# Tiện ích "Hội nhập thành viên".

### 1. Hội nhập thành viên là gì?

Hội nhập là thao tác liên kết giữa người sử dụng và website. Hội nhập vào website là hình thức để hệ thống website xác nhận thành viên.

#### Thành viên website là gì?

Những người dùng ghi danh làm thành viên của website sẽ được hệ thống chấp nhận "tên truy cập" và "mật mã", bất cứ người dùng nào có một tên thành viên và mật mã để truy cập vào website được xem là thành viên website.

Một người dùng khi trở thành thành viên website, họ sẽ có quyền thực hiện một số thao tác (các thao tác này tùy người admin website sẽ thiết lập) như tải các tài nguyên trong website về, đưa các tài nguyên lên website, hoặc đóng góp ý kiến, bài viết v.v..

#### 2. Công dụng của tiện ích "Hội Nhập Thành Viên".

Tiện ích cho phép cài đặt công cụ để người dùng ghi danh thành viên và hội nhập trên giao diện website. Tiện ích tạo sự tiếp cận thân thiết với người dùng

#### 3. Hoạt động của tiện ích.

Sau khi tiện ích được cài đặt thành công vào website, ngoài layout sẽ hiển thị nút "Hội nhập- Ghi danh" để người dùng sử dụng.

CLIMATE CHANGE CONCERN WWW.04CCC.ORG Organization for Climate Change	Concern	
Trang Nhà Tin Tức Sự li   Left menu Trang Nhà   Tin Tức Sự Kiện   Phim Ảnh   Liên Lạc   మ Thực Hành Quản Trị Websit   Tin mới	Kiện •   Phim Ấnh •   Liên Lạc   Thực Hành Quản Trị Website CM     Âm lên toàn cầu hay hằm nông toàn cầu là hiện tương nhiệt độ trung bình của không thi và các đại dùơng tiến Trái Đất tăng lên theo các quan sắt trong các tháp kỳ gần đảy. Trong thế kị 20, nhiệt đố trung bình của không thi gần mặt đất đã tăng 0.6 ±   Image train the các quan sắt trong các tháp kỳ gần dày. Trong thế kị 20, nhiệt đố khi nhà kinh sinh ra từ các hoạt đống của con nguời như về nhiện (huế thay tháp tháp tháp train làm cho nhiệt đố Trái Đất tăng lên kế từ giữa thế kỳ 20. IPCC cũng nghiên cứu sư biến đối các hiện tương tự nhiên như trức xa mặt trời và núi lữa gảy ra phân tôn hiện tương ảm lên từ giai đoạn bên công nghiệp đến năm 1950 và có sự ảnh hưởn gianh đi sau đố. Các kết luân co bản đầ được chứng thực bối hon 45 tổ chức khoa học và viên hàn lâm khoa học, bao gồm tắt cả các viên hàn lâm của các nước công nghiệp hàng đầu.	S 3.0 Video Háp Dấn Sự Sóng
Indonesia bị đe dọa nghiêm trọng do biển đồi khí hậu: Chính phủ không biết? 27 Tháng Mưới Một 2013 2:00 CH. (Xem: 14) Doc thêm Mướng hoàng nước và biến đối khi hậu ở Mexico	Tin Món Rhất Indonesia bị đe dọa nghiêm trọng do biến đổi khi hậu: Chính phủ 27 Tháng Mười Một 2013 (Xem: 14) Đọc thêm	Năng lượng mặt trời 27 Tháng Mười Một 2013 2:23 CH Trái Đất nhận được 174 petavatăs (PW) của bức xa mặt trời đến (sư phơi nắng) ở phia trên không khi, Khoảng 30% được phán xa trở lại không gian trong khi phân côn lại được hập trụ bởi các đám mậy, đại dương và vùng

Trình tự thực hiện cài đặt tiện ích.

Bước 1: Truy cập trang tổng quan.

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".

← → C n 🗋 mywebs	ite.com/login/L3N	pdGVhZG1pbg		
CMS 30				
Tr	ana mbà	HỘI NHẬP	â	VNVN CMS
Gh	i danh	Tên thành viên		Nhập tên thành viên và mật mã vào khung bên để hội nhập
Hậ	i nhập	🏯 admin		
Qu	ên mật mã ?	Mật mã		-0
Ch	ính sách	P		-9
			utrauta	
			HOT HILD	

### Bước 2: Cài đặt tiện ích "Hội Nhập Thành Viên" vào website.

Chọn danh mục "Cài đặt" ==> Chọn "Tiện ích" ==> Chọn "Tất cả" ==> tìm kiếm tiện ích "Hội nhập thành viên-1.0.0" ==> chọn nút "Miễn phí" để cài đặt tiện ích vào website.

