1 案例说明

　　最近一直在用 MySQL 数据库演示基础功能，但是这两天忽然出现了一个问题，那就是：在启动 MySQL 服务端并输入密码后，出现闪退现象。

　　之后，在网上搜了搜，发现出现这种问题很常见，大多数原因可能是在咱们使用安全软件的时候，无意中关闭了 MySQL 服务。此外，如果 MySQL 服务已经启动了，但还是出现了闪退的现象，那就可能是 MySQL 的配置出现了问题。

2 解决方案

　　在出现上述问题的时候，咱们首先要查看 MySQL 服务是否启动，如果 MySQL 服务没有启动，那么大多数情况，当咱们手动启动 MySQL 服务之后，上述问题就可以得到解决；如果 MySQL 服务已经启动，但还是出现了闪退现象，这就需要咱们修改相关配置啦！

接下来，按照如下步骤（依次点击），进入服务管理页面：

我的电脑；

管理；

服务和应用程序；

服务。

如上图所示，在这里，咱们就可以查看 MySQL 的服务的状态啦！

第 1 种情况：MySQL 服务没有启动

咳咳，这个容易，点击右键或者点击下图红色箭头所示的按钮启动 MySQL 服务即可。

点击启动后，就让咱们重新启动 MySQL 服务端，输入密码，进行测试：

如上图所示，显然咱们的问题已经得到了解决。

第 2 种情况：MySQL 服务已经启动

在 MySQL 服务启动的情况下，出现闪退的问题，这就可能是 MySQL 的配置出现了问题。更进一步，可能是C:\ProgramFiles\MySQL\MySQL Server X.X的my.ini文件（安装路径下）有问题。对于此问题：

方法 1：首先进入cmd切入MySQL的安装目录，再切入bin目录，输入mysqld-nt--skip-grant-tables命令。然后，此cmd窗口先不要关闭， 打开另一个窗口登陆MySQL或直接点开MySQL CommandLine Client输入正确的密码，即可。

方法 2：找出运行win+R，在这个DOS窗体中，cd到MySQL Server X.X的bin目录下，然后输入mysql -u root -p命令，再输入密码，即可。

方法 3：如果登录又提示mysql: unknownvariable 'character-set-server=gbk'，解决方法：修改MySQL安装目录下的my.ini文件，将里面的default-character-set=gbk注释或删除掉，在服务里重启MySQL服务，即可。

到这里，相信如果再遇到 MySQL 数据库输入密码后闪退问题时，咱们都可以轻而易举的解决啦！

---------------------

作者：维C果糖

来源：CSDN

原文：https://blog.csdn.net/qq\_35246620/article/details/72636887

版权声明：本文为博主原创文章，转载请附上博文链接！