MyBatis 是一款优秀的**持久层**框架;

它支持自定义 SQL、存储过程以及高级映射(方便我们写sql)。

MyBatis 免除了几乎所有的 JDBC 代码以及设置参数和获取结果集的工作。

MyBatis 可以通过简单的 XML 或注解来配置和映射原始类型、接口和 Java POJO（Plain Old Java Objects，普通老式 Java 对象）为数据库中的记录。

第一步构建，

创建maven项目，pom.xml里添加dependencies,一个mysql driver，一个mybatis，一个JUnit ,.删除src，这样父模块的pom.xml就可以被子模块重复使用



第二步util

原来JDBC里的util就是读取properties里的driver url啥的，现在一样，不过是到了resources里的mybatis-config.xml文件

同时大幅简化，我们只需要在静态模块里面加载mybatis-config里的数据并创造一个sqlSessionFactory,然后再用sqlSessionFactory 创建一个SqlSession对象，//他就相当于原来的Connection

public class MybatisUtils {  
  
 private static SqlSessionFactory sqlSessionFactory;  
 static {  
  
 try {  
 String resource="mybatis-config.xml";  
 InputStream inputStream = Resources.getResourceAsStream(resource);  
 sqlSessionFactory = new SqlSessionFactoryBuilder().build(inputStream);  
 } catch (IOException e) {  
 e.printStackTrace();  
 }  
  
 }  
  
 public static SqlSession getSqlSession(){  
 return sqlSessionFactory.openSession();  
 }  
}