

八个有用的WordPress的SQL语句计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/585/2021_2022__E5_85_AB_E4_B8_AA_E6_9C_89_E7_c98_585392.htm 编辑特别推荐: 全国

计算机等级考试（等考）指定教材 全国计算机等级考试学习视频 全国计算机等级考试网上辅导招生 全国计算机等级考试时间及科目预告 百考试题教育全国计算机等级考试在线测试平台 全国计算机等级考试资料下载 全国计算机等级考试论坛

在过去的十年中，MySQL已经成为广受欢迎的数据库，而WordPress博客使用的是MySQL数据库，虽然使用插件可以解决一些问题，但是实现某些特殊任务的时候，

在phpMyAdmin中执行SQL语句是最简洁的方法，这里就总结八个有用的WordPress系统的SQL语句，用于解决一些实际碰到的问题。

1、创建备份数据库 备份数据库是首先要做的事情，只需要通过以下方法就可以简单备份数据库：登

录phpMyAdmin后。选择你的WordPress数据库，然后点击“导出”按钮，选择一种压缩方式(可以使用gzip)并单击“执行”按钮，当浏览器提示是否下载的时候，点“是”，将数据库文件下载到本地。

2、批量删除文章修订 WordPress2.6以后的版本增加了一个Post revisions功能，虽然有点用，但文章修订增加了你数据库的大小，我们可以选择批量删除。登录phpMyAdmin后执行下面的SQL语句即可批量删除。

```
DELETE FROM wp_posts WHERE post_type = "revision".
```

3、批量删除垃圾评论 一个真实的故事是，我的一个朋友在网上建立了一个博客，有次他花了几天时间外出度假，没有上网，当他回来的时候，登录自己的博客，看到有5000多条评论等

待审核，当然，大多数都是垃圾评论，要手动删除这些评论要花大量时间，因此我们可以使用以下办法。登录phpMyAdmin后执行下面的SQL语句。DELETE from wp_comments WHERE comment_approved = 0. 要小心，虽然这种解决方案对于处理数百万的垃圾平邮非常有用，但是也会清除未经批准的评论，因此最好还是安装使用Akismet来对付垃圾评论。

4、修改文章属性

你安装WordPress后，admin账户就创建了，不少人都错误的使用这个帐号来写博客，直到他们认识到，这并不是个人帐号。解决的方法，每篇文章修改作者属性需要大量的时间，下面的这个SQL语句可以帮你快速完成这个功能。首先你要找到你正确的用户名，使用下面的SQL语句可以找到你的用户ID号。SELECT ID, display_name FROM wp_users. 假设这个ID为NEW_AUTHOR_ID，而管理员admin的ID为OLD_AUTHOR_ID，接着，运行下面的SQL语句。UPDATE wp_posts SET post_author=NEW_AUTHOR_ID WHERE post_author=OLD_AUTHOR_ID.

5、手动重设密码

很多人为了保护自己的博客不被人黑掉，使用了很复杂的密码，这虽然是一件好事，但也经常会发生遗忘管理员密码的事情。当然，通过电子邮件可以发送给你WordPress重设密码的链接，但如果你无法访问你的邮件地址，那么就只好使用下面的SQL语句来重设你的密码了。UPDATE wp_users SET user_pass = MD5(PASSWORD) WHERE wp_users.user_login =admin LIMIT 1. MD5是MySQL内置的哈希函数，用于将密码转换为散列值。

6、更改WordPress的域名

你可能有时候会想要更改你博客的域名，但是WordPress会将你的域名存储在数

数据库中，因此你要使用下面的SQL语句来修改。 UPDATE wp_options SET option_value = replace(option_value, http://www.oldsite.com, http://www.newsite.com) WHERE option_name = home OR option_name = siteurl. 接着，你还要使用下面的SQL将文章的GUID也进行修改。 UPDATE wp_posts SET guid = replace(guid, http://www.oldsite.com, http://www.newsite.com). 最后，使用下面的语句将文章里所有旧域名替换为新域名。 UPDATE wp_posts SET post_content = replace(post_content, http://www.oldsite.com, http://www.newsite.com).

7、显示SQL查询数量

在你有话博客性能的时候，了解到查询数据库的数量是非常重要的，为了减少数据库查询，我们需要知道在一个页面上到底有多少个查询。这一次，不需要登录phpMyAdmin了，你只需要修改footer.php文件，在文件结尾增加下面几行代码即可。 以下为引用的内容：
gt. gt. queries
in gt. seconds. gt.

8、恢复你的WordPress数据库

当你的数据库因为某些原因(黑客或者升级错误)被损坏或者丢失了，如果你有备份的话，那可以恢复你的WordPress数据库。 登录phpMyAdmin，选择你的WordPress数据库，点“导入”按钮，点“浏览”按钮，然后从你的硬盘选择备份文件，点“执行”按钮就可以将数据库导入。如果顺利的话，你的WordPress功能将会恢复正常。

2009年9月全国计算机等级考试时间及科目预告
2009年NCRE考试有新变化
2009年全国计算机等级考试大纲
2009年上半年全国计算机二级考试试题及答案
100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com