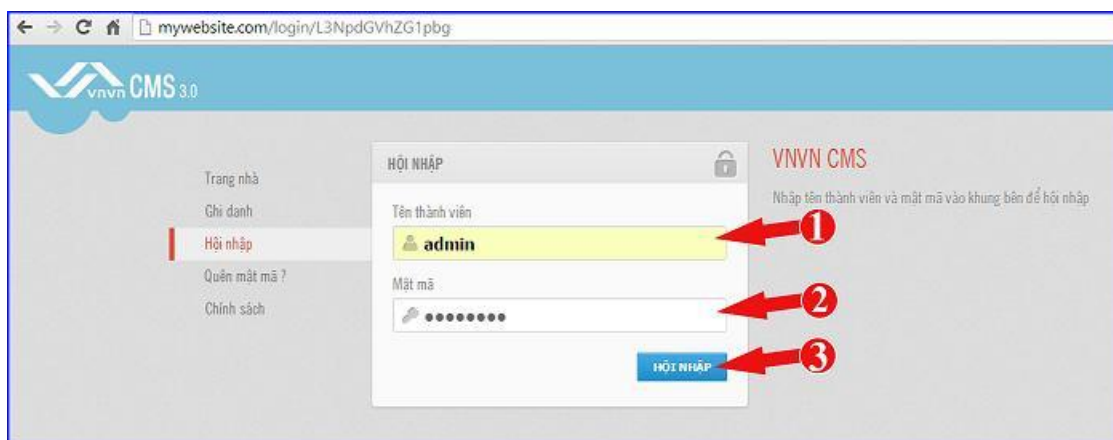
Bước 1: Hội nhập trang quản trị.

Thêm cụm từ “/siteadmin” vào sau địa chỉ website tin tức VNVN CMS 3.0 để hội nhập trang quản trị ==> Nhập tên truy cập ==> Nhập mật mã đã ghi danh ==> “Hội Nhập”.



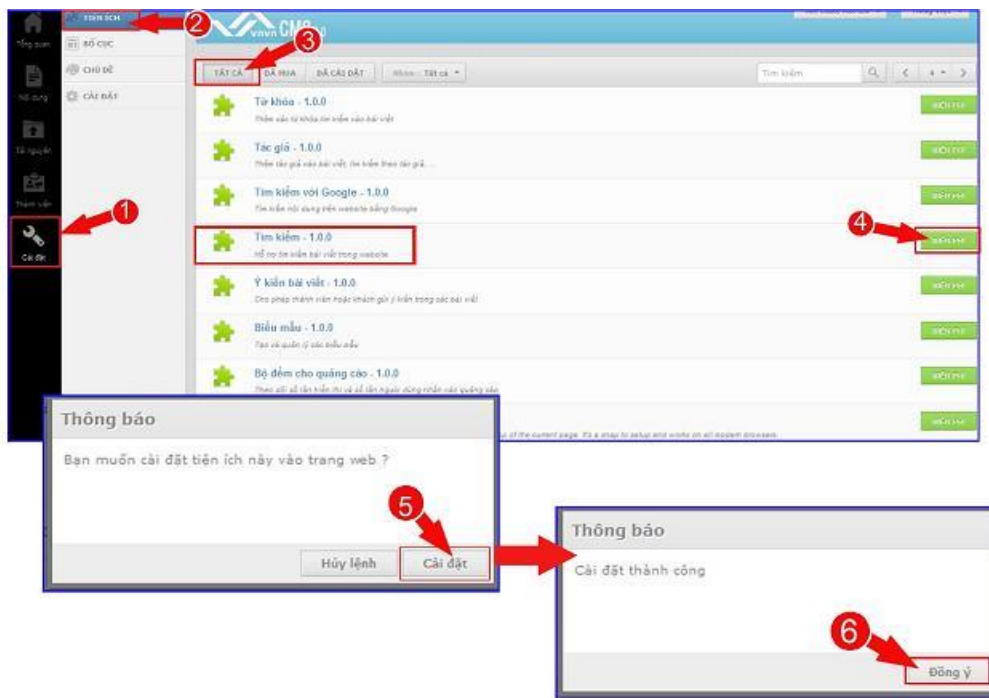
Bước 2: Hội Nhập Trang Tổng Quan.

