

hive快速复制一张分区表

一。先创建一张和old_table结构相同的新_table，包括分区；可以使用CREATE TABLE new_table LIKE old_table;

接下来使用动态分区，把old_table的数据INSERT到新_table中。

```
create table tmp.yyd_map_log like rca.yyd_map_log;
insert overwrite table tmp.yyd_map_log partition(dt) select * from
rca.yyd_map_log;
```

二。

1. CREATE TABLE new_table LIKE old_table;
2. 使用hadoop fs -cp 命令，把old_table对应的HDFS目录的文件夹全部拷贝到新_table对应的HDFS目录下；
3. 使用MSCK REPAIR TABLE new_table;修复新表的分区元数据；

```
create table tmp.yyd_map_log like rca.yyd_map_log;
sudo -u hdfs hadoop fs -cp
/user/hive/warehouse/rca.db/yyd_map_log/*
/user/hive/warehouse/tmp.db/yyd_map_log/
MSCK REPAIR TABLE tmp.yyd_map_log
```