metamorphosis-example里面有详细的使用例子，包括：

普通发送消息

异步发送消息

异步单向发送消息

本地事务发送消息

XA事务发送消息

Log4j发送，log4j appender配置在main/resources目录下

普通消费

广播消费

批量事务消费

同步拉取消费

Note:发送和接收的topic必须在服务端配置过

**客户端依赖：**

<dependency>

<groupId>com.taobao.metamorphosis</groupId>

<artifactId>metamorphosis-client</artifactId>

<version>1.4.0.taocode-SNAPSHOT</version>

</dependency>

<dependency>

<groupId>com.taobao.metamorphosis</groupId>

<artifactId>metamorphosis-client-extension</artifactId>

<version>1.4.0.taocode-SNAPSHOT</version>

</dependency>

如果打包有错误请检查是否在自己的maven库发布过客户端了

**什么场景下适合使用异步单向和log4j发送**

对于发送可靠性要求不那么高,但要求提高发送效率和降低对宿主应用的影响，提高宿主应用的稳定性.

不在乎发送结果成功与否。

从逻辑和耗时上几乎不对业务系统产生影响