

比特币和法定货币相比，比特币没有一个集中的发行方，而是由网络节点的计算机生成，谁都有可能参与制造比特币，而且可以全世界流通，可以在任意一台接入互联网的电脑上买卖，不管身处何方，任何人都可以挖掘、购买、出售或收取比特币，并且在交易过程中外人无法辨认用户身份信息。2009年1月5日，不受央行和任何金融机构控制的比特币诞生。比特币是一种数字货币，由计算机生成的一串串复杂代码组成，新比特币通过预设的程序制造。



每当比特币进入主流媒体的视野时，主流媒体总会请一些主流经济学家分析一下比特币。早先，这些分析总是集中在比特币是不是骗局。而现如今的分析总是集中在比特币能否成为未来的主流货币。而这其中争论的焦点又往往集中在比特币的通缩特性上。

不少比特币玩家是被比特币的不能随意增发所吸引的。和比特币玩家的态度截然相反，经济学家们对比特币2100万固定总量的态度两极分化。

凯恩斯学派的经济学家们认为政府应该积极调控货币总量，用货币政策的松紧来为经济适时的加油或者刹车。因此，他们认为比特币固定总量货币牺牲了可调控性，而且更糟糕的是将不可避免地导致通货紧缩，进而伤害整体经济。奥地利学派经济学家们的观点却截然相反，他们认为政府对货币的干预越少越好，货币总量的固定导致的通缩并没什么大不了的，甚至是社会进步的标志。

如果您也对bitget感兴趣的话，就来下载体验bitget交易平台吧！以下是关于bitget下载流程介绍。

打开你的手机浏览器，输入Bitget交易所的官方网址，在网页的顶部，你会看到一个“App下载”的选项，点击它进入下载页面。在下载页面上，你会看到“IOS”和“Android”两个选项，选择适用于你手机系统的版本，并点击下载按钮，系统会提示你进行下载确认，点击确定开始下载，下载完成后，你可以在手机上找到并安装Bitget的APP，安装完成后，打开APP并按照指示进行注册和登录。



注册：打开Bitget软件，点击页面顶部的注册/登录，进入注册页面。用户可以选择使用手机号或邮箱注册，根据需要输入手机号/邮箱验证码设置密码，完成注册。