Lập Trình C# PHP C++ Java Python

Lập Trình C#, PHP, C++, Java, Python, Javascript, UML

Search ...



HOME ENGLISH KIẾN THỰC ĐỜI SỐNG

GIỚI THIỆU RUBY ON RAILS

Linux, Unix SQL Tool

Cấu hình web server trên Raspberry Pi (Apache + PHP + MySQL) sudo apt update && sudo apt upgrade -y
sudo reboot

I. Cài đặt APACHE2

sudo apt install apache2 -y

Mở mode rewrite cho Apache2 và phân quyền cho thư mục web

sudo a2enmod rewrite
sudo systemctl restart apache2
sudo chown -R pi:www-data /var/www/html/
sudo chmod -R 770 /var/www/html/

Cấu hình APACHE2

```
sudo nano /etc/apache2/apache2.conf
Directory /var/www/
Options Indexes FollowSymLinks
AllowOverride None
Require all granted
/Directory
Chuyển sang
Directory /var/www/
Options Indexes FollowSymLinks
AllowOverride All
Require all granted
/Directory
```

Khởi động lại Apache2

sudo service apache2 restart

Cài đặt PHP 7

sudo apt install php libapache2-mod-php -y
sudo apt install php php-mbstring

Cài đặt Mysql (MariaDB Server)

```
sudo apt install mariadb-server php-mysql -y
sudo service apache2 restart
sudo mysql_secure_installation

sudo mysql --user=root --password
create user admin@localhost identified by
'your_password';
grant all privileges on *.* to admin@localhost;
FLUSH PRIVILEGES;
exit;
```

Cài đặt phpmyadmin

```
sudo apt install phpmyadmin -y
sudo phpenmod mysqli
sudo service apache2 restart
sudo ln -s /usr/share/phpmyadmin
/var/www/html/phpmyadmin
```

Cấu hình login từ xa cho MySql

```
sudo nano /etc/mysql/mariadb.conf.d/50-server.cnf
Hoặc
sudo nano /etc/mysql/mysql.conf.d/mysql.cnf

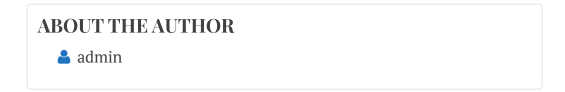
Edit dòng
bind-address =
127.0.0.1
Sang
bind-address =
0.0.0.0
```

Khởi động lại Mysql

```
sudo systemctl restart mysql.service
sudo systemctl restart mariadb.service
sudo netstat -anp | grep 3306
```

Tham khảo thêm cách cấu hình ProFTP tại link

Cấu hình proftpd



← Previous Post

Next Post →

Leave a Reply

You must be logged in to post a comment.

Categories

.NET
Amazon
Asp.net
Công cụ
Eclipse
Html, Bootstrap, Html5
Java
Java Web
JavaScript
Kiến thức nền
KooBoo CMS
Linux,Unix
Mail
Mautic

Moodle
NodeJs
Odoo 11
PHP
Python
Report
Report Viewer
Ruby on Rails
SEO
SharePoint2013
SQL
SugarCRM
SVN
Tool
Uncategorized
Visual Studio
Windows
XAMPP

7/30/23, 9:17 AM	Cấu hình web server trên Raspberry	Pi (Apache + PHP + MySQL) - Lập Trình C# PHP C++ Java Pythol
chauminh	tuanit@gmail.com	Theme: CMT Theme by Cong Thoi Dai.