

每天备份mysql数据库的脚本 PDF转换可能丢失图片或格式，  
建议阅读原文

```
https://www.100test.com/kao_ti2020/167/2021_2022__E6_AF_8F_
E5_A4_A9_E5_A4_87_E4_c103_167270.htm 1. #!/bin/sh2. cd
/home/mysql-backup3. rm alldb.5.tar.gz -f4. mv alldb.4.tar.gz
alldb.5.tar.gz>/dev/null 2>amp.16. mv alldb.2.tar.gz
alldb.3.tar.gz>/dev/null 2>amp.18. mv alldb.0.tar.gz
alldb.1.tar.gz>/dev/null 2>amp.110. rm alldb.sql -f11. mysqldump
all-databases opt -ppassword>alldb.sql
```

上面的最后一句话中  
-ppassword 的 password 表示 root 帐号的密码，把它改为你自己的数据库的 root 帐号密码就可以了，或者你可以专门建立一个用来备份的用户来代替 root 帐号。另外，你要保证 /home/mysql-backup 目录是存在的。最后把这个脚本属性改为 755，属主是 root.root，放在 /etc/cron.daily 目录下就可以每天备份一次数据库了，并且以一个星期为周期进行循环。如果再加上双机备份，将会更保险。同样的方法可以用于备份网站内容、dns 数据库等。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](http://www.100test.com)