

常用MySQL的命令集锦 PDF转换可能丢失图片或格式，建议
阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/269/2021_2022__E5_B8_B8_E7_94_A8MySQ_c67_269301.htm 一、连接MySQL 格式：

mysql -h主机地址 -u用户名 -p用户密码 1、例1：连接到本机上的MYSQL。首先在打开DOS窗口，然后进入目录 mysqlbin，再键入命令mysql -uroot -p，回车后提示你输密码，如果刚安装好MYSQL，超级用户root是没有密码的，故直接回车即可进入到MYSQL中了，MYSQL的提示符是：mysql>。 2、例2：连接到远程主机上的MYSQL。假设远程主机的IP为

：110.110.110.110，用户名为root,密码为abcd123。则键入以下命令：mysql -h110.110.110.110 -uroot -pabcd123（注：u与root可以不用加空格，其它也一样） 3、退出MYSQL命令：exit（回车）。

二、修改密码 格式：mysqladmin -u用户名 -p旧密码 password 新密码 1、例1：给root加个密码ab12。首先在DOS下进入目录mysqlbin，然后键入以下命令：mysqladmin -uroot -password ab12 注：因为开始时root没有密码，所以-p旧密码一项就可以省略了。 2、例2：再将root的密码改为djg345。

mysqladmin -uroot -pab12 password djg345 三、增加新用户。（注意：和上面不同，下面的因为是MySQL环境中的命令，所以后面都带一个分号作为命令结束符） 格式：grant 0select on

数据库.* to 用户名@登录主机 identified by \"密码\" 例1、增加一个用户test1密码为abc，让他可以在任何主机上登录，并对所有数据库有查询、插入、修改、删除的权限。首先用

以root用户连入MySQL，然后键入以下命令：grant 0select,0insert,0update, 0delete on *.* to test1@\"%\" Identified by

\ "abc\". 但例1增加的用户是十分危险的，你想如某个人知道test1的密码，那么他就可以在internet上的任何一台电脑上登录你的MySQL数据库并对你的数据可以为所欲为了，解决办法见例2。例2、增加一个用户test2密码为abc,让他只可以在localhost上登录，并可以对数据库mydb进行查询、插入、修改、删除的操作（localhost指本地主机，即MySQL数据库所在的那台主机），这样用户即使用知道test2的密码，他也无法从internet上直接访问数据库，只能通过MySQL主机上的web页来访问。grant 0select,insert,0update, 0delete on mydb.* to test2@localhost identified by \"abc\". 如果你不想test2有密码，可以再打一个命令将密码消掉。grant 0select,insert,0update,0delete on mydb .* to test2@localhost identified by \"\". 在上面讲了登录、增加用户、密码更改等问题。下面我们来看看MySQL中有关数据库方面的操作。注意：你必须首先登录到MySQL中，以下操作都是在MySQL的提示符下进行的，而且每个命令以分号结束。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