

<<数字货币>>

图书基本信息

书名：<<数字货币>>

13位ISBN编号：9787121222665

10位ISBN编号：7121222663

出版时间：2014-1-1

出版时间：电子工业出版社

作者：无李钧，龚明，毛世行，高航

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<数字货币>>

内容概要

《数字货币——比特币数据报告与操作指南》是壹比特科技数字货币研究团队倾力编写的一本关于数字货币白皮书，书中详细阐述了包括比特币在内的各种数字货币的技术和机理，其中关于比特币的数据报告为全球首发，对数字货币研究人员、玩家及爱好者具有极大的指导作用。

<<数字货币>>

作者简介

李 钧，壹比特数字科技CEO，零壹财经董事，互联网爱好者。
著有《比特币》《数字货币》《互联网金融框架与实践》《中国P2P借贷服务行业白皮书2013》等。

龚 明，壹比特数字科技CMO。
数学系毕业，IT和金融从业者。
写过代码，管过项目，搞过投资。
目前全身心投入数字货币和数字资产研究。

毛世行，壹比特数字科技COO。
中国最早的比特币玩家之一。
先后创建LTCBBS.com，比特币论坛，F2POOL.com矿池，hashmining算力租赁网站。
从事beehive矿机、银鱼矿机的硬件制造。
每个项目均在业内产生深远影响。

高 航，壹比特数字科技CTO。
新技术极客和去中心化思想的坚定信仰者。
蜗居杭州，一直在互联网创业圈里折腾，乐酷网、优印网创始人，专注于个性化电子商务、电子税务、数字货币等领域的研究和开发。

<<数字货币>>

书籍目录

总序/柏亮
推荐序/谢平
第一章 数字货币概况
数字货币的起源
比特币的发行
挖矿
区块链
计算难度与确认次数
客户端钱包软件
比特币转账
匿名与公开
不可撤销与不可找回
数字货币的技术特点
去中心化
公开透明
算力民主
数字货币家族成员
比特币 (Bitcoin)
莱特币 (Litecoin)
Ripple币 (XRP)
Mastercoin (MSC) 与BitShares (BTS)
Peercoin (PPC)
Namecoin (NMC)
其他
部分已消失的数字货币
数字货币的获取与使用
比特币的获取途径
比特币的接受度
支付的便利性
支付应用扩展
数字货币历史上的重要事件
数字货币的价格变化
第一次暴涨暴跌
第二次暴涨暴跌
第三次暴涨
价格依据
数字货币风险
价格涨跌无度
数字货币本身的技术风险
钱包安全问题
区块链内容合法问题
哈希算法被破解了怎么办
%攻击的问题
交易平台的风险
集成矿机的风险

<<数字货币>>

政策风险

第二章 数字货币生态系统

比特币钱包

钱包软件（比特币客户端）

移动钱包

在线钱包

硬件钱包

脑钱包和纸钱包

比特币协议与发展

比特币协议概述

比特币协议特点

Bitcoin

Bitcoin

Bitcoin

比特币创业与风险投资

Buttercoin

比特币中国获得投资

中国上市公司首度掘金比特币

钱包公司获得投资

Boost Accelerator公司

SatoshiDice被收购

比特币信托投资

挖矿公司

展望

交易所

Mt.Gox

比特币中国

Bitstamp

BTC-e

OKCoin

支付

BitPay

Coinbase

eBay

GlassPay

BIPS

应用市场

Bigpoint

BitDazzle

百度加速乐

盛大果壳电子

盛大天地青春里

中国电信

微支付

BitWall

BitMonet

微交易和区块链膨胀

<<数字货币>>

未来发展
国际汇款
监管情况
美国
德国
瑞典
瑞士
中国香港
中国大陆
其他
展望
挖矿业
挖矿历史回顾
算力波动及矿池份额
挖矿业展望
博彩业
SatoshiDice
Just-Dice
数据统计
全球认可趋势
交易增长
业内参与者
客户端下载
比特币发展展望
第三章 历史行情分析及投资风险提示
行情总览
一年
年行情
年行情
年行情
美元和比特币
汇率差特点
丝绸之路的影响
第四章 数字货币入门指南
比特币钱包操作指南
比特币中国交易操作指南
交易平台风险分析
安全交易策略
第五章 竞争币
POW类
SHA类
scrypt类
科学运算
POS类
竞争币市值统计
第六章 支付系统和去中心化交易所
中心化交易所困境

<<数字货币>>

政府监管问题
网站技术架构问题
网站诚信问题
Ripple
Mastercoin
自稳货币
担忧和瑕疵
BitShares
中介机制
身份管理和安全沟通
ProtoShares
第七章 未来扩展
数字资产
数字货币
数字资产
数字资产管理
智能资产
数字资产管理的指标
数字资产管理的需求
数字资产的发展方向
DAC
DAC的概念
狭义和广义DAC
DAC的定律
DAC的意义和特点
DAC的将来
附录 中本聪论文

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>