

Swxctx\_解闻

RSS订阅

铭心刻骨，就要一意孤行；越是憧憬，越要风雨兼程；要走多远，才算走进森林\_xc....

0

收藏

评论

微信

微博

QQ

个人资料

Swxctx

关注

原创	粉丝	喜欢	评论
438	62	28	54

等级：博客5

访问：29万+

积分：7121

排名：4017

勋章：



沛纳海售后



联系我

点我发送邮件

点击扫码关注

最新文章

Golang-Gomail实现简单的邮件发送

Mac安装Mongodb详解

GO-Golang实现的简单爬虫

Go-一些简单的类型转换及处理

Go-实现程序零点定时启动

博主专栏

Java ee/se

阅读量：77289134 篇

C And C++-QT

阅读量：83608109 篇

Linux

阅读量：3565595 篇



Golang

最新评论

GO-Golang实现的简单爬虫  
qq\_36400145: 大佬, 有没有完整代码?

Web-网上在线支付  
datoudatou823: 页面输入不能跳转

C++关系运算符重载  
qq\_40427761: bool函数没看懂? 这是怎么比较的

windows远程连接mysql ...  
zdyj1222: 您好 按照您文中第二步, 去掉TCP前面的注释后, 数据库打不开了 您遇到这个问题了  
么?

Mybatis-Dao层开发之Ma...  
changyinling520: 非常棒!

**联系我们**



请扫描二维码联系客服

✉ [webmaster@csdn.net](mailto:webmaster@csdn.net)

☎ 400-660-0108

👂 QQ客服    💬 客服论坛

关于    招聘    广告服务    🐾 百度

©1999-2018 CSDN版权所有

京ICP证09002463号

---

经营性网站备案信息

网络110报警服务

中国互联网举报中心

北京互联网违法和不良信息举报中心

加入CSDN，享受更精准的内容推荐，与500万程序员共同成长！ [登录](#) [注册](#) [×](#)

相关配置文件

底层搭建：详见 [http://blog.csdn.net/qq\\_28796345/article/details/53402808](http://blog.csdn.net/qq_28796345/article/details/53402808)

配置文件：详见 [http://blog.csdn.net/qq\\_28796345/article/details/53427020](http://blog.csdn.net/qq_28796345/article/details/53427020)

Mapper动态代理方式实现Dao：详见 [http://blog.csdn.net/qq\\_28796345/article/details/53427134](http://blog.csdn.net/qq_28796345/article/details/53427134)

## 1、Dao接口

```
[java]
1. package com.sw.dao;
2.
3. import com.sw.po.User;
4.
5. /*
6.  * @Author swxctx
7.  * @time 2016年12月1日
8.  * @Explain:dao接口（用户管理）
9.  */
10. public interface UserDao {
11.     //根据id查询用户的信息
12.     public User findUserById(int id) throws Exception;
13.     //添加用户
14.     public void insertUser(User user) throws Exception;
15.     //删除用户
16.     public void deleteUser(int id) throws Exception;
17. }
```

## 2、实现类

```
[java]
1. package com.sw.dao;
2.
3. import org.apache.ibatis.session.SqlSession;
4. import org.apache.ibatis.session.SqlSessionFactory;
5.
6. import com.sw.po.User;
7.
8. /*
9.  * @Author swxctx
10.  * @time 2016年12月1日
11.  * @Explain:dao层实现类
12.  */
13. public class UserDaoImpl implements UserDao{
14.     //向实现类中注入SqlSessionFactory
15.     //通过构造函数注入（未与Spring整合）
16.     //sqlsession线程并不安全，因此不能写在此处，需要写在方法体内
17.     private SqlSessionFactory sqlSessionFactory;
18.
19.     public UserDaoImpl(SqlSessionFactory sqlSessionFactory) {
20.         this.sqlSessionFactory = sqlSessionFactory;
21.     }
22.
23.     @Override
24.     public User findUserById(int id) throws Exception {
25.         // 根据id查询用户信息
26.         SqlSession sqlSession = sqlSessionFactory.openSession();
27.
28.         User user = sqlSession.selectOne("test.findUserById", id);
29.
30.         // 释放资源
31.         sqlSession.close();
32.
33.         return user;
34.     }
35.
36.     @Override
37.     public void insertUser(User user) throws Exception {
38.         //添加用户
39.         SqlSession sqlSession = sqlSessionFactory.openSession();
40.
41.         //插入(User对象)
42.         sqlSession.insert("test.insertUser", user);
43.         //事务提交
44.     }
45. }
```

```
47.     }
48.
49.     @Override
50.     public void deleteUser(int id) throws Exception {
51.         //删除用户
52.         SqlSession sqlSession = sqlSessionFactory.openSession();
53.
54.         //执行操作
55.         sqlSession.delete("test.deleteUser", id);
56.         //释放资源
57.         sqlSession.close();
58.     }
59.
60. }
```

