

## Wordpress 建站 全攻略 [从零开始建站系列教程]

作者: 网络 发表于: 2010-02-04 点击: 93 views

本文将分为 硬件 软件 两方面为大家详细讲述如何采用 Wordpress 搭建一个属于自己的网站

其中硬件包括了 域名、服务器

软件包括了 Wordpress 平台以及平台内的设置

本文适合于所有对计算机网络技术细节不是很了解以及不想听到太多专业术语的建站人士使用。

- [Wordpress 建站 全攻略 \[从零开始建站系列教程\]](#)
- [Wordpress 建站 全攻略 #1 工作原理，网络理论基础](#)
- [Wordpress 建站 全攻略 #2 硬件配置及解疑](#)
- [Wordpress 建站 全攻略 #3 硬件设置及网站备案](#)
- [Wordpress 建站 全攻略 #4 安装 Wordpress](#)
- [Wordpress 建站 全攻略 #5 Wordpress 主题、插件](#)
- [Wordpress 建站 全攻略 #6 后台优化设置](#)
- [Wordpress 建站 全攻略 #7 Windows 开启 URLRewrite \(URL 伪静态\)](#)
- [Wordpress 建站 全攻略 #8 Windows 主机开启发邮件功能](#)
- [Wordpress 建站 全攻略 \[终结篇\]](#)

## Wordpress 建站 全攻略 #1 工作原理，网络理论基础

作者: 网络 发表于: 2010-02-04 点击: 82 views

Wordpress 建站 全攻略 第一章 工作原理，网络理论基础篇

### 一、了解 Wordpress

这里是 wordpress 建站全攻略，首先我们了解 Wordpress：

Wordpress 就是一个博客程序, 且是当今世界上最流行的博客程序, 它基于 PHP+MYSQL 建立, 且基于 GPL 协议发布的开源应用程序. 从 2001 年发展至今, Wordpress 已经是一个非常成熟和稳定的产品, 它侧重于 Web 标准和用户体验, 为网上发布提供一个强大的平台. Wordpress 的优点在于拥有强大的扩展性, 其插件、主题所形成的产业链是任何一个博客平台、CMS 平台不可比拟的。

### 二、网站及 Wordpress 工作原理

让我们先来了解一下网站是如何工作的：

1. 当你打开网页，输入一个网址，你的浏览器就会发出请求，查询网站解释出来的 IP 地址

2. 当一个叫 DNS 服务器接收到这样的请求时就会解释出 IP 地址返还给浏览器

- 例如:
- 当你在地址栏中输入 <http://www.zztblog.org/> 时 DNS 服务器就会解释出 IP 地址：174.132.146.252
- 由于域名和 IP 地址具有唯一性（相对来说，不排除黑客可以修改），所以登陆到的站点是正确而且唯一的

3. 当浏览器接收到返还的 IP 地址时，浏览器就会向服务器发出网页请求，

4. 服务器接到请求后返还数据给浏览器

## 5 浏览器接收数据并打开网页

以上出了第 1、3、5 步是不用的你做的，其余都是你要设置的。

然而 Wordpress 博客平台的网站是如何工作的呢，

关键是上文中的第 4 步,我们再来细致描述一下 Wordpress 的工作流程：

1. 当服务器接收到网页请求后，会打开 wordpress 的 PHP 网页。
2. 服务器根据 PHP 网页的内容进行运算后（一般是运算好了，这要看服务器的设置），生成一种采用通用语言（HTML）描述的文件反馈给浏览器
3. 浏览器接收数据并打开网页

