

在美国境内，电汇跟ACH转账都是比较常见常用的电子转账，它们消除了直接支付现金或者实体支票的需求。

这两种方式有一些基本的共通点，如需要知道收款方的帐号、需要支付一些费用（这些费用会根据实际情况而改变），但在运作原理方式等方面还是有些不同的。

一 运作

1.自动清算系统（ACH）是由国家自动票据交换所协会（又被称为NACHA）管理，自动清算系统（ACH）转账是一种电子转账方式，资金通过集中分批的方式从一个户头转移到另一个户头。

1) 当你通过金融机构发起一笔转账时，那笔交易就会被放进与其他ACH转账同一批次，ACH系统会在同个工作日里的某一个时间段集中处理这些转账。

2) ACH系统处理完这些转账，收款的银行就可以开始办理这些转账，使转账的资金能够汇入相对应的帐户里。

ACH转账除了用于美国境内转账外，也可以从美国支付其他国家的帐户。

2.电汇是一种从一家银行的帐户电子转账到另一家银行帐户的方法。

它可以是国内或是国际转账。

ACH支付比较常被用来支付帐单和平常的存款，而电汇就比较常用于大金额的汇款。

电汇需要的信息包括收款人的银行帐户、联系方式，通常还会需要汇款路线号码或是银行国际代码。

二 交易处理速度

1.ACH系统必须先清算所有的付款才能进一步发送给收款人。

当资金被转出，ACH系统确认收到款项并验证完成之后，就会发送到收款人的户头。这个过程至少需要几个工作日才能完成。

近期，NACHA（国家自动票据交换所协会）为了响应日渐增加的转帐需求，已经将当日ACH系统所能处理的总金额限制提高，但不是所有的ACH转帐都能在同一工作天完成

2.电汇根据收款人账户的地点，汇款最快能在一个工作日就完成交易。不过最好还是跟金融机构确认能完成汇款的预估日期。

三 交易处理的费用

1.根据金融职业协会（Association for Financial Professionals）的数据，利用ACH进行汇款，汇款人需付处理费用从\$3到\$10不等，对于收款人，ACH转帐服务则通常为免费。

2.电汇的处理费用通常会高一点，从\$15到\$50不等，取决于收款人的地理位置以及汇款的金额。需要注意的是，大部分的银行对于单次或者单日的汇款交易设有限制。

对于收款人，许多金融机构也会对他们酌情收取处理费用。一般来说，电汇的处理费用会根据不同的银行而变化。

四 使用场景

1.ACH可以被用来寄钱（也被称之为ACH付款），也可以被用收钱（也被称之为ACH收款）。

ACH常常用来支付帐单。如你的银行可能会提供以你的名义自动支付账单的服务。你也可以设定自动支付那些定期产生的费用账单。这些ACH转帐通常可以在你的线上银行端主动设置。同理来说，如果你曾经在线上利用网络支票付款，你也算使用了ACH。

公司或者一些小型企业主也会利用ACH的直接汇款功能，当你通过直接存款而不是实体支票收到薪水时，你的雇主可能就是使用了ACH。

甚至一些提供汇款服务的电子钱包应用，像是PayPal跟Venmo，也会提供ACH的付款选择。

2.电汇的使用目的跟ACH相同：汇钱给朋友家人、接收公司支付的薪水，或者支付帐单。

当你需要大额转账时，比如说在交易房地产，电汇也可以派上用场。