Atitit v2通用版数据sql接口 存储过程接口 dsl 简单说明

[1.1. 查询数据范例 1](#_Toc12030)

[1.2. 新增与更新数据接口 2](#_Toc28498)

[2. 常用的sql语句 3](#_Toc23098)

[2.1. 查询 select \* from l\_notice 3](#_Toc18374)

[2.2. 获取翻页记录总数 使用count函数 3](#_Toc7812)

[2.3. 条件查询 select \* from l\_notice where member\_no=20120216 3](#_Toc32149)

[2.4. 增加数据 insert l\_notice(content)values('tttt') 3](#_Toc12849)

[2.5. 更新数据 使用sql update 4](#_Toc27617)

[3. Sql的安全性增强 4](#_Toc4467)

## 查询数据范例

[http://localhost:8080/AjaxJsbridge\_HttpparamMode\_servlet?m=com.attilax.db.DbServiceV4qb9.executeQuery&p1=select+\*+from+s\_member+limit+10&iocFac=com.attilax.ioc.Ioc4wash](http://localhost:8080/AjaxJsbridge_HttpparamMode_servlet?m=com.attilax.db.DbServiceV4qb9.executeQuery&p1=select+*+from+s_member+limit+10&iocFac=com.attilax.ioc.Ioc4wash)

返回json列表数据

参数说明

m:就是查询sql的方法，位com.attilax.db.DbServiceV4qb9.executeQuery

P1:就是 具体的查询数据sql

iocFac： 就是ioc工厂，在洗衣项目为com.attilax.ioc.Ioc4wash



## 新增与更新数据接口

<http://localhost:8080/AjaxJsbridge_HttpparamMode_servlet?m=com.attilax.db.DbServiceV4qb9.executeUpdate&p1=insert+l_notice%28content%29values%28%27tttt%27%29&iocFac=com.attilax.ioc.Ioc4wash&retFmt=none>

|  |  |
| --- | --- |
| 参数 | 说明 |
| M | 更新接口为 om.attilax.db.DbServiceV4qb9.executeUpdate |
| P1 | Sql语句插入或者更新数据  insert l\_notice(content)values('tttt') |
| retFmt | 返回值序列化类型。这里要设置为none，意思是不进行序列化  直接返回受影响的行数，为int类型的数字 |
|  |  |

返回一个数字，表面受影响的行数

作者 attilax 艾龙 q1466519819

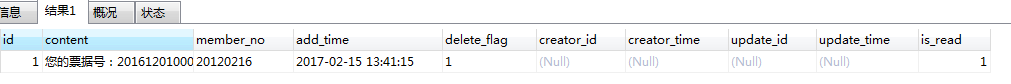
# 常用的sql语句

## 查询 select \* from l\_notice

## 获取翻页记录总数 使用count函数

## 条件查询 select \* from l\_notice where member\_no=20120216

返回结果



## 增加数据 insert l\_notice(content)values('tttt')

返回一个数字，表示增加了多少行，一般为1

## 更新数据 使用sql update

# Sql的安全性增强

需要吧他存到sp存储过程里面去，目前为了快速测试，可以先放在前面。