[Linux下重置MySQL root密码](http://www.vpser.net/manage/linux-reset-mysql-root-password.html" \o "到《Linux下重置MySQL root密码》的永久链接)

2011年05月31日 上午 | 作者：[VPS侦探](http://www.vpser.net/author/admin" \o "由VPS侦探发布)

[](http://www.vpser.net/manage/linux-reset-mysql-root-password.html)

有时候你可能会忘记MySQL的root密码，下面[vps侦探](http://www.vpser.net/" \t "_blank)提供两种方法[重置MySQL root密码](http://www.vpser.net/manage/linux-reset-mysql-root-password.html)：

**一、手动修改**

**1、停止MySQL服务**

执行：/etc/init.d/mysql stop，你的机器上也不一定/etc/init.d/mysql也可能是/etc/init.d/mysqld

**2、跳过验证启动MySQL**

/usr/local/mysql/bin/mysqld\_safe --skip-grant-tables >/dev/null 2>&1 &

注：如果mysqld\_safe的位置如果和上面不一样需要修改成你的，如果不清楚可以用find命令查找。

**3、重置密码**

等一会儿，然后执行：/usr/local/mysql/bin/mysql -u root mysql

出现mysql提示符后输入：update user set password = Password('要设置的密码') where User = 'root';

回车后执行：flush privileges;    刷新MySQL系统权限相关的表。再执行：exit;  退出。

**4、重启MySQL**

杀死MySQL进程：killall mysqld

重启MySQL：/etc/init.d/mysql start

**二、使用重置脚本**

wget <http://soft.vpser.net/lnmp/ext/reset_mysql_root_password.sh>;sh reset\_mysql\_root\_password.sh

适合lnmp或MySQL管理脚本在/etc/init.d/mysql且mysql安装在/usr/local/mysql/的。否则需要修改脚本后再执行sh reset\_mysql\_root\_password.sh。

如有问题欢迎在本文下方留言或到[VPS论坛](http://bbs.vpser.net/)交流反馈。

原创文章，谢绝转载！

**三、解决远程访问的权限问题：**

insert into user (Host,User,Password,Select\_priv,Insert\_priv,Update\_priv,Delete\_priv,Create\_priv,Drop\_priv,Reload\_priv,Shutdown\_priv,Process\_priv,File\_priv,Grant\_priv,References\_priv,Index\_priv,Alter\_priv,Show\_db\_priv,Super\_priv,Create\_tmp\_table\_priv,Lock\_tables\_priv,Execute\_priv,Repl\_slave\_priv,Repl\_client\_priv,Create\_view\_priv,Show\_view\_priv,Create\_routine\_priv,Alter\_routine\_priv,Create\_user\_priv,Event\_priv,Trigger\_priv,ssl\_type,ssl\_cipher,x509\_issuer,x509\_subject,max\_questions,max\_updates,max\_connections,max\_user\_connections)

select '%',User,Password,Select\_priv,Insert\_priv,Update\_priv,Delete\_priv,Create\_priv,Drop\_priv,Reload\_priv,Shutdown\_priv,Process\_priv,File\_priv,Grant\_priv,References\_priv,Index\_priv,Alter\_priv,Show\_db\_priv,Super\_priv,Create\_tmp\_table\_priv,Lock\_tables\_priv,Execute\_priv,Repl\_slave\_priv,Repl\_client\_priv,Create\_view\_priv,Show\_view\_priv,Create\_routine\_priv,Alter\_routine\_priv,Create\_user\_priv,Event\_priv,Trigger\_priv,ssl\_type,ssl\_cipher,x509\_issuer,x509\_subject,max\_questions,max\_updates,max\_connections,max\_user\_connections

from user where host='localhost' and user='root';