

一、中国流通货币有多少

为了适应经济发展的需要，进一步健全中国的货币制度，方便流通使用和交易核算，中国人民银行自1987年4月27日，发行第四套人民币。共有1角、2角和5角、1元、2元、5元、10元、50元、100元9种面额，其中1角、5角、1元有纸币、硬币2种。与第三套人民币相比，增加了50、100元大面额人民币。

为适应反假人民币工作需要，1992年8月20日，又发行了改版后的1990年版50、100元券，增加了安全线。

二、2023年世界五大流通货币排名

1.美元世界五大货币之一，支付份额：美元2020年第一季度美元国际支付市场份额分别为：40.81%，而2019年12月为42.22%。

2.欧元世界五大货币之一。欧元支付份额：2020年第一季度国际支付市场份额分别为33.58%，2019年12月为31.69%。

3.英镑世界五大货币之一。支付份额：2020年第一季度国际支付市场份额分别为7.07%。2019年12月为6.96%。

4.日元世界五大货币之一支付份额：2020年第一季度国际支付市场份额分别为3.32%。2019年12月为3.46%。

5.人民币世界五大货币之一支付份额：2020年第一季度国际支付市场份额分别为1.65%。2019年12月为1.94%。

三、世界上最流通的10种货币

美元 (USDollar) 是世界上交易最多的货币，占全球外汇交易量88.3%，每日交易量为2.9万亿美元。它是美联储发行的最强大的货币。美国是世界上最大，最稳定的经济体之一，这帮助美元成为世界上的主导货币。

欧元 (Euro) 在1999年推出，是欧盟27个成员国中的19个成员国的官方货币，它由位于德国法兰克福的欧洲中央银行发行。欧元占全球外汇交易量32.3%。欧元区巨大的经济影响力使其成为全球第二大交易货币。预计未来几年，欧元在全球外汇交易中所占的份额将进一步增加。

日元 (JapaneseYen) 在全球外汇交易份额已从2016年的21.6%下降至2019年16

.8%。日元交易量的下降主要归因于波动性较低的美元/日元交易的收缩。日元平均每日交易量约为5540亿美元。日本是世界领先的制成品出口国之一。

曾经一段时间内，英镑（Poundsterling）是地球上交易量第二大的货币。随着日元和欧元的增长，以及大英帝国的衰落，使其跌至第四位。英镑每日平均交易量为4220亿美元，占全球外汇交易量12.8%。英镑是世界领先的储备货币。

澳元（AustralianDollar）占全球外汇交易量6.8%，是交易量排名第五的货币。澳元在1966年推出，它由澳大利亚储备银行发行。与加拿大一样，澳大利亚也是商品的主要出口国。因此，商品的交易量和价格会影响澳元的汇率。

加元（CanadianDollar）是全球交易量第六大的货币，平均每日交易量约为1660亿美元。加拿大是商品的主要生产国和出口国。美国是加拿大最大的贸易伙伴，占加拿大出口75%。

瑞士法郎（SwissFranc）是瑞士和列支敦士登的法定货币。它由瑞士国家银行发行，平均每日交易量约为1650亿美元。瑞士法郎占全球外汇交易量5%。它通常被视为避险货币。瑞士近一半的对外贸易是与欧盟成员国进行的。

人民币（ChineseYuan）由中国人民银行发行。由于中国经济和出口的快速增长，人民币已成为世界上交易量最大的货币之一。它是一种新兴市场货币，其份额已从2016年的4%增长到2019年的4.3%。

港元（HongKongDollar）由香港金融管理局发行，占全球外汇交易量3.5%，平均每日交易量约为1170亿美元。港元在香港和澳门使用。

根据国际清算银行数据，新西兰元（NewZealandDollar）占外汇交易量2.1%，它不是主要的储备货币。新西兰最大的贸易伙伴是中国和澳大利亚。因此，其货币的强弱受到最大贸易伙伴经济的影响。

四、清朝时期白银是世界流通货币吗

1、清朝的时候白银是世界的流通货币。新航路的开辟的一个经济的后果是价格革命，美洲的白银大量涌入了欧洲，引起了通货膨胀以及物价上涨。

2、在清朝时期，白银是世界流通的货币，促进了货币白银化的发展。并且加剧了阶级分化的过程，推动了资本主义萌芽的进步。

五、全球流通的四大货币是哪些

全球流通的四大货币是美元,欧元,英镑,人民币。

1、美元。美元在新、旧世界货币体系中，仍占据主导地位。

2、欧元。欧元已经成功在欧洲登陆，其影响力和加入国会越来越大和越来越多，今后欧元发展的成功与否，对其他地区性货币的产生有直接的推动或阻碍作用。

3、英镑，老牌资本主义帝国货币，在英联邦中地位不可动摇。

4、人民币。环球银行金融电讯协会(SWIFT)指出，2015年8月人民币超越日元，成为第四大全球支付货币。过去三年人民币已先后超越七种支付货币的排名，目前仅次于美元、欧元及英镑。