		- 444	naa, Auntus
//) ori ot	TĂT CĂ DĂ MUĂ DĂ CĂZ DĂT MINOR : Tât ca *	Tim kiám	Q X 3* >
🚭 carbàr	Lazy Loader - 1.0.0	: Sắt đồng 80 (chỉ lài những kinh ánh - Lideo má người dùng đeng sam)	100 Etc 1993
de la	Gallery hinh ánh - 1.0.0 Chier và niêr ny Gurlary ânn song bái viết		<b>4</b> .
	Hội nhập thành viên - 1.0.0 Cho phép người công hối nhập tơ thánh viên sang việc		E cinarii
	Quảng cáo trong bài viết - 1.0.0 Cho phác đặt các quảng các trong hồi queg sái viết		1120 TT
	Thanh công cụ - 1.0.0 Thanh công cụ kiến thị các chức năng như tin kiếm, chut, mang số hột,		10.60
Thông l	Jáo		and the set
Bạn muố	n cài đặt tiện ích này vào trang web ?		and the second se
	6	Thông báo	
	Hủy lệnh Cải đặt	Cài đặt thành công	
		1	
			Đồng

# Bước 3: Cài đặt tiện ích "Thanh công cụ".

Đối với tiện ích "Hội Nhập Thành Viên" để nút "Hội Nhập- Ghi Danh" hiển thị ngoài layout website, chúng ta cần phải cài đặt đồng thời tiện ích "Thanh công cụ".

Thanh công cụ là thanh hiển thị các chức năng như tìm kiếm, chat, mạng xã hội và hội nhập-ghi danh v.v...

Thiếu tiện ích này, tiện ích Hội nhập thành viên không thể hoạt động.

==> Chọn mục "cài đặt" ==> Vào thư mục "tiện ích" ==> chọn "Tất cả danh sách cài đặt"==> tìm chọn tiện ích "Thanh công cụ"==> Chọn nút "Miễn Phí"==> "Cài đặt"==> "đồng ý".

тылы 🧹		AN ONE ADDRESS
τέγς sum 🗐 αδ cục		
По сно ве	TAT CA DA MUA DĂ CĂI DĂT Hoim 1 Tât că *	Tim Solim Q
til cár bảy	Lazy Loader - 1.0.0 Git men die op sit men was bileg wate hele wit ver sien set wasen men daer bile git.	and starting time data - water and inputs using dang samp
Tällingsylin	Gallery binh ánh - 1.0.0 Chán và triển đư Catlury ánh cong bải viếr	ugition /
Tax of	Quảng cáo trong bải viết - 1,0.0 Cho phéo tất cáo quảng cáo trong nđi sung tại viết	<b>4</b>
Cir att	Thanh: công cy - 1.0.0 Hanh: công cy hấn từ các thác háng mu tie kiến, chất, ngọng vũ têc	US I YAA
	Binh dạng văn bắn - 1.0.0 Chư pháp thim - kập chích các nấu tích dụng văn bản	and how of
	SSL - 1.0.8 Abstal gass their and blin also being being weaping	aufities.
	Phóng chữ - 1.0.0 Cái đặt vài được thự viện phông chủ	and Const.
Thông báo		authorise.
Bạn muốn cài đặt tiệr	n ích này vào trang web ? Thôn	ig báo
	(5) -prodega Cài đả	ặt thành công
	Húy lênh Cũ đặt	
	Corver	
		Đồng

Bước 4: Tạo thanh công cụ chứa Nút Hội Nhập- Ghi Danh.

Sau khi cài đặt thành công 2 tiện ích trên ==> trong mục cài đặt sẽ hiển thị thêm mục "Thanh công cụ".



==> Chọn mục Thanh công cụ ==> Chọn "tạo mới".

aft referice		Sin clán, lenhan 🤘 hiếng Việt 👻
IIII HANH CORE CI	740 M/T	the later Q.
/ OHÙ GẾ		38.4
CALONI	station of 67 here	

==> Đặt tên và lưu thanh công cụ.

AT TRACO	eus			Xerchäu, leshar +	Taing Viet +
añ añ cuc	Virvin Official				
DIMITCOR CU	QUAY LAL TAG HIR				
/ CHÙ BÌ					100
🔆 chi dăt	Tés				
	Нанлар	<b>-</b> , 7			
	vý tri talés thi	Cus Close	Cuộn theo trang	Kich hoet	
	Três sing *		(ext ())	U.KT ()	
	Hiểa thị trên các trạng				
	Tắt cả trang +				+
					and a second

## Bước 5: Tạo nút "Hội nhập".

Sau khi lưu thành công thanh công cụ ==> tiếp tục lựa chọn vị trí đặt nút "Hội Nhập" trên cho website (tráigiữa hoặc bên phải) ==> Nhấn vào lệnh "Thêm".

