1. 首先找到需要安装的包，然后把文件搞到要安装的地方。虚拟机的话安装完tool可以直拖拽进来。
2. 打开终端执行命令sudo tar -xvf 【包名】
3. 执行命令sudo dpkg -i 【包名】
4. 执行命令Sudo dpkg -i lib\*【\*代表全部】
5. 一直执行到出现输入密码，确认密码【是一个弹窗】
6. 然后输入命令：sudo vi /etc/mysql/conf.d/mysql.cnf【进去之后在【mysql】标签下添加配置default-character-set=utf8】
7. 输入命令：sudo vi /etc/mysql/mysql.conf.d/mysql.cnf【找到【mysqld】标签在最后加入character-set-server=utf8】
8. 修改成功以上两个配置文件之后输入命令重庆mysql
9. Sudo sever mysql restart 和 mysql -u root -proot
10. 然后在执行 show variables like ‘%character%’;
11. 正常情况下已经可以看到数据库列表
12. 问题：由于linux版本更新有个安全维护。在执行到9步时候会有一个密码暴露维护，

解决办法：（1）先输入 mysql -u root -p 【先不入输入后缀字符】

然后再输入密码

1. 再根目录先配置一个文件，里面写入用户名和密码。原理是mysql文件启动时先执行此文件

【我没成功】https://www.cnblogs.com/kumufengchun/p/12794658.html