Nhập tên truy cập => Nhập mật mã đã ghi danh => Chọn "Hội Nhập".



Bước 3: Cài đặt tiện ích vào website.

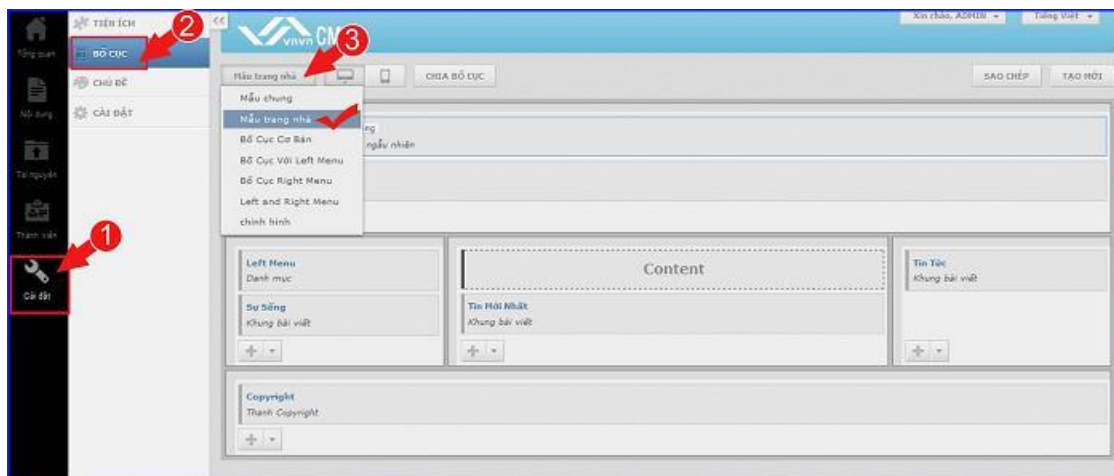
Vào mục "Cài đặt" ==> Chọn tiện ích ==> Mở danh sách tất cả tiện ích ==> Chọn "Thêm" tiện ích "Tìm kiếm".



Bước 4: Thêm khung tìm kiếm vào bố cục website.

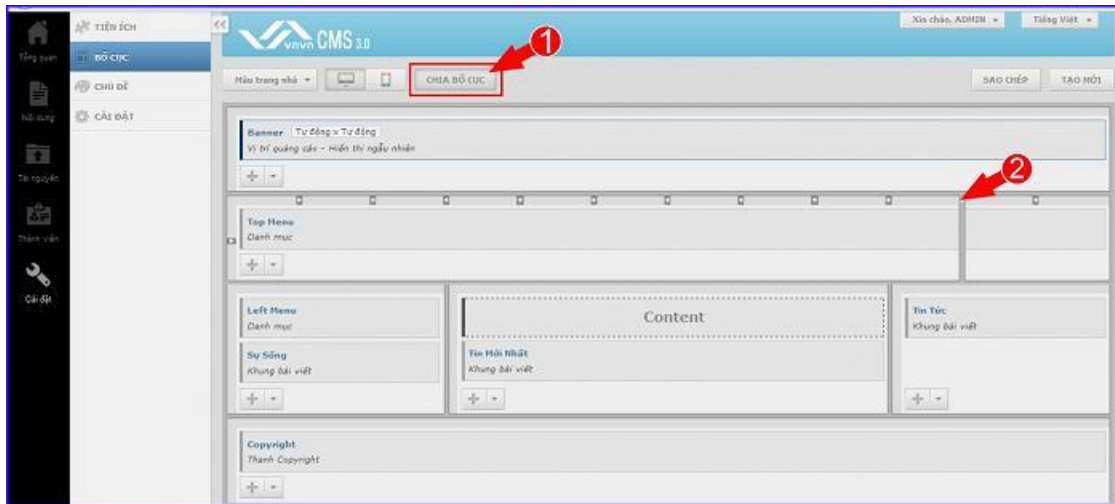
Sau khi cài đặt tiện ích vào website ta cần tạo một khung tìm kiếm bên ngoài layout để người dùng có thể sử dụng!