本文就说到这里，你应该能够清楚地认识到使用 Wordpress 建站需要什么，接下来请看下一篇。

## Wordpress 建站 全攻略 #2 硬件配置及解疑

作者：网络 发表于：2010-02-04 点击：75 views

这里是 wordpress 建站全攻略，综上文所诉（如果看不明白下面,或者你不太了解 Wordpress,就要看一下仔细看一下上一篇教程），

我们用 Wordpress 搭建网站需要一下几样东西：下文将会对其详细论述

1. 域名
2. 服务器
3. Wordpress（有点废）

### 一、下是相关推荐的配置

域名：

最好是顶级的，要有绝对的控制权，不然会很不方便，

- 免费的除了 .ru 的域名，其他例如 .tk 等等的域名理论上都是不行的，

然而那个传说当中的 .ru（俄罗斯域名）域名是很难得到的，因为它 1 小时每个域名只派 12 个，至于如何去抢，已及实战经验，稍后会有告诉你。

敬请关注 <http://www.zztblog.org/> 和 <http://www.xiaomc.com/> 的文章

服务器：

需要服务器支持一下功能：

1. PHP（网页语言）
2. MySQL 4 以上（数据库）
3. （就是这么少，没有了）

如果没有 RMB 还是给我给我老老实实的买虚拟服务器

注意：

尽量选者 linux 主机,如果是 Windows 尽量要支持 URLRewrite(另一种说法是"Url 静态化支持" "URL 伪静态")