### 3、测试类

```
[java]
1. package com.sw.daoTest;
2.
3. import java.io.InputStream;
4.
5. import org.apache.ibatis.io.Resources;
6. import org.apache.ibatis.session.SqlSessionFactory;
7. import org.apache.ibatis.session.SqlSessionFactoryBuilder;
8. import org.junit.Before;
9. import org.junit.Test;
10.
11. import com.sw.dao.UserDao;
12. import com.sw.dao.UserDaoImpl;
13. import com.sw.po.User;
14.
15. /*
16.  * @Author swxctx
17.  * @time 2016年12月1日
18.  * @Explain:
19.  */
20. public class UserDaoImplTest {
21.
22.     private SqlSessionFactory sqlSessionFactory;
23.
24.     @Before
25.     public void setUpBeforeClass() throws Exception {
26.         //执行其他方法前需要创建SqlSessionFactory
27.         // mybatis配置文件
28.         String resource = "SqlMapConfig.xml";
29.         // 得到配置文件流
30.         InputStream inputStream = Resources.getResourceAsStream(resource);
31.
32.         // 创建会话工厂，传入mybatis的配置文件信息
33.         sqlSessionFactory = new SqlSessionFactoryBuilder()
34.             .build(inputStream);
35.     }
36.
37.     @Test
38.     public void testFindUserById() throws Exception {
39.         // 创建UserDao的对象
40.         UserDao userDao = new UserDaoImpl(sqlSessionFactory);
41.
42.         // 调用UserDao的方法
43.         User user = userDao.findUserById(27);
44.
45.         System.out.println(user);
46.     }
47. }
```

版权声明：欢迎大家提出意见，指出错误，互相交流。 [https://blog.csdn.net/qq\\_28796345/article/details/53427087](https://blog.csdn.net/qq_28796345/article/details/53427087)

个人分类： [Java EE](#)

所属专栏： [Java ee/se](#)

查看更多>>

想对作者说点什么？

我来说两句

Part 6：Cocos2d-x开发实战-场景与层

掌握场景和层等概念，重点是场景和层的关系，场景的生命周期和场景之间的切换。

学院 2016年04月11日 16:16

mybatis--开发Dao--原始dao方式和Mapper代理方式

Mybatis开发dao Mybatis在项目中主要使用的地方就是开发dao（数据访问层），有两种方式：原始dao开发方式、mapper代理开发方式（推荐）。需求： 1、根据用户...

CSDN\_GIA 2017-02-08 12:59:44 阅读数：3429

程序员都知道的真相！Web全栈工程师是这样的.....

全栈工程师缺乏的真相，让人吃惊.....

广告



Mybatis原始的dao开发

Mybatis是持久层框架，是和数据库打交道的框架 mybatis开发dao两种方法 1.原始的dao开发(程序需要编写dao接口和dao实现类) 2.mybatis的mapper接口(相当于到接口)...

huangshanchun 2016-09-04 14:38:56 阅读数：1209

Mybatis-Dao层开发之原始dao

使用dao接口开发Dao层程序，只需要编写Dao接口与其对应实现类即可。代码如下： 相关配置文件 底层搭建：详见 [http://blog.csdn.net/qq\\_28796345/article/...](http://blog.csdn.net/qq_28796345/article/...)

qq\_28796345 2016-12-01 21:41:55 阅读数：680

MyBatis框架的学习(三)——Dao层开发方法

使用MyBatis开发Dao层，通常有两个方法，即原始Dao开发方法和Mapper接口开发方法。本文案例代码的编写是建立在前文MyBatis框架的学习(二)——MyBatis架构与入门案例基础之上的！...

