

存储函数的使用

在 MySQL 中，存储函数的使用方法与 MySQL 内部函数的使用方法是一样的，即用户自己定义的存储函数与 MySQL 内部函数是一个性质的。区别在于，存储函数是用户自己定义的，而内部函数是 MySQL 开发者定义的。

其基本语法形式如下:

SELECT 存储函数名([参数 1], [参数 2]...)

注意：使用存储函数时，即便没有参数，存储函数名后面的一对（）也必须保留。

【例 8-23】使用存储函数 fu_query，查询所有带‘数据库’的图书数目。在命令行窗口中输入如下命令。

```
select fu_query('数据库');
```

```
mysql> select fu_query('数据库');
+-----+
| fu_query('数据库') |
+-----+
| 1                  |
+-----+
1 row in set (0.00 sec)
```

验证一下这本书，在命令行窗口中输入如下命令：

```
select * from book where bookname like '%数据库%';
```

```
mysql> select * from book where bookname like '%数据库%';
```

bookNo	classNo	bookName	author	publishName	publishDate	introduction	onShelf	price	number
b001	c015	数据库系统原理与设计	万常选	清华大学出版社	2009-03-05 00:00:00	数据库教程	是	29.6	5

```
1 row in set (0.00 sec)
```