使用PageHelper进行分页的简单步骤：

1. 导入依赖

<dependency>

<groupId>com.github.pagehelper</groupId>

<artifactId>pagehelper</artifactId>

<version>5.1.8</version>

</dependency>

1. 在mybatis-config.xml中配置拦截器插件

<settings>

<setting name="cacheEnabled" value="true" /> <!-- 全局映射器启用缓存 -->

<setting name="useGeneratedKeys" value="true" /> <!-- 允许 JDBC 支持自动生成主键 -->

<setting name="defaultExecutorType" value="REUSE" /> <!-- 配置默认的执行器 -->

<setting name="logImpl" value="SLF4J" /> <!-- 指定 MyBatis 所用日志的具体实现 -->

<!-- <setting name="mapUnderscoreToCamelCase" value="true"/> 驼峰式命名 -->

</settings>

<plugins>

<!-- com.github.pagehelper为PageHelper类所在包名 -->

<plugin interceptor="com.github.pagehelper.PageInterceptor">

<property name="param1" value="value1"/>

</plugin>

</plugins>

1. 调用PageHelper.startPage 静态方法

在你需要进行分页的 MyBatis 查询方法前调用 PageHelper.startPage 静态方法即可，紧跟在这个方法后的第一个MyBatis 查询方法会被进行分页。比如

PageHelper.startPage(1, 10);

List<Country> list = countryMapper.selectIf(1);//会被分页

更多详细信息，请查看下面的网址进行了解：

https://pagehelper.github.io/docs/howtouse/