

搜博主文章



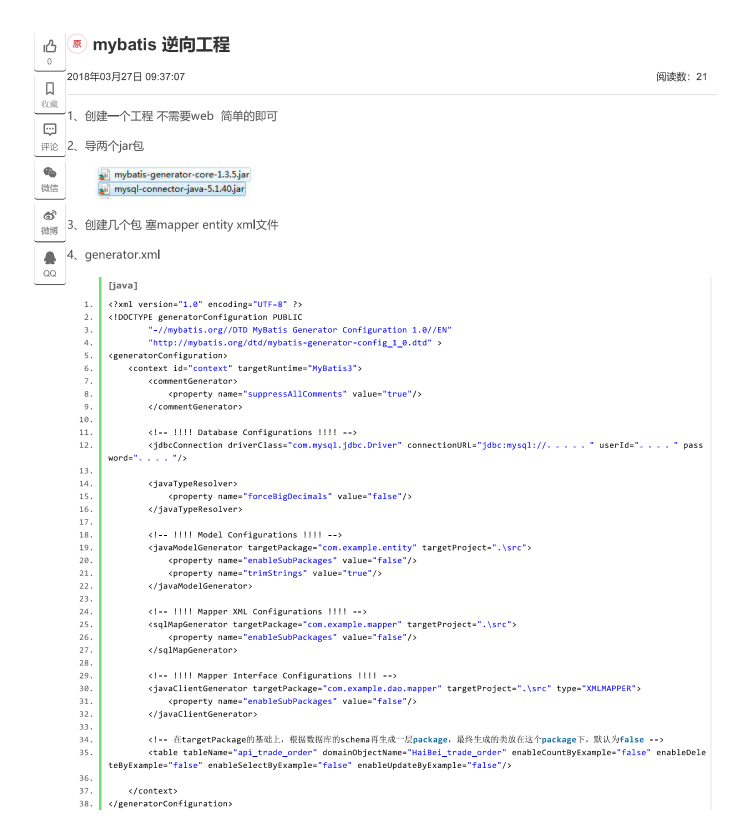




zs_is_me的博客

ふ RSS订阅

纯粹是给自己看的,就想看看自己在努力些什么,进步了多少,顺便整理下自己混乱的思维,仅此而已...



4、创建一个类执行

```
[java]
1. public class GeneratorSqlmap {
2.  public void generator() throws Exception{
```

```
З.
        4.
                     List<String> warnings = new ArrayList<String>();
                     boolean overwrite = true;
                     //指定 逆向工程配置文件
        6.
        7.
                     File configFile = new File("generator.xml");
        8.
                     ConfigurationParser cp = new ConfigurationParser(warnings);
        9.
                     Configuration config = cp.parseConfiguration(configFile);
       10.
                     DefaultShellCallback callback = new DefaultShellCallback(overwrite);
       11.
                     MyBatisGenerator myBatisGenerator = new MyBatisGenerator(config,
       12.
                            callback, warnings);
       13.
                     myBatisGenerator.generate(null);
       14.
       15.
凸
                 public static void main(String[] args) throws Exception {
       16.
0
       17.
                    try {
       18.
                        GeneratorSqlmap generatorSqlmap = new GeneratorSqlmap();
П
       19.
                        generatorSqlmap.generator();
       20.
                     } catch (Exception e) {
收藏
       21.
                         e.printStackTrace();
...
       22.
       23.
评论
       24.
                }
       25. }
4
微信
     5、最后生成
63
      Project
微博
            (default package)
            com.example
QQ

    tom.example.dao.mapper

              HaiBei_trade_orderMapper.java
            com.example.entity
              HaiBei_trade_order.java
             com.example.mapper
                 x HaiBei_trade_orderMapper.xm

⇒ Mark System Library [JavaSE-1.8]

         ▶ ■ Referenced Libraries
         D 🗁 com
         D 🎘 lib

▲ Presources

              M HaiBei_trade_orderMapper.xml
           x generator.xml
```

版权声明:本文为博主原创文章,未经博主允许不得转载。 https://blog.csdn.net/mn_is_me/article/details/79707753

个人分类: 学习



想对作者说点什么

Mybatis逆向工程 (生成pojo和mapper)

1. 什么是<mark>逆向工程 mybatis</mark>的一个主要的特点就是需要程序员自己编写sql,那么如果表太多的话,难免会很麻烦,所以mybatis官方提供了一个 <mark>逆向工程</mark>,可以针对单表自动生成mybati...

● opera95 2017-10-20 15:36:06 阅读数: 1793

mybatis 的逆向工程

1 逆向工程 1.1 什么是逆向工程 mybaits需要程序员自己编写sql语句,mybatis官方提供逆向工程 可以针对单表自动生成mybatis执行所需要的代码(mapper.java...

这些超值进口摩托车你都知道吗

360搜索