1.引入jar包。

<dependency>

<groupId>org.mybatis</groupId>

<artifactId>mybatis</artifactId>

<version>x.x.x</version>

</dependency>

1.数据源连接池自带的有三种，扩展其他连接池参考可《MyBatis扩展连接池.docx》文档。

如何后续与spring结合，那么利用spring的控制反转可以很方便的注入扩展数据源。

2.结合spring说明spring的aop控制事务的原理。

3.自己做一个动态代理模拟aop的事务控制。

4.实现sql语句的日志打印。

参考文章：<https://blog.csdn.net/zjq852533445/article/details/78320012>

### 5. 实现Mybatis官方提供的拦截器，用于记录SQL语句的执行时间