### 二、疑难解答

- 什么是虚拟服务器，它和服务器有什么不同？

简单地来讲 虚拟服务器就是由服务器虚拟出来的，

一台服务器可以划分成 N 台小的服务器，这些小的服务器就叫做虚拟服务器

- 为什么没有写出推荐**容量大小？配置推荐？**

因为这是根据你的需要来定的，

如果博客仅仅是你一个人来写文章，**10MB 的 MySQL 空间**够你写 5 年了，

如果是图片比较多的博客，网页空间就要大一些，否则**小于 400MB 的网页空间**是足够的了，

至于流量，有些虚拟服务提供商不限**流量**，有些则有限制，个人站推荐**10G**左右

另外，如果是图片博客、下载站，最好是支持**防盗链**的。

- 什么是 **IIS 并发数**， 他的配置最好是多少？

简单地说，就是允许同时连接到一个站点的人数的最大值。

无论是浏览从该网站浏览网页，还是下载东西，都会占用 IIS 并发数。

并且下载 IIS 并发数 可能不止 1 个。

所以有的空间对 IIS 并发数有控制。一般推荐为 **200**（不做下载站，有 防盗链的功能）。

至于没有对 IIS 并发数的空间往往会对流量有着严格的控制。

- 为什么同一配置，价格差别如此之大？

因为这是要看服务质量的，有一些售后服务很好什么问题都帮你结局，

有些就用到半年就放了你的网站等的，就不说了。但并不是越贵的越好，

**一定要看看那个服务商的人气好**， 公司大，至于如何分辨则见仁见智。

- 支付方面的问题？

一般采用网银，如果是汇款可能需要手续费，

推荐使用**支付宝**，但是**不要轻信淘宝里面说出售空间和域名的网店**，

除非他有正统的服务网站，因为售后服务是很重要的。

- Windows 主机和 linux 主机哪个更好？

**当然是 linux 主机**，所以尽可能使用 linux 主机，

因为 Wordpress 就是针对 linux（服 务端）+Firefox（客户端，浏览器）设计的

Windows 在外国可不是几块钱就可以搞来一张安装盘，

所以用的大多是比 Windows 更快更安全并且是免费的 linux 平 台

- linux 主机为什么没有标明 MySQL 大小？

因为它是和网页空间并起来的。（注意，要问 清楚服务商！）

### 三、网站配置实例：

<http://www.zztblog.org/>

对了，也就是本网站，它的采用 境外服务器+境外域名解释 的基础

1. 服务器：美国 ThePlanet 机房 600M 网页 8G 流量 IIS 并发数不限
2. 域名解释：美国 Enom 解释

<http://www.xiaomc.com/>

站长的个人网站，是境内站

1. 服务器： 中国西部数码 400M 网页 10G 流量 20MMysql IIS 并发数不限
2. 域名解释：中国西部数码 DNS

### Wordpress 建站 全攻略 #3 硬件设置及网站备案

作者：网络 发表于：2010-02-04 点击： 77 views

这里是 wordpress 建站全攻略。

购买好了域名和空间，现在就需要着手准备搭建 wordpress 平台了。

但是你可能会遇到一个问题。这是一个很严重的问题。严重且严肃。

（再看看怎样购买的注意事项？？ [看看上一章](#)）

## 一、备案

如果你符合以下任一条件：

1.服务器空间在国内

2.域名为 .cn

你将会遇到这样的问题，就是备案问题，你必需去备案。否则就**违法**并 肯定会被**和谐**。

备案的网站：<http://www.miibeian.gov.cn/> 一般域名或空间代理商都会帮忙代理备案



如果你的网站是**有经营性质**的，或**开论坛**，这些都要进行**更加严格的审核**，**为你提供服务的域名服务或空间服务商肯定会提醒并为你做出指引的**。

备案一般至少需要**3天**，站长的另一个网站(<http://www.xiaomc.com/>) 备案花了一个月，不过只要内容健康，一般没有问题。

当你提交好备案资料后就可以建设网站了

## 二、域名解析

**首先要进行域名的解释设置。**

如果是在同一间服务商同时购买域名和空间，一般会帮你设置好，**这一步可以跳过**。

否则就要登录域名解释的控制段把域名解析到你的空间，  
具体操作可询问客服人员，

**一般网站的 DNS 解析做如下四条记录：**

你的域名.com A 空间的 IP

www.你的域名.com A 空间的 IP

mail.你的域名.com A 空间的 IP

你的域名.com MX mail.你的域名.com

**第一条解析：**把该域名的根解析为 A 记录,做网站访问用.通常用 <http://你的域名.com> 来访问网站

**第二条解析：**把该域名的 www 头解析为 A 记录,做网站访问用.通常用 <http://www.你的域名.com> 来访问网 站

**第三条解析：**把该域名的 mail 解析为 A 记录,做邮局 WEB 访问用.通常用 <http://mail.你的域名.com> 来访问网站

**第四条解析：**该 MX 记录为邮局交换记录,主要是邮件系统邮件收发时使用,与第三条的 mail.你的域名.com 记录相 关联,必须存在 mail.你的域名.com 的 A 记录解析该 MX 解析才能生效.否则邮件收发将不正常.

域名做好解析后，并不能立即采用域名访问到您的网站，因为域名解析需要一定的时间生效，完全生效一般为 24 小时以内。只是根据各地的 DNS 服务器刷 新时间不同，国内大概是 2 小时。

等解析基本完成（只要你输入网址能够到达你的网页而不是显示“找不到服务器”）后，你就可以进行下一步了。

## Wordpress 建站 全攻略 #4 安装 Wordpress

作者：网络 发表于：2010-02-05 点击： 109 views

接着需要下载一个 Wordpress  
在这里下载：<http://cn.wordpress.org/>

下载之后把它上传到服务器

#### 上传具体操作步骤：

- 1.下载一个上传工具，推荐使用免费开源且无广告的 [FileZilla](#)（具体介绍见本站相关文章，有些空间支持在线上传可以试试，不过建议要 备有一个 FTP 工具）
- 2.解压 Wordpress 包裹（对于一些空间支持在线解压则可把整个包裹 直接上传,然后在在线解压，这样可以减少上传时候的等待）
- 3.上传（上传的地点对于 Windows 主机，一般起文件夹名叫“wwwroot”,Linux 则是“www”，就是别人能够访问的根目录）

#### 存放地点的注意事项：

有时候，打开自己网站发现已经有关于空间服务商提示 成功开通的页面，  
证明该文件夹里面已经有了 文件名为 default index login 之类文件名的文件应该把它删去，否则会影响安装。

#### 安装 Wordpress

接下来就到了安装 Wordpress 的环节了，  
这里要说明几点的是

- 1.最好使用 FireFox 浏览器，因为 Wordpress 是针对它设计的，并且许多效果 IE 浏览器无法实现
- 2.要有一个邮箱专门用来收发关于这个网站的邮件，例如本站的 webmaster#\$#zztblog.org，当然如果空间免费附送有邮局，马上去开通把，尽量不要用 QQ、163 之类的邮箱
- 3.要有 Dreamweaver FireWorks 等软件在你的电脑上（没有？不知道这是什么软件？，点击了解更多），因为你随时可能要修改你的主题

