## 还原数据库步骤

## MySQL和SQLserver数据库均可参考此文档

## 操作方法

■ 在用户中心数据库列表中,使用使用FTP工具登录数据库FTP

控制台 ▼	云虚拟主机	< 云虚拟主机详情 日	云虚拟主机帮助文档
二 云殿芳器       ② 服务器托管       ■ 提会屈服系器	云遮秋主め 道庫 へ ・ 労送PUSH	Vist5054191993<         ① 道行           主約名:         Vist5054191993         到期時間:           2021-09-10         09:53:52 (23天島美術)           2月201         10         10:53:52 (23天島美術)	
<ul> <li>⑦ 云虚拟主机</li> <li>◎ 云虚拟主机</li> <li>□ SSL证书</li> </ul>	• 接收PUSH	主机详博 站点 <u>数据</u> 库 备份/还原 操作日志	
⊕ 城名		股级库位自	
人 负载均衡		数据库接型: Mysql 5.6.36 内间P: 127.0.1 数据库地址: mysql2 , 2306	
② 云数据库		設備完立時: <b>2.13M/100M 別新</b> 価額対荷: 2021年08月10日 到時时间: 2021年09月10日	
◎ 云监控	E	数据半台称: mysql9753554_db 数据半组两合: mysql9753554 数据半组两: ***** □ (显示者词) (例文者词)	
💬 短信服务		FTP登型地址: myse, Lom 数据单FTP密号: myse(\$753554_trp [FTP] 数据单FTP密号: ***** 🗗 (显示案码) (特效素码)	
⑥ 网站备室		致病疾操作	
③ 商标服务 ④ 百度智能建站			
೫ 更多产品		IP访问权 重建如振车 滑空取强车 phpMyAdmin	

■ 上传需要还原的数据库备份文件

<font color='#FF000'>注意: 只支持还原.sql[].bak后缀的数据库文件</font>

)): [mysql9753554_ttp]   盔码(W): ●●●●●●●●●●	J): nysql9753554_ftp 密码(W): ●●●●●●●●●	□(P): 快速连接(Q) ▼

远程站点: / / · · · · · · · · · · · · · · · · ·	×					
文件名 へ 文件大小 文件类型 最近修改 权限 所有者/组 20210817160201.sql 876,253 SQL 文件 2021/8/17 16 20210817160206.bak 876,253 BAK 文件 2021/8/17 16	远程站点: /					
文件名         文件大小         文件类型         最近修改         权限         所有者/组   <	······································					
文件名         文件大小         文件类型         最近修改         权限         所有者/组   <						
文件名       文件大小       文件类型       最近修改       权限       所有者/组             20210817160201.sql       876,253       SQL 文件       2021/8/17 16       5021/8/17 16         20210817160206.bak       876,253       BAK 文件       2021/8/17 16       5021/8/17 16						
文件名         文件大小         文件类型         最近修改         权限         所有者/组   <						
文件名     文件大小     文件类型     最近修改     权限     所有者/组           20210817160201.sql     876,253     SQL 文件     2021/8/17 16       20210817160206.bak     876,253     BAK 文件     2021/8/17 16						
文件名     文件大小     文件类型     最近修改     权限     所有者/组           20210817160201.sql     876,253     SQL 文件     2021/8/17 16       20210817160206.bak     876,253     BAK 文件     2021/8/17 16	~					
□ 20210817160201.sql 876,253 SQL文件 2021/8/17 16 20210817160206.bak 876,253 BAK文件 2021/8/17 16	文件名	文件大小	文件类型	最近修改	权限	所有者/组
□ 20210817160201.sql     876,253     SQL 文件     2021/8/17 16       □ 20210817160206.bak     876,253     BAK 文件     2021/8/17 16		076.050		2021/0/17 16		
□ 2021081/160206.bak 8/6,253 BAK 文件 2021/8/1/ 16	20210817160201.sql	876,253	SQL X17	2021/8/17 16		
	2021081/160206.bak	876,253	BAK文件	2021/8/17 16		

• 在用户中心控制面板中选择对应的备份文件进行恢复

控制台 🔻	云虚拟主机	一串州子和法律					
🗏 云服务器	云虚拟主机管理	<					➡ 云虚拟王机带助又怕
◎ 服务器托管	过户 ^	vist5054191993 ● 道 主机名: vist5054191993	行 到期时间:2021-09-10 09:53:52 <mark>(23天后到期)</mark>				
■ 裸金属服务器	• 发送PUSH		更多操作 🔻				
◆ 云虚拟主机	● 撮收PUSH	Juin Wile Julie		10 / 40 🗇 = to			
🗟 SSL证书		王机中间 对点点	致調库 資份/还原	操作口心			
⊕ 城名		网站备份 款据库备份					
人 负载均衡		+ 备份数据库 上传备份 备份名称	▼ 请输入搜索关键词 Q、				C
◎ 云数据库		备份名称	备份时间	备份大小	状态	操作	
◎ 云监控	Ξ	20210817160206.bak	2021-08-17 16:02:00	856KB	正常	恢复 下號 删除	
💬 短信服务		井右1条记录, 毎页显示 10 ▼ 条					
⑤ 网站备案							
⑧ 商标服务							

●恢复成功后,使用phpmyadmin登录检查数据库数据是否完整(或者使用Navicat 12 for MySQL 连接检查)

基本操作									
一////////////////////////////////////	FTP 修改FTP密码	重建数据库	した しょうしょう しょう	修改授权IP	していた (1997) (19977) (19977) (19977) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997) (1997)	数据库还原	□ □ □ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	php	

■ SQLserver数据库可以使用SQLserver工具查看数据库是否正常