==> Cài đặt ==> Chọn Bộ Cục ==> Chọn kiểu bố cục cần cài đặt tiện ích (khi website của bạn có nhiều kiểu bố cục)



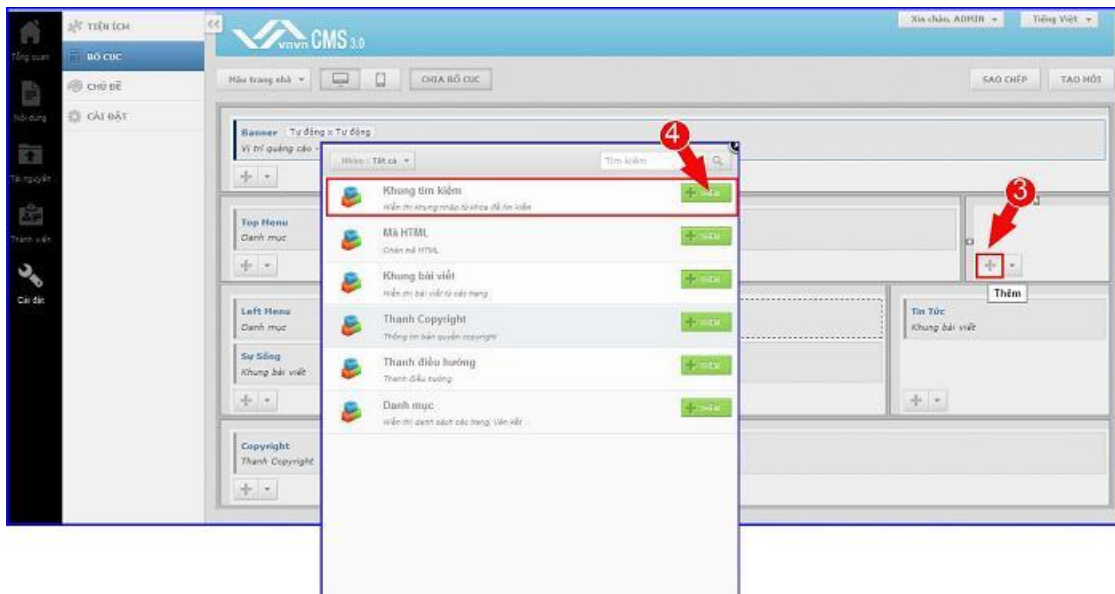
==> Chọn “chia bố cục” ==> tạo thêm khung chứa công cụ tìm kiếm (thông thường khung tìm kiếm được đặt tại vị trí bên phải topmenu website)

(Xem thêm hướng dẫn chia bố cục website tại: <http://cms.vnvn.com/p102a108/04-chia-bo-cuc-website>)



Bước 5: Thêm khung tìm kiếm vào vị trí bố cục vừa được chia.

==> Chọn vài kí hiệu dấu (+) ==> Chọn thêm “khung tìm kiếm”



==> Đặt tên khung tìm kiếm ==> chọn trang hiển thị cho khung tìm kiếm ==> chọn “lưu” để hoàn tất cài đặt tiện ích.

Khung tìm kiếm
Hiện thị khung nhập từ khóa để tìm kiếm

Tên*
Tìm kiếm

HTML ID

Kích hoạt (Hiện thị)
 BẬT

Css Class

Đóng khung
 TẮT

Inline Style Sheets

Hiện thị trên các trang
Tất cả trang

Thêm dữ liệu thành công

ĐÓNG LẠI

Bước 6: Kiểm tra hoạt động của tiện ích.

Sau khi khung tìm kiếm được thêm hoàn tất tại bố cục, bên ngoài layout sẽ hiển thị tiện ích tìm kiếm nội dung bài viết!

