

该镜像采用 Windows Server 2008 R2 操作系统，服务器远程管理端口默认 3389，账户 administrator，密码为新购或者初始化系统盘时所设置；

phpmyadmin 管理地址，<http://localhost/phpMyAdmin/>

mysql 默认的管理用户名:root 默认密码:cldera.com

『软件简介』

该程序包集成最新的

Apache+Nginx+LightTPD+PHP+MySQL+phpMyAdmin+Zend Optimizer+Zend Loader；

PHP 5.2.17，PHP 5.3.28，PHP 5.4.23，PHP 5.5.7，Apache 2.4.7 Nginx 1.5.8，

LightTPD 1.4.32，MySQL 5.5.35 执行性能高，运行速度快，容易使用，非常棒数据库。

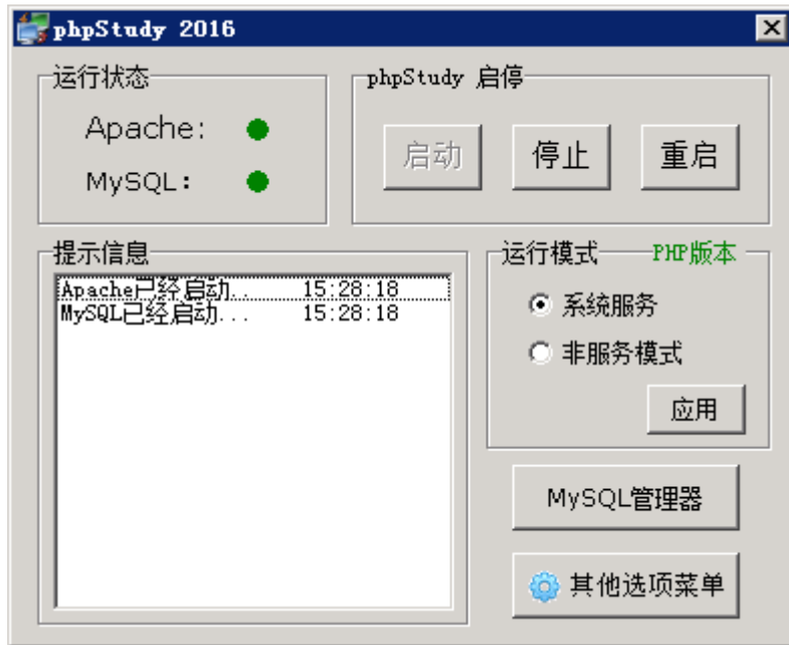
MySQL-Front 5.3，phpMyAdmin 4.1.0 开源、基于 WEB 而小巧的 MySQL 管理程序。

