

在同一台机运行多个Mysql服务(下)(2) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/143/2021_2022__E5_9C_A8_E5_90_8C_E4_B8_80_E5_c102_143277.htm 启动多mysql服务都是相同的, db-app:/ # /usr/local/mysql/bin/mysqld_multi --config-file=/etc/my.cnf start 1-4

***** 第三部分, 在一台服务器构建多mysql 从服务.

***** 构

建从服务器的预选准备: 建议用mysqld_multi 把主服务器的mysql全部停掉.删除数据目录中的所有除数据库目录以外的任何文件(此文中的数据目录库有 4 个,datadir =

/usr/local/mysql/中的数据1 -- data1) . 建主从都用相同的数据目录路径 . 用tar 命令把每数据库封装起来 , 并通过sftp命令put/get到从服务器(db-app1 192.168.0.101). 下列操作供参考:

在db-app主机上的操作 db-app:/ # tar -cf data1.tar

/usr/local/mysql/data1 db-app:/ # tar -cf data2.tar

/usr/local/mysql/data2 db-app:/ # tar -cf data3.tar

/usr/local/mysql/data3 db-app:/ # tar -cf data4.tar

/usr/local/mysql/data4 在db-app1主机上的操作 db-app1:/ # tar

xvf data1.tar db-app1:/ # tar xvf data2.tar db-app1:/ # tar xvf

data3.tar db-app1:/ # tar xvf data4.tar 同时 , 请确认系统帐号mysql是否对主/从服务器的中的mysql数据目录都有操作权限 , 如果无法确认 , 你直接更修改这些目录的所有权即可。

在db-app主机上的操作 db-app:/ # chown mysql.mysql /usr/local/mysql/data1 -r db-app:/ # chown mysql.mysql

```
/usr/local/mysql/data2 -r db-app:/ # chown mysql.mysql  
/usr/local/mysql/data3 -r db-app:/ # chown mysql.mysql  
/usr/local/mysql/data4 -r 在db-app1主机上的操作 db-app1:/ #  
chown mysql.mysql /usr/local/mysql/data1 -r db-app2:/ # chown  
mysql.mysql /usr/local/mysql/data2 -r db-app3:/ # chown  
mysql.mysql /usr/local/mysql/data3 -r db-app4:/ # chown  
mysql.mysql /usr/local/mysql/data4 -r 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
```