CLIMATE CHANGE CONCERN

www.O4CCC.ORG
Organization for Climate Change Concern

CÔNG CỤ TÌM KIẾM

HIỂN THỊ

Trang Nhà Tin Tức Giới Thiệu

Left Menu

Năng Lượng

Nguồn Nước Sạch

Sự Nóng Lên Của Địa Cầu

Nước là sự sống

26 Tháng Mười Một 2013 11:31 CH (Xem: 0)

Nước uống hay nước sạch là các loại nước đủ độ tinh khiết tối thiểu để con người hoặc các loài động vật, thực vật có thể uống, tiêu thụ, hấp thu hoặc sử dụng mà ít gặp nguy cơ tác hại trước mắt hoặc về lâu dài.

Đọc thêm

Tại sao chúng ta phải quan tâm đến nước?

26 Tháng Mười Một 2013 11:30 CH (Xem: 4)

Theo một kết quả nghiên cứu với nội dung báo động của Liên Hiệp Quốc, nếu tiếp tục quản lý nguồn nước một cách vô tội vạ, « không biết lo xa và thiếu quân bình » thì nhiều vùng đất trên địa cầu sẽ không tránh khỏi hậu quả nghiêm trọng cho an ninh, kinh tế và cho con người.

Đọc thêm

80% sinh vật toàn cầu có nguy cơ thiếu nước

26 Tháng Mười Một 2013 11:29 CH (Xem: 0)

Dầu công đồng quốc tế có liên tục cam kết, số lượng người không tiếp cận được nguồn nước vẫn ngày càng gia tăng. Hiện trên thế giới có tới 1,1 tỉ người đang phải chịu cảnh thiếu nước và 2,6 tỉ người không được sử dụng các dịch vụ nước sạch.

Đọc thêm

Right menu

Trang Nhà

Tin Tức

Giới Thiệu

Copyright © 2014 huongdan.avlink.com All rights reserved. Powered by Joomla!

KẾT QUẢ TÌM KIẾM

Mọi lúc

Tìm kiếm

Nước là sự sống

26 Tháng Mười Một 2013 11:31 CH

Nước uống hay nước sạch là các loại nước đủ độ tinh khiết tối thiểu để con người hoặc các loài động vật, thực vật có thể uống, tiêu thụ, hấp thu hoặc sử dụng mà ít gặp nguy cơ tác hại trước mắt hoặc về lâu dài.

Sự nóng lên của địa cầu là gì?

26 Tháng Mười Một 2013 11:35 CH

Báo cáo năm 1995 của Ủy Ban Liên Quốc Gia Về Vấn Đề Khí Hậu Biến Đổi (PCC) tuyên bố, "Bằng chứng về sự cần bằng sinh thái thừa nhận một sự ảnh hưởng thấy rõ của con người trên sự thay đổi của khí hậu" (Meyerson, 445).

80% sinh vật toàn cầu có nguy cơ thiếu nước

26 Tháng Mười Một 2013 11:29 CH

Dầu công đồng quốc tế có liên tục cam kết, số lượng người không tiếp cận được nguồn nước vẫn ngày càng gia tăng. Hiện trên thế giới có tới 1,1 tỉ người đang phải chịu cảnh thiếu nước và 2,6 tỉ người không được sử dụng các dịch vụ nước sạch.

Tại sao chúng ta phải quan tâm đến nước?

26 Tháng Mười Một 2013 11:30 CH

Theo một kết quả nghiên cứu với nội dung báo động của Liên Hiệp Quốc, nếu tiếp tục quản lý nguồn nước một cách vô tội vạ, « không biết lo xa và thiếu quân bình » thì nhiều vùng đất trên địa cầu sẽ không tránh khỏi hậu quả nghiêm trọng cho an ninh, kinh tế và cho con người.

Sự nóng lên của địa cầu: Ảnh hưởng & Giải Pháp

26 Tháng Mười Một 2013 11:36 CH

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 nhưng kế hoạch mang tính thực tế và nghiêm khắc hơn thì vấn đề khó mà giải quyết được.

Quay lại

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>