

比特币（Bitcoin）或其他加密货币，有可能成为国际清算货币吗？



综观前述人类金融制度自固定汇率演变至浮动汇率的过程，不难发现若要对国际清算货币产生共识，国际政治力介入的斧凿痕迹甚深，以加密货币目前去中心化、相对高风险等特性，若要在短期内取代黄金及美元成为21世纪国际公认的国际清算货币，仍属太过乐观。

但加密货币有否机会成为永续性的国际清算货币？

人类历史中出现的「货币」（commodity money），共同特性均非单靠某国法律与权力的背书，而是大幅仰赖跨国社会、企业间自发性所达成的共识。2013年，时任日本央行总裁曾明确指出，比特币类似贵金属交易，也就是说，消费性支付是各国法定货币的功用，而非黄金等贵金属或比特币应该扮演的角色。

但比特币仍可以是「中间货币」，存在于世界各国货币之上，作为一个中立的货币清算系统。

自2009年1月3日创世内存块诞生后，比特币的内存块链（block chain）已成为一个程序化、非政治、相对中立、基于民间社会广大共识而形成的跨国清结算机制，存在价值可比「跨国汇兑系统」（SWIFT）。

利用比特币运行的国际清算机制，靠的是比特币内存块链无数个代码的对接，代码承载了跨国交易海量数据，经过优化后渐趋稳定，全球参与度提高加上交易量快速成长，最重要的，这些庞大交错的信息系统转移成本极高，很难被取代，更加稳固了比特币清算系统的存在价值。

比特币所达成的国际流通性属于「非政治性」共识，较「金本位制」或「美元金本位制」的政治力共识更不易形成，实已展现出「永续性国际清算货币」之先备条件，并成为其他加密货币存在的参考案例。