

# 比特幣輕鬆入門

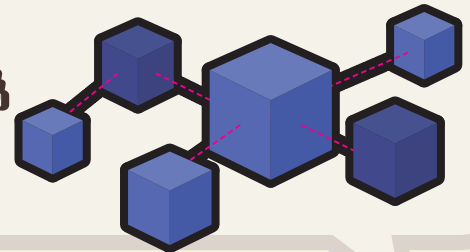
## 要知道的兩三事



### 到底甚麼是比特幣



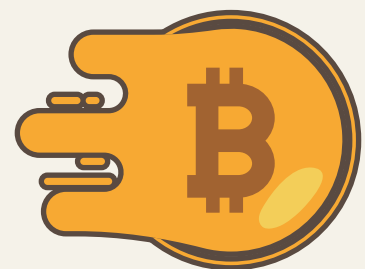
簡單來說,比特幣使用了**區塊鏈**密碼學技術,利用全球電腦作共同運算以確認交易紀錄。  
比特幣**去中心化**的特性,可能使它成為新紀元中全球認受的**貨幣儲備**。



### 有實體的比特幣嗎



比特幣**並非以實體形式**存在,而是以區塊鏈網絡方式收發,必須儲存在加密貨幣電子錢包內。



# 誰創造了比特幣



**中本聰**在2008年發明了區塊鏈技術,創造了比特幣,是世界上第一種使用區塊鏈的加密貨幣。有人推測中本聰是日本的電腦學家,也可能是一個組織,但其真實身份一直存疑。



# 總共有多少比特幣



比特幣的供應上限為**二千一百萬個**,由於它稀有且難以生產,因此被稱作**數位黃金**,它不會導致通貨膨脹。

**21,000,000**

# 比特幣多久會掘完



現時約90%的比特幣已經被掘出,由於比特幣區塊的獎勵會不斷**減半**,所以剩餘的將需要**一百多年(至2140年)**才會被掘出。



## 我要購買一整個比特幣嗎



比特幣的最少單位是 **0.00000001 BTC (1 satoshi)**，即可被分割成最多8個小數位，所以你不需購買一整個比特幣。



## 是誰決定加密貨幣的價格



**全球市場**決定價格。加密貨幣的價格每秒都在變動。**加密貨幣交易所**是24/7 運作的，買家及賣家透過買賣活動來決定價格。

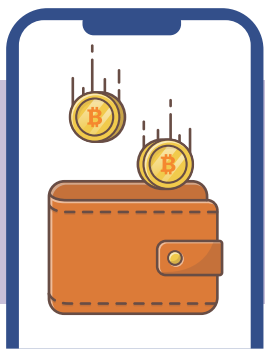


## 為何加密貨幣市場中會出現詐騙案件



加密貨幣的交易一旦在區塊鏈上獲得確認後是**不可逆轉**的。為免騙徒利用比特幣**匿名性**及全球化的特性行騙，切勿傳送比特幣至陌生人的地址。





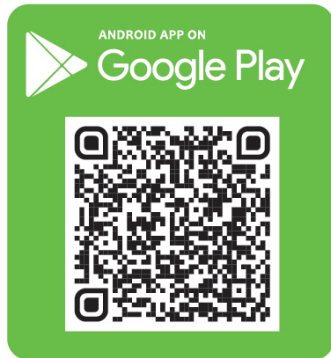
# 我要如何儲存比特幣？

## 1 下載Trust Wallet電子錢包

iPhone



Android



\*你亦可以使用其他錢包，例如 imToken, Blockchain Wallet, Electrum Wallet

## 2 選擇「創建新錢包」



## 3 準備紙筆，按順序抄下程式顯示的單詞

\*下圖僅為範例

1 lower	2 zero	3 time
4 pipe	5 shine	6 exact
7 yoyo	8 kitten	9 scan
10 click	11 wall	12 pair

## 4 依剛才的順序正確地排列單詞，以確應建立錢包

1 lower	2 zero	
kitten	time	pair
pipe	shine	exact
yoyo	wall	scan
click		



當遺失手機時，這12個單詞可恢復錢包內的資產  
必須將單詞存放在安全地方，切勿與任何人分享



5

成功建立錢包！



6

現在可以透過錢包，隨時收發加密貨幣



可將多種加密貨幣存放於一個錢包

Trust Wallet 由全球最大加密貨幣交易所 **幣安 (Binance)** 開發。不同錢包的介面大同小異,你亦可以選擇其他信譽良好的錢包。你應該從 App Store或Google Play Store下載程式, **切記請勿從其他不知名渠道下載, 免墮騙徒陷阱!**