2 TIÉN ÍCH	CMS10				
The state and so care	C.2 VAVN CITED 3.0				
THANH COUG CU	QUAY LAI TAO HÔI				
ни оё				xóa	100
🔅 cái đất	Tén				
20.0006	Hội Nhập				
193	Vị trí hiển thị	Cas Class	Cuón theo trang	Kich hoat	
Trainty years	Trên cũng 🖛		DAT	847	
0	thần thị trên các trang	Y CHON VI TR	Í THÊM NÚT		
Call day	Tát: cá trang -	HOI NHAP-G	HI DANH		4
					1000
	(Nin talk)	U.	Chinh with		Phonehall
	THEN		тыби	THÊH	Com prime
					Concession 1

==> Chọn thêm thanh hội nhập.

		Tim kieloo	4			2
	Thanh hội nhập thển thị thế nhập, ghi đạnh, thông trị thánh viện	>	- price		Thanh hội nhập thên thị nữ hải nhập, ghi danh, thông tin thành viên,	
	Khung tim kiểm Hiến thị khung nhập từ kháp để tim kiếm		de taxe		Hội Nhập	
۶	Thanh ngôn ngữ Cho phép người dùng lực chon ngôn ngữ hiển thị		frain .		Tiểu đồ nắt nhận	
۶	HTML Chievenii Ittel		de note		Css Class	
۶	Liên kết Tạo các liên kết		4 min	100		
۶	Đồng hồ mên tụ thời gian		+ tiese		Inline TĂT	
					Kich hoat	
			10000			
			10.*		QUAVIAL	DONG LAT

==> Nút Hội Nhập-Ghi Danh hiển thị tại layout website.

CLIMATE CHANGE CHANGE CONCERN WEW OACCC ORE Organization for Climate Change	Concerna	
Trang Nhà Tín Tức • Sự H Left menu Trang Nhà Tin Tức Sự Kiện Phim Ảnh Liên Lạc Mỹ Thực Hành Quản Trị Websit	Kiện • Phim Anh • Liên Lạc   Thực Hành Quản Trị Website CM3     Âm lên toàn cầu hay hằm nông toàn cầu là hiện trong nhiệt độ trung bình của không khí và các đại trong các thập kỳ gần đảy. Trong thể kỉ 20, nhiệt độ trung bình của không khí gần mặt đất đã tăng 0.6 ± 0.2 °C (1,1 ± 0,4 °E). Ủy ban Liên chính phủ về Biến đối Khí nhiệ kinh sinh ra từ các hoạt đống của con người như đối nhiện liêu hóa thạch và phá rừng làm cho nhiện liêu hóa thạch và phá rừng làm cho nhiện liêu hóa thạch và phá rừng làm cho nhiện thủ nhữ bùc xa mặt trời và núi lữa gây ra phần lớn hiện tương ảm lên từ giả dan bên công nghiệp đến năm 1950 và có sự anh hướng tanh di sau đó. Các kết luận cơ bản để được chứng thực bởi hơn tới tổi của cho kro việc hình làm liên khoa học, bào gồm tắt cả các viện hàn lâm của các nước cổng nghiệp hàng đầu.	S 3.0 Video Háp Đắn
Indonesia bị đe dọa nghiêm trọng do biến đổi khi hậu: Chinh phủ không biết? 27 Tháng Nưới Mớt 2013 2:00 CH (Xem: 14) Đọc thêm Mộng hoàng nước và biến đối khi hậu ở Mexico	Tri Mớn Nhất Indonesia bị đe dọa nghiêm trọng do biến đồi khi hậu: Chính phủ 27 Tháng Nưới Một 2013 (Xem: 14) Đạc thêm	Năng lượng một trời 27 Tháng Mười Một 2013 2:23 CH Trấi Đất nhận được 174 petawatis (PW) của bức xa mặt tời đến (sự phói nắng) ở phía tiến không khi. Khoảng 30% được phán xa trố lại không gian trong khi phân côn lai được hập thụ bởi các đám mậy, đại dương và vùng

Bên trên là hướng dẫn chi tiết thêm tiện ích "Hội Nhập-Ghi Danh" chúc các bạn thực hiện thành công!

Mọi thắc mắc về quản trị website VNVN CMS 3.0 hay phản hồi ý kiến vui lòng để lại cho chúng tôi tại forum.vnvn.com

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