OpenSSL 1.0.1e 密码算法库、SSL 协议库以及应用程序。Zend Loader 5.5.0 免费的 PHP

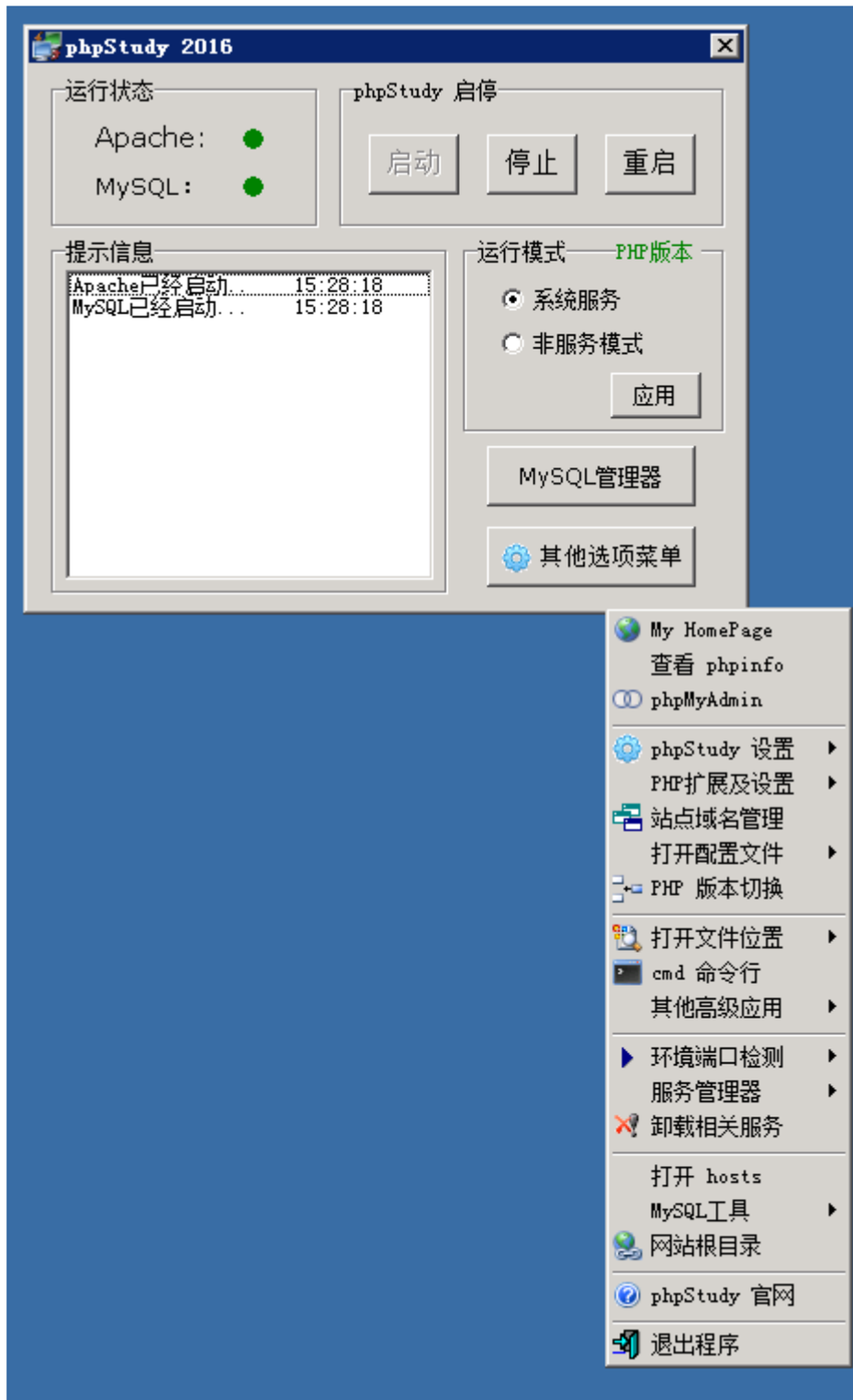
优化引擎，Zend Loader 6.0.0。

使用说明

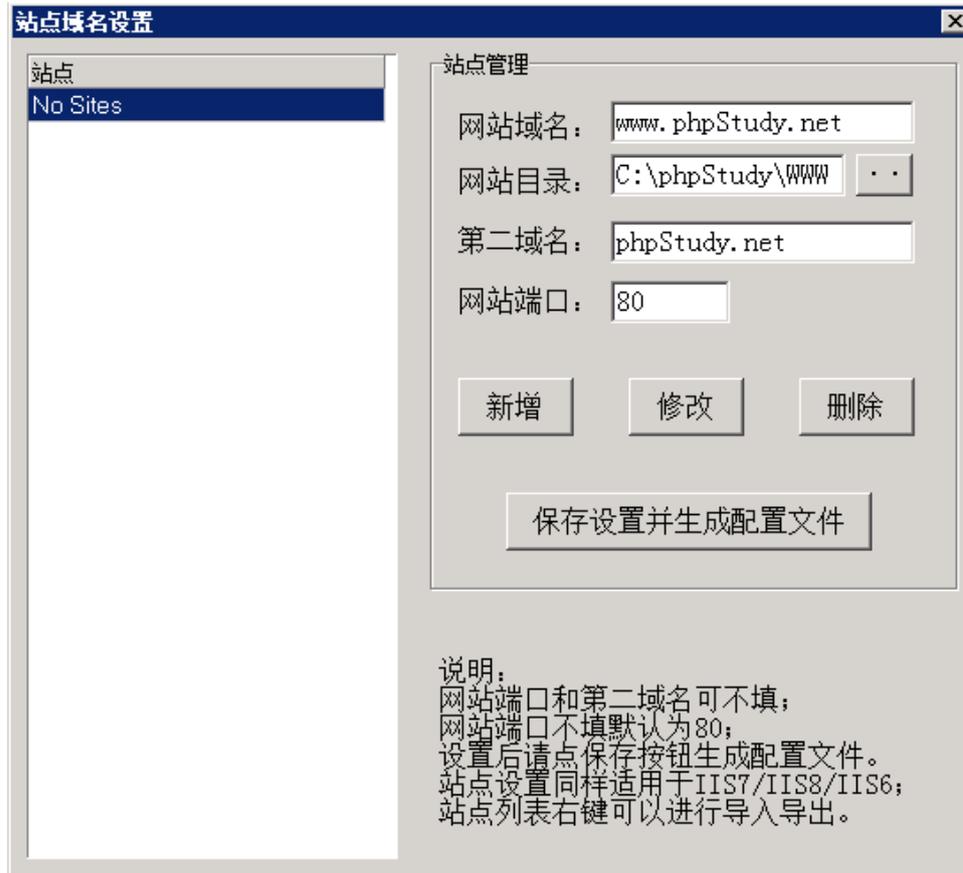
1、打开软件主界面，可以看到 Apache 和 MySQL 的运行状态，右侧按钮【启动】、【停止】和【重启】；运行模式这里有两种，【系统服务】和【非服务模式】，选择系统服务则重启服务器后 Apache 和 MySQL 随操作系统开机启动，选择非服务模式点击【应用】可以关闭开机自动启动模式；



