**简述Mybatis运行原理**

在Mybatis运行开始时需要通过Resources加载全局配置文件，再实例化SqlSessionFactoryBuilder构建器，帮助SqlSessionFactory接口实现DefaultSqlSessionFactory。

在实例化DefaultSqlSessionFactory之前需要先创建XmlConfigBuilder解析全局配置文件流，把解析结果存放在Configuration中，至此SqlSessionFactory工厂创建成功。

由SqlSessionFactory工厂创建SqlSession，每次创建SqlSession时都要由TransactionFactory创建Transaction对象，同时还要创建SqlSession的执行器Excutor，最后示例化DefaultSqlSession，传递给SqlSession。

根据项目需求使用 SqlSession 接口中的 API 完成具体的事务操作,如果事务执行失败,需要进行 rollback 回滚事务,如果事务执行成功提交给数据库。

最后关闭 SqlSession。