#### 安装主题的方法：

- 1.用浏览器（如 FireFox IE）打开你的网站你会看到，点击“试试创建一个配置文件”

- 为什么打开不了 wordpress 的安装页面，老是显示“你已经成功开通 xxx 空间”或者其他关于空间服务商的页面？  
请往上几行看看“存放地点的注意事项”

- 2.接下来“现在就开始”

- 或许你会感觉到 Wordpress 这么人性化的引导都不用我来说了，
- 先不要激动，仔细看看需要的东西，最艰难就是在按钮之后

- 3.现在需要填写相关信息了，这个需要看看你空间上的配置,一般空间上都有说明,有任何不明白的问域名提供商。

- 至于 Linux 主机可能需要新建什么数据库的，这个就要问你的空间服务商了（应该是体会到了客服的重要了吧）

- 4.点击“填好了”，如过成功，接下来就 一马平川了。真的不用我再说了，但要注意一点就是 邮箱最好是专用邮箱

安装完后 你可以通过 <http://www.你的域名/wp-login.php> 来登陆你的网站的后台

例如本站的 <http://www.zztblog.org/wp-login.php>

搞定！ 接下来开始正式建设 Wordpress 博客里面的内容吧！

#### Wordpress 建站 全攻略 #5 Wordpress 主题、插件

作者：网络 发表于：2010-02-05 点击： 93 views

接下来要挑一款适合你的主题了，

一个好主题的标准是：

1.尽可能地少用插件，其实很多主题都不需要你再去添加什么插件

- （太多插件会拖慢整个网站，并且影响网站安全）

2.设置不要太繁琐，如果那些改一下公告就要涉及到源代码修改的主题不是什么好主题，

3.适应尽可能多的浏览器

- （做出来的网站至少是要给别人看的吧，至少要兼用 FireFox IE Chrome 三大独立内核的浏览器）
- （不要问我为什么作者没有说它是否兼容 TT 浏览器 遨游浏览器等，他们都是采用 IE 内核的）

4.自己喜欢

- （这点最重要）

主题安装方法：

方法一：

在后台(如何登陆“后台”？ 请看[上一篇](#))打开“外观”页面中点击“添加新主题”



然后在页面的右边根据自己的喜好选择并选择安装，安装后激活就可以看到新的主题了

方法二：

在主题站找到适合的主题后下载到电脑上，然后再上传到服务器（解压到“你网站的 Wordpress 根目录\wp-content

\themes\”)

现在就 [Google 一下](#)

在这里提供一些连接:

推荐一个主题站: <http://themes.wopus.org/>

Wordpress 官方的主题站 : <http://wordpress.org/extend/themes/>

插件方面:

都是要装插件的, 其实 Wordpress 优点之一就是有很多功能各异的插件, 采用 Wordpress 建站, 如果要想实现理想功能, 必须靠这些插件

大家可以把插件的名称复制然后到 Wordpress 后台查找、并在线安装,

如果在线装像我的美国主机几乎可以秒杀插件

**1. Akismet (原装附送, 不用下载, 激活即可)**

这个是原装附送的, 只需要在后台激活就可以了, 激活后需要一个 WordPress.com API Key, 注册很简单, 那些提示操作的英文也很简单, 收到邮件后就行了 (QQ 邮箱好像收不到邮件)

**2. Hello Dolly (原装附送, 不用下载, 激活即可)**

这个是原装附送的, 激活它吧, 反正这个空间也不大, 你可以看到右上方有一些英文, 说是可以给你创作灵感。

**3. Google XML Sitemaps**

制作 站点地图 (类似于目录), 可以让各大搜索引擎更好的收录 (说是 google 但是对于各大搜索引擎都有用)

**4. Wordpress Thread Comment**

使评论产生嵌套效果 (使用该插件时应关闭 Wordpress 的评论回复, 后文会讲)

**5. Configure SMTP (对于 Windows 主机必须)**

用于发邮件, Wordpress 的用户注册邮件将会在这里发出, 很重要

还有一种方法就是像主题的第二种安装方法

就是把插件后下载到电脑上, 然后再上传到服务器 (解压到 “你网站的 Wordpress 根目录\wp-content\plugins\”)

大功告成! 下一章将会讲述如何在后台进行优化设置

## Wordpress 建站 全攻略 #6 后台优化设置

作者: 网络 发表于: 2010-02-05 点击: 98 views

这里是 Wordpress 建站全攻略

现在讲述一下后台如何设置才能达到最好效果.