## 如何發送比特幣？



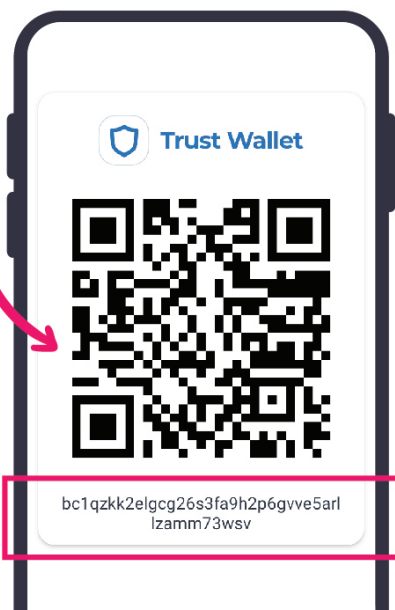
1. 輸入對方的比特幣地址
2. 然後發送

發送比特幣時,發送方可自訂**發送費用**。但如果發送費用過低時,該筆交易紀錄便需要較長時間確認。



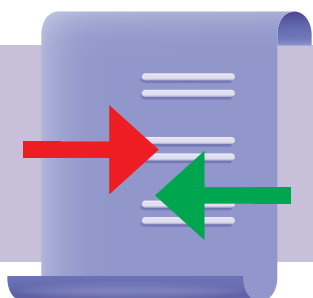
# 如何接收比特幣？

錢包地址  
二維碼



bc1qzkk2elgcg26s3fa9h2p6gvve5arl  
lzamm73wsv

這組字串是你的錢包地址。  
對方輸入地址或掃描二維碼可將  
比特幣發送到你的錢包。



# 如何查詢比特幣交易紀錄？



比特幣交易紀錄是公開且透明的,你可以透過**比特幣瀏覽器**查看最新交易記錄,例如 [blockchain.com](https://blockchain.com) 或 [blockchair.com](https://blockchair.com)