yerenyuan\_pku 2017-05-12 02:04:34 阅读数：2483

Mybatis学习（九）mybatis原始dao接口与dao实现的开发。

在我们ssh的框架开发中一般会有dao层的分层，

sun\_aichao 2015-06-11 09:13:56 阅读数：23191

英语文档看不懂？教你一个公式秒懂英语！

软件工程出身的英语老师，教你用数学公式读懂天下英文→



Dao开发方法

使用Mybatis开发Dao 通常有两个方法 即原始Dao开发方法和Mapper接口开发方法 1 1 需求 将下边的功能实现Dao： 根据用户id查询一个用


mybatis教程--原始方式和mapper方式开发dao详解

mybatis开发dao的两种方式 一、原始的dao开发方式 所谓的原始的dao的开发方式，其实就是和hibernate的开发方式类似的，需要dao的接口和dao的实现类，这个就是原始的开发方式...

 sihai12345 2017-04-21 11:03:12 阅读数：922

深入浅出Mybatis（三）开发原始dao

利用原始dao的开发方式来开发一个dao。首先需要定义一个dao接口public interface UserDao { /\*\* \* @author： kevin \* @...

 qq\_21963133 2018-03-28 21:04:05 阅读数：8

【SSM-MyBatis框架】MyBatis开发DAO的方式

Mybatis开发Dao的方式 MyBatis开发Dao有两种方式：原始Dao的开发方式，Mapper动态代理的方式。 两种开发方式在企业开发中均有运用。都要掌握。 使用myBati...

 f627422467 2016-04-07 22:45:26 阅读数：9020


【mybatis基础】mybatis开发dao两种方法

mybatis是一个支持普通SQL查询，存储过程和高级映射的优秀的持久层的框架，是apache下的顶级项目。mybatis消除了几乎所有的JDBC代码和参数的手工设置以及对结果集的检索封装。mybat...

 u010539352 2016-04-24 21:05:03 阅读数：4014

mybatis学习之原始开发DAO与mapper代理开发DAO的区别

1、SqlSession使用的范围 1.1 SqlSessionFactoryBuilder 通过SqlSessionFactoryBuilder创建会话工厂SqlSessionFactory ...

 fjmmbb12 2017-06-20 05:34:33 阅读数：1329

（四）mybatis学习之原始Dao开发方式及与spring整合

mybatis学习之原始Dao开发方式及与spring整合

 cwh056056 2016-04-04 17:33:37 阅读数：476

【MyBatis学习03】原始dao开发方法及其弊端

上一篇博文总结了一下mybatis的入门，接下来就要开发dao方法了，这篇博文主要总结一下mybatis中原始dao开发的方法，最后并总结一下原始dao开发方法的弊端。mybatis中dao开发应该使...

 eson\_15 2016-06-10 22:02:09 阅读数：6878

码农不会英语怎么行？英语文档都看不懂！

不背单词和语法，一个公式教你读懂天下英文→



mybatis和ibatis原始实现DAO

mybatis和ibatis原始实现DAO package com.xuan.mybatis.dao; import java.util.Date; import java.util.List...

 u010363836 2015-07-22 00:04:49 阅读数：731

深入浅出mybatis中原始dao的开发和mapper代理开发

http://www.tuicool.com/articles/FFZB7je 使用Mybatis开发Dao，通常有两个方法，即原始Dao开发方法和Mapper接口开发方法。my...

 bidelinqi12 2016-11-11 11:02:45 阅读数：337

使用mybatis开发原始dao

@Override public User findUserById(int id) throws Exception { // 根据SqlSessionFactory创建SqlSession...

 ...

dao层开发代码

StudentDAO接口，定义学生相关的操作 /\* \* StudentDAO接口，定义学生相关的操作 \*/ public interface StudentDAO { //添加学生 ...

Jasmine\_lh 2017-05-06 21:15:05 阅读数：691

Spring与Mybatis的整合-----原始Dao的整合方式

0.项目目录截图 1.db.properties jdbc.driver=com.mysql.jdbc.Driver jdbc.url=jdbc:mysql://localhost:3306/my...

zbw18297786698 2016-11-20 15:52:34 阅读数：1659

免费云主机试用一年

云主机免费推荐吗

百度广告



Spring + Mybatis - 原始dao开发整合 与 Mapper代理整合

1.准备 这段时间学习了Spring和Mybatis的知识，我们知道持久层的 mapper,dao都需要spring进行管理， 需要spring通过单例的方式管理SqlSessi onFact...

LABLENET 2015-12-31 11:01:15 阅读数：3000