

谁用木头制造钞票？20个零的面值在哪里发行？谁推出了第一台 ATM？您将在以下文章中找到这些和其他问题的答案，它将引导您从历史、制造过程到货币数字化。

1.世界上第一枚硬币



第一个铸币厂是用金银合金铸造硬币，至今仍被提及，它位于历史悠久的吕底亚土地，即现在的土耳其。公元前 7 世纪，人们在那里铸造硬币来支付士兵的费用。

3.为什么硬币上有凹槽？



钱是用什么做的？世界各地的材料各不相同，但几乎都是耐磨纸。所谓的钞票纸是由木浆、纤维素和纤维原料（如棉花）按不同比例制成的。纸币的棉花含量越高，纸币的耐用性就越久。

5.面额越小，使用寿命越短



这与印钞并投放市场时可能产生的通货膨胀影响无关。由于纸币的磨损，必须不断

更换新纸币。每天印刷的钱中只有一小部分是“新”钱，金融部门同时会回收掉很多损坏的钱，不这样做的话会造成钱不值钱。新钞票相比旧钞票也更加能防伪和易于鉴别。

7.纸币有一千年的历史



这是由聚合物制成的钞票。它们从 1980 年就开始生产，但直到 1990 年才开始在各个国家大量出现。它们是防水的，在某些情况下——比如加元——它们是完全透明的。

9.木钱



面额最大的钞票有 20 个零，由于恶性通货膨胀，货币价值迅速下降。具有讽刺意味的是，这张钞票甚至没有时间进入官方流通，因为它贬值的速度太快了。

所以匈牙利人决定用另一种货币来命名和取代。常用的最大面额是 1 万亿亿帕戈，所以有很夸张的零。

11. 最小钞票



通常纸币是横向打印的。这是绝大多数国家的情况。然而，也有“颠倒”的钞票。最受欢迎的是10加元。加拿大币。这张钞票上印有维奥拉·戴斯蒙德（Viola Desmond）的肖像，她是一位女性权利活动家。

设计师决定让她的脸在垂直方向看起来更好。瑞士、哥伦比亚、委内瑞拉和百慕大也出现了类似的纸币排列方式。

13. Photoshop不会让我们编辑钱的图片



15.92% 世界货币是虚拟的