下圖為其中一條交易記錄

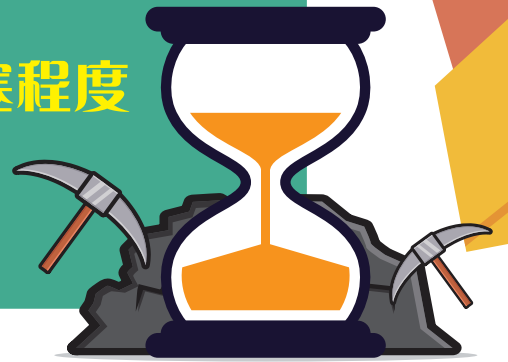


- 你需要最少 **1 個區塊確認數量** 才算正式收受比特幣
- 每一個區塊確認數量平均需時 **10 分鐘**

# 收發比特幣 為何需時?

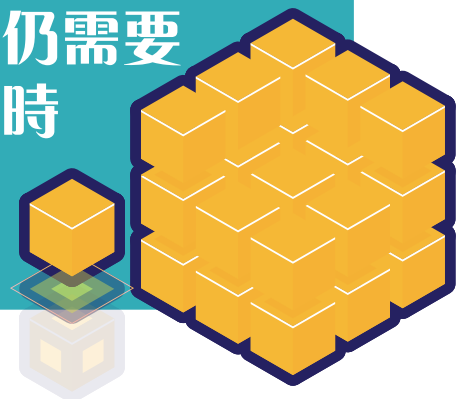


等待時間需視乎區塊鏈網絡的**擠塞程度**  
及發送方所繳付**發送費用之高低**



**適當**的發送費用能吸引礦工  
**優先處理**,確認該筆交易

即使繳付了足夠的發送費用,你仍需要  
等待**下一個區塊**的誕生,平均需時  
約10分鐘



# 如何使用交易所？



你可以透過**交易所**進行買賣，將比特幣轉換成其他加密貨幣。

以下是持牌虛擬資產交易平台名單\*。

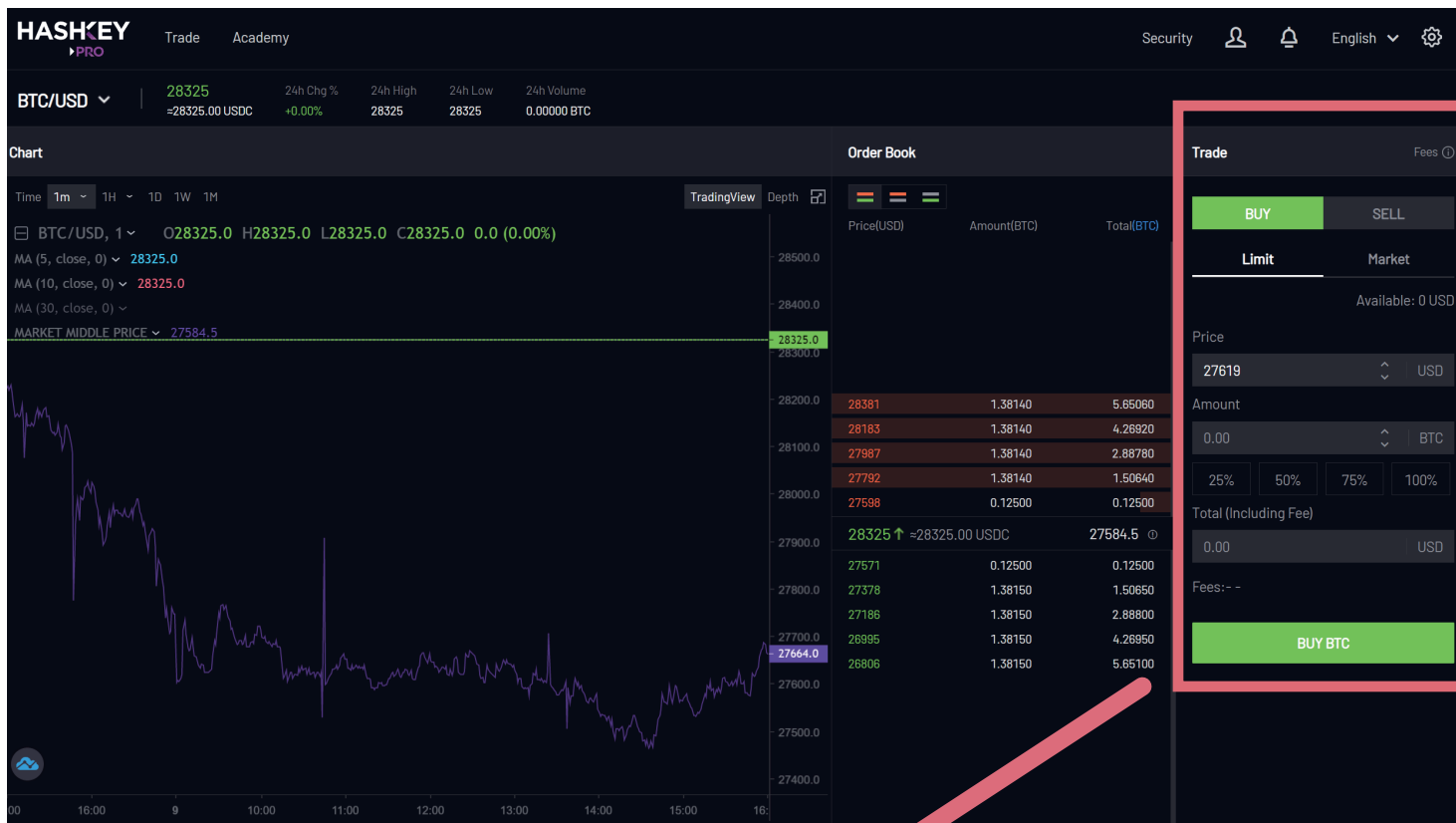
OSL

HASHKEY

HashKey Digital Asset Group

\*截至2023年5月，資料從香港證券及期貨事務監察委員會（香港證監會）網站所得。

# HASHKEY 交易所的介面



**Trade** Fees ⓘ

BUY SELL

Limit Market

Available: 0 BTC

Price

28325 USD

Amount

0.00 BTC

25% 50% 75% 100%

Total

0.00 USD

Fees: - -

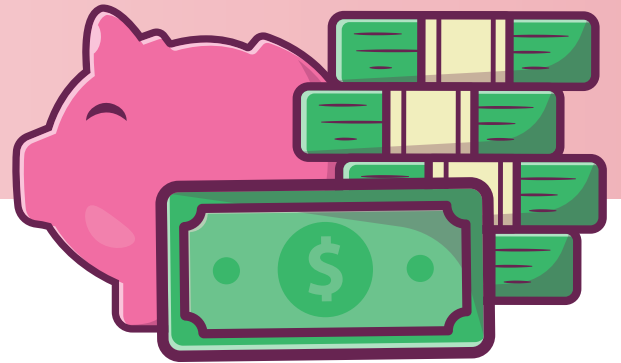
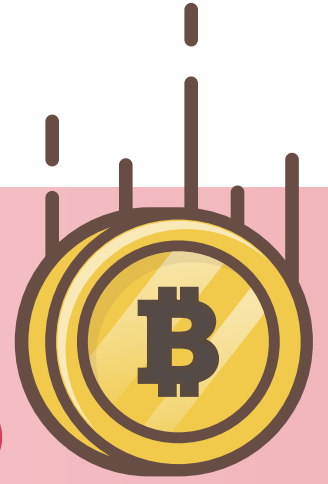
SELL BTC

