## MySql 数据库无法启动

方法一:



1. 找到 D:\RMSData 文件夹下的 mysql\_3306-bin. index 文件,用记事本打开。如【1】指向的内容。 2. 打开后,找到文本最后一条记录,记住该名称后,删除该条记录。如【2】中红色框中选择的内容。该名称命名一般是 D:\RMSData\mysql\_3306-bin.000\*\*\*

如: D:\RMSData\mysql\_3306-bin.000003

3. 找到 D: \RMSData 文件夹中, 删除第 2 步文本中看到的最后一条记录文件。如【3】所示。

4. 如果 mysql 服务还是启动不了,可以重复几次第2步和3步的操作,多删除几个文件再尝试。如果还是 启动不了就尝试下面的【方法二】。

## 方法二:

1. 打开前台软件根目录,找到 paidui 文件夹,打开 MySql 文件夹,找到 my.ini,以记事本的形式打开,

加入语句 innodb\_force\_recovery=6 保存后,点击 服务监控中的 MySql 服务(数据库服务)---启动 注意:若加入语句后数据库还是无法运行,按下图操作加入两个#号再尝试

| 🔄 my.ini - 记事本  |  |
|---|--|
| 文件(E) 编辑(E) 格式(Q) 查看(V) 報助(H)   |  |
| [mysql]<br>default-character-set=utf8   |  |
| [mysqld]<br>port = 3306<br>datadir="D:\RMSData"   |  |
| #ldg-bin="D:\RMSData\mysql_3306-bin.log"<br>binlog_format = "MIXED"<br>expire_logs_days = 60<br>max_binlog_size=200M  |  |
| log-bin-trust-function-creators=1<br>character=set=server=utf8<br>default=storage=engine=INNODB<br>max_connections=200<br>query_cache_size=0<br>table_cache=512 |  |
| <pre>tmp_table_size=512M max_heap_table_size=256M thread_cache_size=3 myisam_max_sort_file_size=100G is include for it is 17M</pre>                             |  |
| myisam_sort_Duriter_size=1/M<br>key_buffer_size=512M<br>read_tnd_buffer_size=128K<br>read_tnd_buffer_size=256K  |  |
| Sort_build_size_1024h<br>innodb_ditional_mem_pool_size=SM<br>innodb_flush_log_at_trx_commit=2<br>innodb_flug_builfer_size=S2M                                   |  |
| innod_log_line_size_som<br>innod_thread_convrency=8<br>max_allowed_packet=2048M<br>skip-name=resolve  |  |
| Innodb_file_per_table=1<br>innodb_buffer_pool_size=128M<br>innodb_force_recovery=6  |  |
| #init-file="D:\RMSData\ChangeAutoIncrement.sql"   |  |

(

注: datadir="目录名"(即数据库存放目录).例: datadir="D:\RMSData"

## 2.启动服务后开始备份本地数据库

打开 SQLyog,开始备份指定的数据库.

| 🧊 SQLyog Ultimate - [本地连接/rmsdb -    | root@localhost]   |
|--------------------------------------|---|
| 🚾 文件 编辑 收藏夹 数据库 表单                   | 其他 工具 高級工具 窗口 報助 _ @  |
| 🔊 🏡 🔛 🚇 💽 🦺 🔝 rnsd                   | a 🚽 🗸 🐑 🐑 🕼 🗰 🛄 🖬 🔤 🎋 🐘 🔩 💷 🖽 🚼                                   |
| 本地连接 × 干                             |   |
| 筛选表格 rmsdb                           |   |
| 过滤器 (Ctrl+Shift+B)                   | 自动完成: [Tab]-> 下一个标签, [Ctrl+Space]-> 列出所有标签, [Ctrl+Enter]-> 列出匹配标签 |
| 📪 root@localhost                     | 1   |
| 🖹 📄 information_schema               |   |
| mysql     performance_schema         |   |
|                                      | (Water  |
| 副でも、副のなどのなどのなどの                      | Ctrl+D  |
| 🗟 改变数据库                              | F6  |
| ④ 新数据搜索                              | Ctrl+Shift+D  |
| 创/建<br>再名数据序码作                       |   |
| 52:574X340/#31#1F                    |   |
| ★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★★ | ■ 计划着份 Ctrl+Alt+S   |
|                                      |   |
| TEID建数据库架构HTML                       | Ctrl+Shitt+Alt+S  |
|                                      |   |
|                                      | ◎ 1 信息 🖩 2 表数据 🚽 2 信息   |
|                                      |   |
|                                      |   |
|                                      |   |
|                                      |   |
|                                      |   |
|                                      |   |
|                                      |   |
|                                      |   |
|                                      |   |
|                                      |   |
|                                      |   |
| Evenent data #15 + 0 ses             |   |
| Export data put : 0 sec              | 25歳、0560 注渡:1   |