设置页分为如下几个选项, 我将逐一讲述需要注意的地方:





## 一、常规

**副标题：** 对你的博客的描述，他可能会显示在标题栏，所以如果关键词贴切对于搜索引擎收录 是很有帮助的

**电子邮件：** 这一项是你发新用户注册用的邮箱，如果你的 Windows 主机，你可能需要在进行进一步的设置才能成功收到邮件

**成员资格：** 没有备好案的最好去掉这个选项

**时区：** 如果是外国服务器，可能需要把 Wordpress 的默认时区调为 UTC + 8

记得点击“保存更改”

## 二、撰写

**撰写文本区域大小** 可能要调大一些，这样看起来更方便

**更新服务** 对于搜索引擎是很有帮助的写多几个，或者把以下的都复制进去

[查看源代码](#)



[打印帮助](#)

```
001 http://rpc.pingomatic.com/
002
003 http://blogsearch.google.com/ping/RPC2
004
005 http://1470.net/api/ping
006
007 http://api.feedster.com/ping
008
009 http://api.moreover.com/RPC2
010
011 http://api.moreover.com/ping
012
013 http://api.my.yahoo.com/RPC2
```



014  
015 <http://api.my.yahoo.com/rss/ping>  
016  
017 <http://bblog.com/ping.php>  
018  
019 <http://bitacoras.net/ping>  
020  
021 <http://blog.goo.ne.jp/XMLRPC>  
022  
023 <http://blogdb.jp/xmlrpc>  
024  
025 <http://blogmatcher.com/u.php>  
026  
027 <http://bulkfeeds.net/rpc>  
028  
029 <http://coreblog.org/ping/>  
030  
031 [http://mod-pubsub.org/kn\\_apps/blogchatt](http://mod-pubsub.org/kn_apps/blogchatt)  
032  
033 <http://www.lasermemory.com/lsrc/>  
034  
035 <http://ping.amagle.com/>  
036  
037 <http://ping.bitacoras.com>  
038  
039 <http://ping.blo.gs/>  
040  
041 <http://ping.bloggers.jp/rpc/>  
042  
043 <http://ping.cocolog-nifty.com/xmlrpc>  
044  
045 <http://ping.blogmura.jp/rpc/>  
046  
047 <http://ping.exblog.jp/xmlrpc>  
048  
049 <http://ping.feedburner.com>  
050  
051 <http://ping.myblog.jp>  
052  
053 <http://ping.rootblog.com/rpc.php>  
054  
055 <http://ping.syndic8.com/xmlrpc.php>  
056  
057 <http://ping.webloglot.com/rpc.php>  
058  
059 <http://ping.weblogs.se/>  
060  
061 <http://pingoat.com/goat/RPC2>  
062  
063 <http://rcs.datashed.net/RPC2/>  
064  
065 <http://rpc.blogbuzzmachine.com/RPC2>

