目前市面上比较常用的ETL数据迁移工具：

1. Kettle：是一款国外开源的ETL工具，纯Java编写，绿色无需安装，数据抽取高效稳定 (数据迁移工具)。
2. Datax：是阿里云 DataWorks数据集成的开源版本，在阿里巴巴集团内被广泛使用的离线数据同步工具/平台。
3. DataPipeline：采用基于日志的增量数据获取技术（ Log-based Change Data Capture ），支持异构数据之间丰富、自动化、准确的语义映射构建，同时满足实时与批量的数据处理。
4. Talend (踏蓝)：是第一家针对的数据集成工具市场的 ETL (数据的提取 Extract、传输 Transform、载入 Load) 开源软件供应商。
5. DataStage：即IBM WebSphere DataStage，是一套专门对多种操作数据源的数据抽取、转换和维护过程进行简化和自动化，并将其输入数据集市或数据仓库目标数据库的集成工具，可以从多个不同的业务系统中，从多个平台的数据源中抽取数据，完成转换和清洗，装载到各种系统里面。
6. Sqoop：是 Cloudera 公司创造的一个数据同步工具，现在已经完全开源了。
7. FineDataLink：是国内做的比较好的ETL工具，FineDataLink是一站式的数据处理平台，具备高效的数据同步功能，可以实现实时数据传输、数据调度、数据治理等各类复杂组合场景的能力，提供数据汇聚、研发、治理等功能。
8. Canal：主要用途是基于 MySQL 数据库增量日志解析，提供增量数据订阅和消费。