点击导出即可.

| SQL转储  |       |  |  |   | ×  |
|--|-------|--|--|---|----|
|  | SQL导出 | ◎ 结构唯一   | ◎ 仅有数据   | ◉ 结构和数据                                 |    |
| 数据库名称<br>「msdb<br>対象<br>● ⑦ 表<br>● ⑦ 表<br>● ⑦ 熱気器<br>● ⑦ 単数器<br>● ⑦ ■ 新女器<br>● ⑦ ■ 新女器 |       | 导出到文件<br>C: Users Administra<br>正<br>世<br>世<br>世<br>道<br>『<br>『<br>『<br>『<br>『<br>『<br>『<br>『<br>『<br>『<br>』<br>『<br>』<br>『<br>』<br>『<br>』<br>『<br>』<br>『<br>』<br>』<br>』<br>』<br>』<br>』<br>』<br>』<br>』<br>』<br>』<br>』<br>』 | ator\Desktop\news11-24<br>在源数据上有效<br>微玩定表阅读<br>转储前刷新日志<br>单个事务<br>项写进文件<br>包含"使用数据库"声明<br>包括"CREATE databas<br>? 设置"CREATE databas<br>? 以置"CREATE databas | .sql<br>明<br>er语句<br>HECKS=0<br>加Julock |    |
|  |       |  |  | 导出                                      | 关闭 |

3.卸载数据库及后台服务程序,找到 左下角-开始-所有程序-聚食汇.



4.重装数据库及后台服务

|                            | t 6.1 卸载   |                        |
|----------------------------|--|------------------------|
| <b>选定组件</b><br>选定"聚食汇餐饮前台管 | 锂系统 6.1"中你想要卸载的功能。   | 3                      |
| 勾选你想要卸载的组件,<br>除安装进程。      | 并解除勾选你不希望卸载的组件。 单击 [卸  | ■载 (U)]开始解             |
| 选择要卸载的组件:                  | <ul> <li>✓ 数据库及后台服务</li> <li>前台</li> <li>● 荷台</li> <li>● 債统点菜宝</li> <li>● 厨打中心</li> <li>■ 浏览器打印服务</li> </ul> | 內鼠标指针到<br>二,便可见到<br>▼。 |
| 所需空间: 0.0KB                |  |                        |
| 聚食汇餐饮前台管理系统 -              | 〔 卸载 (U)   | 取消(C)                  |

5.还原备份数据库

| 🗊 SQLyog Ultimate - [本地连接/rmsdb - root@localhost]  | _ 0 <b>_ X</b> |
|--|----------------|
| □ 文件编辑 收藏夹 数据库表单 其他 工具 高级工具 窗口 帮助  | - 8 ×          |
| 🔝 🐁 🞱 😳 🚱 🛵 🗊 rnsdb 🚽 🖌 🍰 🎲 🎲 💭 📰 📰 👘 🎲 😓 🐇 🖏 🖏 🖬  |                |
|  |                |
|  |                |
| WDCARG Amode  V 時間  i  i  i  i  i  i  i  i  i  i  i  i  i  |                |
|  |                |
| 🗑 🗊 information_schema   |                |
| 🗑 📄 mysql  |                |
| rasal  |                |
| 田  |                |
| <ul> <li>         B)建筑関連         Ctrl+D         </li> <li>         A) 改变数据库         F6         </li> </ul>   |                |
| <ul> <li>① 新数据搜索</li> <li>Ctrl+Shift+D</li> </ul>  |                |
| 〕创/建▶  |                |
| 更多数据库操作  |                |
| 备份/导出  |                |
| 导入   |                |
| ■ 在创建数据库架构HTML Ctrl+Shift+Alt+S L 执行SQL脚本 Ctrl+Shift+Q   |                |
|  |                |
|  |                |
| ● 1 信息      2 表数据 1 2 表数据 1 2 点数据 1 2 点数 1 2 点 |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
|  |                |
| ·<br>  |                |
| Execute a batch 执行:0 sec   | 注册: ttrar      |

6.此时看到 WebApi 服务一会启动一会停止,打开前台,在前台更多---本机参数—其他设置 —重置服务器主机.

7.清除线上 MAC 地址 (登录合作伙伴管理平台, pm.paidui.com 商家列表-查找到该商家, 点击"详情", 进入后再点击"清除设备地址"). 清除后预计 20 分钟生效。