# [fedora 18~20 中Qt 5.2.1 解决连接mysql数据库出现QMYSQL driver not loaded的问题](http://blog.csdn.net/glory002/article/details/23591947)

在Qt5.2.1中明明已经有mysql的驱动QMYSQL，为什么还是无法加载呢？

去google了一把，网上大多数是windows下和Qt4.x版本的，还好最终还是解决了，现在稍微记录解决过程下。

//Qt的安装路径

#cd /opt/Qt5.2.1/5.2.1/gcc/plugins/sqldrivers/

#ls

libqsqlite.so  libqsqlmysql.so  libqsqlpsql.so

#ldd libqsqlmysql.so  
这里就会发现：

libmysqlclient\_r.so.16 =>not found

怎么解决呢？

//mysql 安装库路径

#cd /usr/lib/mysql/

#ls

INFO\_BIN              libmysqlclient.so.18          mysqlbug  
INFO\_SRC              libmysqlclient.so.18.0.0      mysql\_config  
libmysqlclient.so.18.0.0.bak  plugin

#cplibmysqlclient.so.18.0.0 libmysqlclient\_r.so.16

#mvlibmysqlclient\_r.so.16 /lib/

#cd /opt/Qt5.2.1/5.2.1/gcc/plugins/sqldrivers/

#ldd libqsqlmysql.so

看看libmysqlclient\_r.so.16是否还是not found

如果出现

libmysqlclient\_r.so.16 => /lib/libmysqlclient\_r.so.16

则说明已经成功了。如果还不行，再试着创建一软连接看看，

# pwd

/opt/Qt5.2.1/5.2.1/gcc/plugins/sqldrivers  
#ln -s /lib/libmysqlclient\_r.so.16 ./libmysqlclient\_r.so.16

Good luck !

如果是64位系统，需要将lib替换成lib64