066  
067 <http://rpc.blogrolling.com/pinger/>  
068  
069 <http://rpc.icerocket.com:10080/>  
070  
071 <http://rpc.newsgator.com/>  
072  
073 <http://rpc.pingomatic.com>  
074  
075 <http://rpc.technorati.com/rpc/ping>  
076  
077 <http://rpc.weblogs.com/RPC2>  
078  
079 <http://topicexchange.com/RPC2>  
080  
081 <http://trackback.bakeinu.jp/bakeping.php>  
082  
083 <http://www.a2b.cc/setloc/bp.a2b>  
084  
085 <http://www.bitacoles.net/ping.php>  
086  
087 <http://www.blogdigger.com/RPC2>  
088  
089 <http://www.blogoole.com/ping/>  
090  
091 <http://www.blogoon.net/ping/>  
092  
093 <http://www.blogpeople.net/servlet/weblogUpdates>  
094  
095 [http://www.blogroots.com/tb\\_populi.blog?id=1](http://www.blogroots.com/tb_populi.blog?id=1)  
096  
097 <http://www.blogshares.com/rpc.php>  
098  
099 <http://www.blogsnow.com/ping>  
100  
101 <http://www.blogstreet.com/xrbin/xmlrpc.cgi>  
102  
103 [http://www.mod-pubsub.org/kn\\_apps/blogchatter/ping.php](http://www.mod-pubsub.org/kn_apps/blogchatter/ping.php)  
104  
105 <http://www.newsisfree.com/RPCCloud>  
106  
107 <http://www.newsisfree.com/xmlrpctest.php>  
108  
109 <http://www.popdex.com/addsite.php>  
110  
111 <http://www.snipsnap.org/RPC2>  
112  
113 <http://www.weblogues.com/RPC/>  
114  
115 <http://xmlrpc.blogg.de>  
116  
117 <http://xping.pubsub.com/ping/>

```
118
119 http://www.feedsky.com/api/RPC2
120
121 http://www.zhuaxia.com/rpc/server.php
122
123 http://www.xianguo.com/xmlrpc/ping.php
124
125 http://blog.iask.com/RPC2
126
127 http://ping.blog.qikoo.com/rpc2.php
```

### 三、阅读

这一也没有什么要修改的，注意千万不要修改 页面和 Feeds 编码 保留其 UTF-8

### 四、讨论

如果装了就把“允许嵌套层评论”的勾选去掉否则保留  
建议选项（点击原图）



### 五、媒体

没有什么需要修改

### 六、隐私

也没有什么需要修改

### 七、固定链接

这是 Wordpress 的一大特色选项

常规设置中建议把 其选为 自定义结构 并输入 `/%category%//%postname%.html`

这样做是为了更好的让搜索引擎收录并加快网站速度

对于 Windows 主机可能会出现一点问题稍后将会继续解释

### 八、杂项

也没有什么需要修改

其它的都是装了刚才我所说的插件才有的，稍候继续解释




对于一些评论，在评论者愿意接收邮件的情况下，可以把关于这个评论的回复发给评论者。

如何让 Windows 主机或者没有专用邮局的主机支持发送邮件的功能？

1. 安装 [Configure SMTP](#) 插件（如何安装？ 请看[这里](#)）

2. 设置如下



## Configure SMTP Settings

After you've configured your SMTP settings, use the [test](#) to send a test message

Send e-mail via GMail?

☐

Clicking this will override many of the settings defin

SMTP host

If "localhost" doesn't work for you, check with your

SMTP port

This is generally 25.

Secure connection prefix

Sets connection prefix for secure connections (pref

Use SMTPAuth?

☒

If checked, you must provide the SMTP username a

SMTP username

SMTP password

Wordwrap length

Sets word wrapping on the body of the message t

Sender e-mail

Sets the From email address for all outgoing messa  
enable SMTP. NOTE: This may not take effect depe

Sender name

Sets the From name for all outgoing messages. Le  
SMTP.

Save Changes

对于如何使用 GMail 进行发送邮件，该插件的博客有详细论述。

**Wordpress 建站 全攻略 [终结篇]**

作者：网络 发表于：2010-02-05 点击： 71 views

接下来,你还可能会遇到修改主题、添加统计代码、网站搬家、数据库整理、申请广告等问题，

但是这些都不是难题，关键是要敢试。

其实 Wordpress 这个平台很结实，你甚至可以直接删除正在使用的插件而没有任何问题，

至于修改代码方面，要好好借助浏览器的功能，例如 FireFox 菜单上“编辑”→“查找”功能

这个功能是在是太好了，能够高亮相同的地方，如果你的主题，或者插件有一些没有汉化，

可以借助这个功能，把需要修改的地方修改掉。

就是这么多了，祝你成功。为祖国的信息化建设贡献出一分力量！

这里是 [ZZTBlog.org](http://ZZTBlog.org) 希望你每一天都有一个好心情。