

一、电子货币的种类有哪些

- 1、按被接受程度分类：单一用途电子货币、多种用途电子货币。
- 2、按使用方式和条件分类：在线认证系统电子货币、在线匿名系统电子货币、离线认证系统电子货币、离线匿名系统电子货币。
- 3、按结算方式分类：支付方法电子货币、支付手段电子货币。按依托的计算机网络方式分类：银行卡、网络货币。
- 4、按电子货币流通形态分类：开环形电子货币、闭环形电子货币。

二、电子货币有哪些

电子货币主要有以下4种。支付宝，微信支付不是电子货币，只是第三方支付系统。(1) 储值卡：最常见的如磁卡或IC卡。如：电信普通电话卡、超市购物卡、校园消费卡、公交卡、加油卡等。此类卡的特点是：发卡人在预收用户一定数量的资金后，将等量的金额存储于储值卡当中，再在用户每次消费时进行扣减，以方便支付。(2) 银行卡：最常见的如信用卡和借记卡。银行卡的特点是支付时无需现金，但每次支付行为除了支付双方参与外，还需银行的参与（如需在银行授权的POS机上进行）。信用卡的重要特征是用户可以在银行授信额度内支付，即可以“透支”，而借记卡不可以透支，只能“先存款，后支付”。(3) 电子支票：电子支票是将支票的全部内容电子化，并通过数字证书和数字签名等加密解密技术，借助网络实现电子支票在出票人、收款人、付款人、银行及背书人等有关各方之间的传递和处理，实现电子商业结算。(4) 电子现金：电子现金是最接近于现金支付的一种电子货币，它是以代替实际现金为目的而开发的。如手机电子钱包。电子现金可实现个人之间的自由支付，并具有匿名性、可多次转手及不可跟踪等特点。

三、1、什么是电子支付

电子支付是指电子交易的当事人，包括消费者、厂商和金融机构，使用安全电子支付手段，通过网络进行的货币支付或资金流转。电子商务支付系统是电子商务系统的重要组成部分。

四、电子支付的主要方式有哪些

- 1、(1)电子货币支付(包括电子现金和电子钱包)
- 2、(2)银行卡支付(包括智能卡,借记卡,信用卡,购物卡,储蓄卡,充值卡)

3、(3)电子支票系统(电子支票、电子汇款、电子划款)

五、支付宝电子支付是什么意思

支付宝电子支付是一种基于互联网的电子支付系统，它通过支付宝应用程序实现。用户可以通过手机或电脑等设备，在支付宝账户中绑定银行卡或支付宝余额，实现线上和线下的支付、转账、缴费等功能。支付宝电子支付具有快捷、便利、安全、实时等特点，不受时间和地域限制，已成为人们日常生活中不可或缺的支付方式之一。