2、所有其他的设置均需通过【其他选项菜单】进行选择配置；如图，主要的几个菜单有【phpmyadmin】管理 MySQL 数据库的 WEB 工具，【phpstudy 设置】，【php 扩展及设置】，新增网站、配置网站目录在【站点域名管理】中；【php 版本切换】选择适合自己的 PHP 版本（切换版本后模块设置和扩展会失效，需要重新选择，切换过程服务会重启），【MySQL 工具】可以使用工具或者命令行管理 MySQL；



3、在站点域名设置中有以下几个选项：网站域名（输入解析到本机的域名）；网站目录（选择程序上传的目录）；第二域名（即别名）；网站端口（默认 80）；选择号之后点击【新增】，然后【保存设置并生成配置文件】；



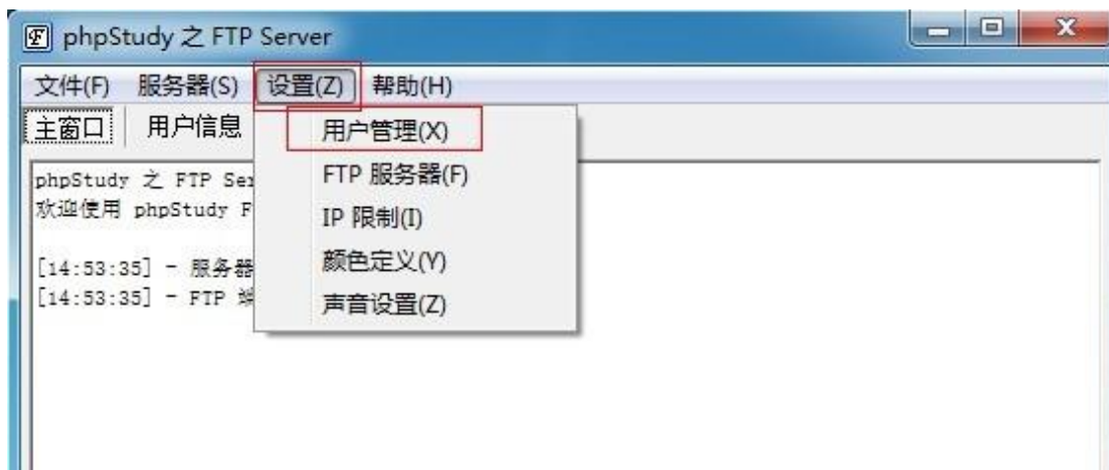
4、下图为【PHP 扩展设置】中 PHP 模块，默认已经开启 Zend、Openssl、gd，如需其他模块勾选即可；



