# nikeodong

昵称: nikeodong 园龄: 4年11个月

粉丝: 4 关注: 5 +加关注

< 2020年12月

日	_	=	Ξ	四	五	六
29	30	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31	1	2
3	4	5	6	7	8	9

### 搜索

找找看

谷歌搜索

## 常用链接

我的随笔

我的评论

我的参与

最新评论

我的标签

### 我的标签

mysql(2)

jenkins(2)

数据库(2)

软件构建(2)

新人指导(2)

需求分析(1)

字母(1)

时间(1)

首字母(1)

数字(1)

更多

#### 随笔分类

工具技能(3)

技能(6)

经典运用场景(4)

软件构建(7)

## 博客园 首页 新随笔 联系 订阅 ■ 管理

随笔 - 27 文章 - 1 评论 - 4

## 恢复mysql数据库误删数据

前言

某一天,天朗气清;突然传来消息:数据库被删库了!这简直不亚于8

# 正文

# 在数据库开启binlog功能

```
找到/etc/my.cnf并编辑 (没有my.cnf的时候就找my.ini);添加 log-bin=mysql-bin expire_logs_days=7(日志保留天数)
然后重启mysql
```

注意: log\_bin是生成的bin-log的文件名,后缀则是6位数字的自增编码,从000001开始:

```
mysql_bin.000001
mysql_bin.000002
.....
```

## 操作日志

数据库的那些事(3)

团队建设(2)

我的程序猿生活(2)

### 随笔档案

2019年4月(1)

2019年3月(1)

2019年1月(1)

2018年1月(10)

2017年7月(14)

### 文章分类

数据库(1)

#### 最新评论

1. Re:恢复mysql数据库误删数据 就这么结束了?

--TimYang

2. Re:数据库--主从配置

小东东棒棒滴

--干森

3. Re:数据库--释放mysql数据库资

支持支持3

--牛腩

4. Re:数据库--主从配置

不错不错,妖王你好帅

--my147621629

### 阅读排行榜

- 1. java汉字获取首字母(8892)
- 2. 恢复mysql数据库误删数据(6437)
- 3. java过滤敏感词汇(4232)
- 4. 服务器数据库密码忘记(845)
- 5. java中获取字母和数字的组合(59
- 5)

### 评论排行榜

- 1. 恢复mysql数据库误删数据(1)
- 2. 数据库--释放mysql数据库资源(1)

### 推荐排行榜

- 1. java汉字获取首字母(2)
- 2. java过滤敏感词汇(2)
- 3. 日期 (date) 运用座谈会(1)
- 4. IEDA快捷键(1)
- 5. 数据库--释放mysql数据库资源(1)

#### 恢复mysql数据库误删数据 - nikeodong - 博客园

```
| mysqr-pin.uuuuu | izu |
| mysql-bin.000002 | 4249 |
| mysql-bin.000003 | 1110 |
+-----
```

2、查看最后一个binlog日志的编号名称(就是最后一个操作事件的值

```
mysql> show master status;
| File | Position | Binlog Do DB | Binlog Ignore DB
+-----
| mysql-bin.000003 |
               1110 | | |
+----
```

#### 3、产生一个新的日志文件

```
mysql> flush logs;
Query OK, 0 rows affected (0.01 sec)
mysql> show master status;
+----+
| Log name | File size |
+----+
| mysql-bin.000004 |
+----+
4 rows in set (0.01 sec)
```

### 4、删除所有binlog日志,重新记录

```
mysql> reset master;
Query OK, 0 rows affected (0.01 sec)
mysql> show master status;
+-----
        | File_size |
 Log name
+----+
| mysql-bin.000001 |
                 106 |
+----+
1 rows in set (0.01 sec)
```

# 恢复数据

恢复数据的方式有很多种,可以根据自己具体的情况来选择用哪 种。

- 1、如果想全部恢复, 先执行之前的备份恢复, 再执行自备份后产生的 mysql localhost mysql-bin.000001 | mysql -uroot
- 2、根据时间点来恢复,如果确认被删的时间点为2019-03-25 09:0 mysqlbinlog --stop-date='2019-03-25 8:59:59' m 其中--stop-date='2019-03-25 08:59:59' 和--start
- 3、如果知道两个时间点,就按如下操作

mysqlbinlog --start-datetime="2019-03-25 10:30:3

**查看日 0 !息确认(假如操作点为**6200-6300) sqlbi -stop-position=6200 mysql-bin.0000

mysqrpinia-tpsym vvco=noificoq-frafe- goiniaipsym

# 注意

因为mysql的binlog是二进制文件,一定要 用mysqlbinlog命令才可以操作。

> 举例, 导出sql文件: # mysqlbinlog mysql-bin.000001 >

# 后续

通过这一次经历,知道了以后一定要做好数据库的备份;这很重要!

分类: 数据库的那些事

标签: 数据库, mysql

好文要顶 关注我 收藏该文 6



nikeodong

关注 - 5

粉丝 - 4

+加关注

«上一篇: 日期 (date) 运用座谈会

» 下一篇: SpringBoot+Mybatis整合实例

posted on 2019-03-28 15:03 nikeodong 阅读(6437) 评论(1)

编辑 收藏

## 评论:

#1楼 2019-03-28 17:12 | TimYang 就这么结束了?

支持(0) 反对(0)

刷新评论 刷新页面 返回顶部

## 登录后才能发表评论, 立即 登录 或 注册, 访问 网站首页

写给园。一一封求一一

【推荐 s: 大型 L控、仿真、CADGIS 50万行VC++源码免费下

载

【推荐】有你助力,更好为你——博客园用户消费观调查,附带小惊喜!

【推荐】了不起的开发者,挡不住的华为,园子里的品牌专区

【福利】AWS携手博客园为开发者送免费套餐+50元京东E卡

【推荐】未知数的距离,毫秒间的传递,声网与你实时互动

【推荐】博客园x示说网,AI实战系列公开课第三期

Powered by: 博客园 Copyright © 2020 nikeodong Powered by .NET 5.0.1-servicing.20575.16 on Kubernetes

0 0