

比特币是什么?比特币(BitCoin)是一种分布式数据库，使用SHA-256算法链式加密结构;通过P2P网络传输，社区共识为工作量证明(POW,Proofofwork)加密资产。具有公开透明、不可篡改、便于追溯的特点。这些技术在当前的IT领域都已经非常成熟了。中本聪(SatoshiNakamoto)一开始是一位极客，于2008年发表了一篇名为《比特币：一种点对点电子现金系统》的论文，描述了一种加密资产及其算法，他称之为“比特币”。比特币是什么



在2009年1月，他发布了第一个比特币软件，并正式启动了比特币金融系统。在2010年，他逐渐淡出，把项目交给其他比特币社区的成员。许多社会人士猜测中本聪之所以发明比特币，是因为对现有的资产制度不满意，政府可以随意乱发资产，容易引起通货膨胀，事实上，通货膨胀是变相的掠夺人民财富。因此，它希望比特币能在全球范围内自由流通，不受政府管制。比特币是什么

不同于其他资产，比特币不依赖于特定的机构发行，而是基于特定的算法，经过大量的计算，比特币经济利用P2P网络中众多节点组成的分布式数据库来确认和记录所有交易行为，并利用密码技术来保证资产流通的各个环节的安全性。P2P的去中心化特性以及算法本身可以保证比特币不会被人为地操纵。以密码学为基础的设计使得比特币只能被真正的持有者转移或支付。资产所有权和流通交易的匿名性也是如此。和其他资产最大的区别在于，比特币的总量非常有限，而且十分稀缺。比特币是什么



那么我们如何购买比特币呢?欧易提供极简的交易页面，支持用户快捷购买像比特币这样的加密资产，而且全新升级的统一交易账户系统允许用户在一个页面完成所有交易。只需要用户注册账户，完成个人身份认证即可一键购买比特币，最低购买金额为十元。由于上述原因，欧易成为绝大多数投资者进入加密世界的第一站。在欧易的帮助下，他们不仅可以通过加密资产交易获利，还可以享受到更加全面的交易服务。比特币是什么



欧易自成立以来已经建立了完善的服务体系，覆盖了客服、社区、大客户等各个层面。就拿客户服务来说，欧易员工坚持7*24小时在线答疑，客户的即时回复速度是

行业第一，邮件平均响应时效8分钟。此外，欧易也注重用户教育，提供详细的产品使用指导，有趣的区块链科普视频等。比特币是什么