Windows全能环境PHP JAVA ASP.NET MySQL 使用指南

Windows全能环境,PHP运行环境,JAVA运行环境,ASP.NET运行环境。

【注意事项】

- 1、此环境默认WEB采用Apache 80端口, IIS 7默认关闭, 如需启用IIS7需要开启;
- 2、端口问题无法启动时,请使用菜单『环境端口检测』进行端口检测。
- 3、可通过菜单『卸载相关服务』进行卸载相关服务。
- 4、在『启动』、『停止』、『重启』三个启停按钮上右键可以有选择地进行启停,左键将控制全部的启停。
- 5、apache默认端口80,tomcat默认端口8080,mysql默认端口3306。
- 6、默认php程序放在WWW/phproot下可解析;也可在高级设置里分开解析,即apche+php和tomcat+jsp。
- 7、JspStudy集成JDK+tomcat+Apache+mysql。
- 8、自带mysql驱动mysql-connector-java-5.1.28-bin.jar放在tomcat/lib下。

系统服务和非服务启动的区别:

系统服务启动:开机就会启动,适合经常使用或做服务器,无需手工启动,服务会随开机而启动,好处程序运行稳定。 非服务启动:需要手动启动一下,适合偶尔经常使用一下。在不使用的情况不会启动相关进程,从而节省电脑的资源(建议选择系统

【账户信息】

- 1、服务器管理员账户信息:账户为administrator,默认密码为新购ECS或者初始化系统盘时所设置;
- 2、MySQL默认的管理用户名: root 默认密码: cldera.com;
- 3、FTP默认账户: cldera, 密码: cldera.com。

【环境介绍】

JSPStudy安装路径C:\jspstudy

FTP软件FileZilla Server安装路径C:\Program Files (x86)\FileZilla Server 中文版

【使用手册】

打开phpstudy软件

🛃 JspStudy 2016	×
运行状态 Apache:	JspStudy 启停
Tomcat: • MySQL: •	启动 停止 重启
提示信息 Apache已经启动 MarSDI 已经自动	20:45:48 20:45:48 20:45:48 ○ 系统服务
mysQL已经得动 Tomeat已经自动 MySQL已经停止 MySQL已经启动 MySQL已经启动	20:45:48 20:57:49 20:57:58 20:57:58
	🚳 其他选项菜单

选择【其他选项菜单】可以看到Tomcat和PHP版本切换,选择自己需要的版本;



默认站点Apache为: <u>http://localhost</u> Tomcat为: <u>http://localhost:8080/</u>

选择【其他选项菜单】——【站点域名管理】可以添加网站

站点域名设置	×
站点	站点管理
No Sites	网站域名: www.phpStudy.net
	网站目录: D:\\\\\
	域名别名: phpStudy.net
	网站端口: 80
	新增修改删除
	保存设置并生成配置文件
	说明: 域名别名和网站端口可不填; 网站端口不填默认为80; 设置后请点保存按钮生成配置文件。 站点列表右键可以进行导入导出。

如上图,网站域名输入解析过的域名,网站目录处自定义,域名别名为可选选项,配置完成后点击【新增】,然后【保存配置并生成配置 文件】;

本镜像使用FileZilla Server作为默认FTP工具,用户可根据习惯自行选择其他FTP服务器软件。 打开桌面【FileZilla Server Interface】软件

ZFileZilla Server 中文版 (127.0.0.1)		_ 🗆 X
×1+ (C) 服务者(C) 編編(C) 報期(C) 「 <mark> </mark>		
FileZilla Server 以文版 version 0.9.46 beta Copyright 2001-2014 by Tim Kosse (tim.kosse@filezilla=project.org) https://filezilla=project.org/ Connecting to server Connected, waiting for authentication Logged on		
<u> </u>		
ID / Account IP Transfer	Progress Speed	
就绪	tes received 0 B/s 0 bytes see	nt 0 B/s 🕫 🖗 🎢
添加用户		
	■ 用户(U) 添加(A) 删除(B) ③命名(U) 复制(Y)	
确定 Image: Constraint of the second sec		
添加用户账户 × 请输入将要被添加的用户帐户的名称心: cldera 该用户为下列组的成员(): 确定(0) 取当(C)		



确定完成后使用FTP客户端连接服务器,管理文件。