

通过rpm包安装、配置及卸载mysql PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/252/2021\\_2022\\_E9\\_80\\_9A\\_E8\\_BF\\_87rpm\\_E5\\_c103\\_252999.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/252/2021_2022_E9_80_9A_E8_BF_87rpm_E5_c103_252999.htm) 通过rpm包安装、配置及卸载mysql的详细过程。以MySQL-server-4.0.14-0.i386.rpm为例，放在/data目录下 cd /data rpm -ivh

MySQL-server-4.0.14-0.i386.rpm 安装完成后在/usr/share/mysql 目录中会有一个mysql的启动脚本mysql.server及示例配置文件等(如my-huge.cnf、 my-large.cnf、 my-medium.cnf) 拷贝一个示例配置文件作为mysql的配置文件： cp

/usr/share/mysql/my-medium.cnf /etc/my.cnf rpm包安装完后自动将mysql安装成系统服务，所以可以使用下面命令启动、停止mysql 启动mysql /etc/init.d/mysql start 或 service mysql start 停止mysql /etc/init.d/mysql stop 或 service mysql stop 到此，mysql 服务就安装配置完成。 安装mysql客户端 rpm -ivh

MySQL-client-4.0.14-0.i386.rpm mysql安装好后目录结构如下：  
工具程序在/usr/bin目录中 - - - ls /usr/bin/mysql\* 服务器程序/usr/sbin/mysqld 数据目录/var/lib/mysql 默认情况下mysql将错误日志文件、二进制日志文件及进程文件写在/var/lib/mysql 目录中,如localhost.err、localhost.pid、localhost-bin.001等 要改变这些情况可以修改/etc/my.cnf文件 如将日志文件写在/var/log目录中，可以在my.cnf文件中加入下面两行：

[mysqld\_safe] err-log = /var/log/mysqld.log 有个实用程序/usr/bin/mysql\_install\_db，该程序可以用来初始化 mysql数据库，即创建/var/log/mysql目录，及创建mysql数据库(mysql授权表等信息)及test数据库(空库),如果不小心删除

了 /var/log/mysql 目录可以通过该程序来初始化。卸载 mysql rpm  
-q | grep -i mysql rpm -ev MySQL-server-4.0.14-0  
MySQL-client-4.0.14-0 卸载后 /var/lib/mysql 中的数据  
及 /etc/my.cnf 不会删除，如果确定没用后就手工删除 rm -f  
/etc/my.cnf rm -rf /var/lib/mysql 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)