輸入你想出售的價格

輸入你想出售的數量

確認賣出

# 我要如何購買比特幣？

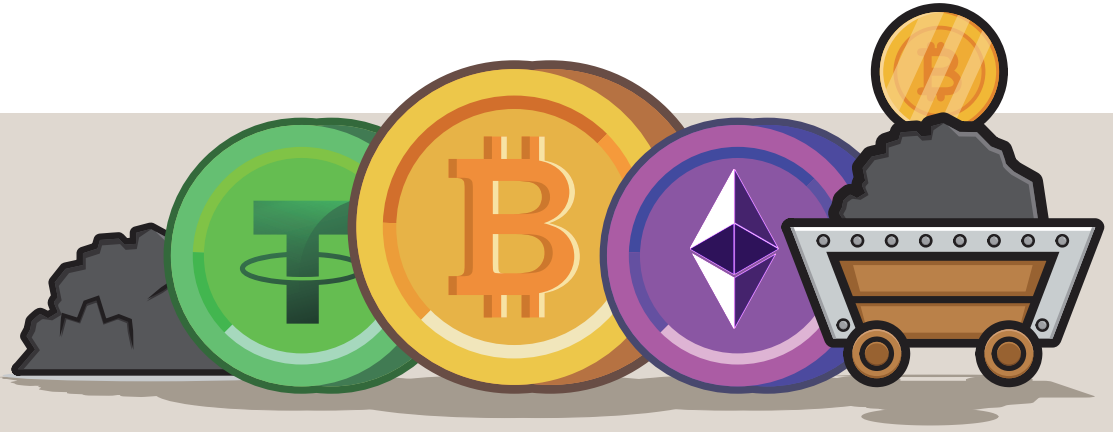


如果要購買或出售比特幣,你可選擇**一宗**或市場上的其他 P2P 商家進行交易。

## 為何我要選擇與**一宗**交易？

對比起其他市場賣家,我們的價格**十分低廉**,買賣簡單快捷。比特幣櫃員機可收取高達 10% 的佣金,並要求你支付定額的傳送費用。另外,因為你將在我們的實體店舖進行交易,所以你可獲得**優質的售前及售後服務**,我們會在整個購買過程中解答你的任何疑難。

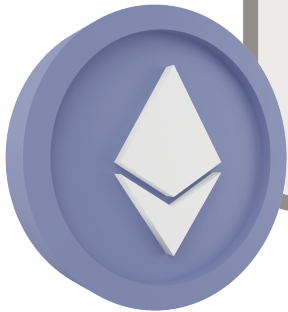




# 有其他加密貨幣值得持有嗎？

## 以太幣 (Ethereum / ETH)

以太幣是以太坊區塊鏈上的代幣,大部分其他加密貨幣都在以太坊制式 ERC-20 的區塊鏈上發行。以太坊的最大賣點是智能合約,將人類文明過渡至「完全自動化、物聯、人工智能、大數據、去中心應用程式 (DApps)」為本的「社會 5.0」新世界。



## 泰達幣 (Tether / USDT)

泰達幣是一種**穩定幣**,其角色是與美金 1:1 掛鈎的加密貨幣,以便於進行加密貨幣市場中的計價及使貨幣**流通**。

每當發行 1 USDT 時,背後必須有 1 USD 作資產抵押。



# 比特幣輕鬆入門

## 要知道的兩三事



### 📍 分店地址



### 即時報價群組



Telegram



Whatsapp



公司網站: [onesatoshi.world](https://onesatoshi.world)

聯絡電話: +852 5721 2332



OneSatoshi一宗



onesatoshi\_hk

本冊並非註冊書刊，載列的資料由一宗教育有限公司編製，並不構成投資意見或建議，只供一般教育用途。

為了令使用者更易於明白其詮釋，部分實例經過簡化。

一宗已盡力確保所載資料準確，但對於該等資料在任何特定情況下使用時的準確性或恰當性，並不作出任何明示或隱含的陳述、申述保證或擔保。

對於因為就本冊所載的任何資料而引起的任何損失或損害，

一宗概不承擔責任，同時歡迎聯絡 [info@onesatoshi.world](mailto:info@onesatoshi.world) 提出更正。

本冊載列的資料由以「合理使用原則」使用，並無任何侵權意圖，合法版權人士可聯絡我們以移除相關內容。

使用者有責任自行評估本冊所載的一切資料，並加以核實及徵詢獨立意見。

一宗教育有限公司

2023年5月編製及印刷·第二版