Db

文档版本: 1.0。

简述:对数据库进行操作。

配置: Db.php。

\$FontPath 用于指定字体文件的路径。

方法:

Choose():

● 语法: #[\$变量名=]<Sql@ Choose(ChooseDb)>

● 说明:在预配置的多个数据库中选择一个数据库。

● 参数:

Choosedb: String 类型,必须。用以指定所查询数据库的名称。

● 返回: 无。

● 示例:

假设配置文件包含如下两个数据库:

```
$DbInfo=array(
   'default'=>array(
        'address'=>'localhost',
```



```
'username'=>'root',
'password'=>'0000',
'dbname'=>'demo'
),
'db2'=>array(
'address'=>'192.168.1.123',
'username'=>'user1',
'password'=>'pwd1',
'dbname'=>'db2'
)
);
```

当需要使用 "db2" 作为后续数据库操作所使用的配置时:

#\$Result=<Sql@Choose('db2')>

● 特别注意:

一旦使用本方法后,**在单次运行中,除非再次使用本方法,否则将一直保持**当前指定的数据库**连接**。 在单次运行中从未使用本方法时,将以配置文件中的"default"配置组作为默认的数据库连接配置。 如果要使用默认配置组连接数据库,请传入"default"作为参数 ChooseDb 的值。

Back():

● 语法: #[\$变量名=]<Db@Back(Path)>



● 说明:对数据库进行<mark>备份</mark>,并将备份文件存储至指定路径。

参数:

Path: String 类型,必须。用以指定备份的文件存储到何处,值为相对于应用根目录(即 Core、Source 文件夹所在的目录,通常是站点根目录)的路径,以"/"开始。

● **返回: Bool 类型**, 值为 TRUE。

● 特别注意:

为了服务器的安全,请使用随机字符串作为文件名的前缀,并且尽可能的避免数据库备份文件长时间保存在服务器上。