

Ubuntu操作系统下安装MySQL数据库的方法 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/275/2021\\_2022\\_Ubuntu\\_E6\\_93\\_8D\\_E4\\_c67\\_275686.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/275/2021_2022_Ubuntu_E6_93_8D_E4_c67_275686.htm) 安装版本mysql-5.0.40 需编译 下载编译需要的一些工具,这些工具在默认安装的ubuntu上可能没有,需要手动安装 sudo apt-get install g gcc make automake perl 安装好所有需要的工具 下载需要的libncurses5-dev、kdelibs\_dev和kdelib sudo apt-get 0update apt-get install build-essential sudo apt-get install libncurses5-dev sudo apt-get install kdelibs4-dev sudo apt-get install kdelibs4c2a 安装mysql，使用root权限 shell> groupadd mysql shell> useradd -g mysql mysql shell> gunzip shell> cd mysql-VERSION shell> ./configure prefix=/usr/local/mysql shell> make shell> make install shell> cp support-files/my-medium.cnf /etc/my.cnf shell> cd /usr/local/mysql shell> chown -R mysql . shell> chgrp -R mysql . shell> bin/mysql\_install\_db user=mysql shell> chown -R root . shell> chown -R mysql var shell> bin/mysqld\_safe user=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)