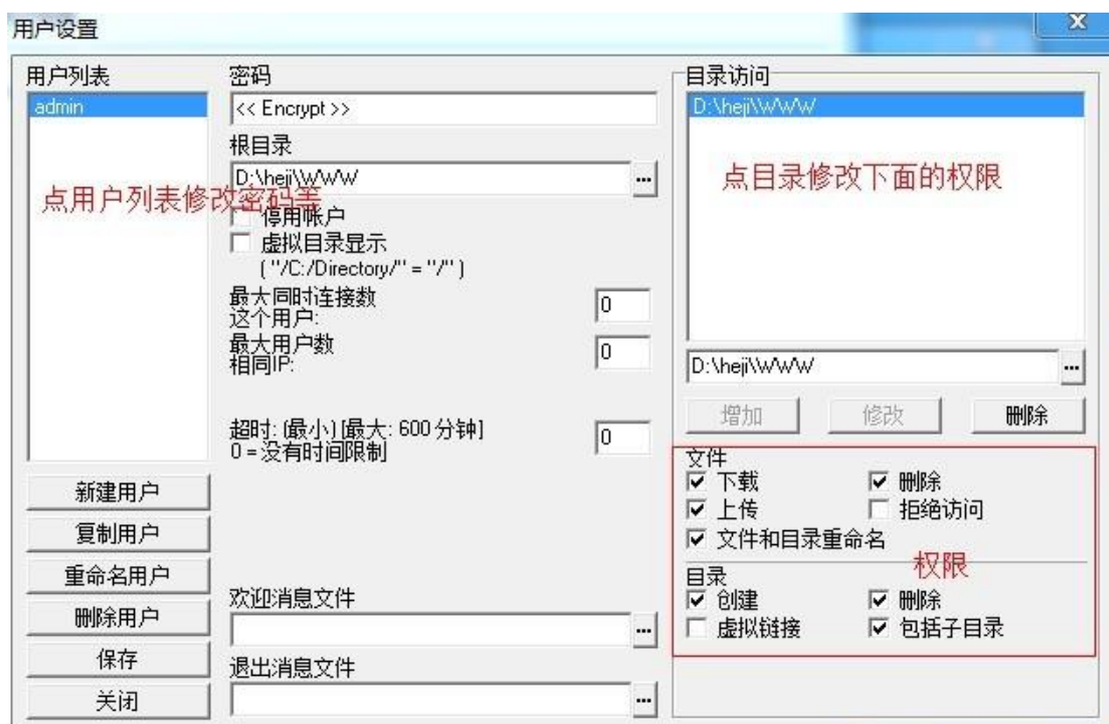
5、自带 FTP 服务器，支持多用户，无需再安装 FTP 服务器。使用『其他选项菜单』 -

『phpStudy 设置』 - 『Ftp Serv 管理器』用户设置，FTP 设置，IP 限制等都在菜单设置下。

用户设置，FTP 设置，IP 限制等都在菜单设置下。



用户设置也很简单，看图就能明白。



如果无法连接 ftp 服务器，请检查服务器上的防火墙。

如果在 win2003/2008 已经安装 FTP 服务器组件，

请卸载 FTP 服务器组件或改端口后再运行 phpStudy 自带的 ftp server。

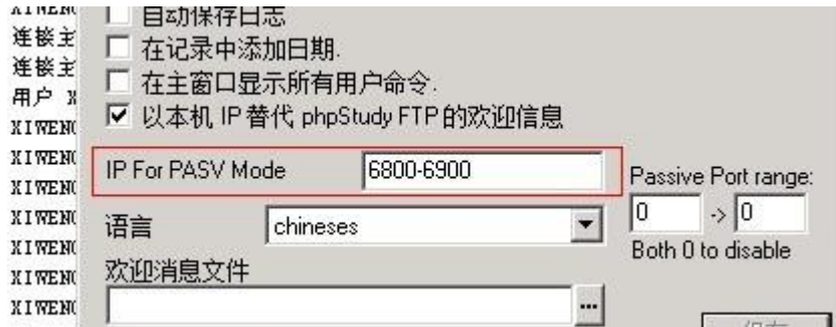
=====

如果出现错误

[右] 数据 Socket 错误: 连接超时
[右] 列表错误
[右] PASV 模式失败, 尝试 PORT 模式。

被动模式是先从 21 端口向服务器发送请求, 然后服务器开放空闲端口来进行连接。而这个 PASV 开启的端口, 因为没有在防火墙中打开。

为了设置方便, 这个端口范围可以设置为同样的。然后在防火墙中开启对应的端口即可。同时将 ftp 客户端设为主动模式。



ftp 客户端设为主动模式



【售后问题】

- 1、如有软件不能正常使用的情況請聯系在線技術支持；
- 2、如需在線技術支持，配置 80 元每站點每次；
- 3、其他技術難題，新建網站，網站調試，網站不能正常訪問等問題，請聯系在線技術支持。

【声明】

镜像操作系统为公司定制，并经过反复测试验证，免费镜像为客户体验使用，收费镜像为镜像版权费用，除镜像本身默认环境问题，均不含任何人工技术支持。