

TREECHAIN
NETWORK

GREEN PAPER



為什麼我們 要關心森林?

空氣

森林就像我們地球的空氣清淨機。透過他們的樹葉和枝幹，森林過濾污染物並帶給我們乾淨可供呼吸的氧氣。在城市中，種植樹木，吸納廢氣汙染排放物，如氮氧化物，臭氧，一氧化碳，收集灰塵和煙塵。

人類活動如砍伐森林和使用化石燃料會導致空氣中的二氧化碳含量增加，造成全球暖化效應。

健康，強壯的樹木們在我們生活的環境中扮演著一個至關重要的腳色，樹木吸收大氣中的二氧化碳各種汙染物並減少氣候變遷的影響。

水

樹木在水土保持有著關鍵性的作用，減少天災的風險，例如淹水和土石流。盤根錯節的樹根，其複雜組織就像個過濾系統；去除污染並減緩水資源的流失。

這個過程可以防止有害的水侵蝕，並降低土壤水過度飽和的風險以及淹水。根據聯合國糧食和農業協會，一顆長青樹每年可以協助保持超過15,000公升的水資源。

健康

你知道住院的病人們長期有著看樹的環境，他們身體恢復比其他沒有看樹的還快嗎？當你走在安靜的森林裡，我們無法忽視這種神清氣爽的感覺。

樹木幫助減輕壓力，焦慮並讓我們與大自然接觸。

此外，樹木覆蓋提供的陰影有助於保護我們的皮膚免受太陽的照射。



WHY TREE?

生物多樣性

一棵樹，可以是數百種物種的家例如昆蟲，真菌，苔蘚，哺乳動物和植物。根據它們的食物和住所的種類需要，不同的森林動物需要不同棲息地類型。沒有樹木，森林生物無處可居

氣候

通過吸入和留住有害的溫室氣體如二氧化碳，並將氧氣釋放回大氣中，樹木幫助地球降溫。在城市，樹木可降低整體溫度攝氏8度。在全世界，50%以上人口生活在城市。預計在2050年，這個比率會增加到60% - 污染和過熱正在成為一個真正的威脅。幸運的是，森林每年可以吸收多達150kg的二氧化碳，讓城市變得更健康，更安全。

社會影響

從樹藝師，伐木工人到研究人員，森林產業可提供的工作機會是無數的。我們不只依靠樹木來工作; 持續種植樹木來提供木材為建設房屋和住所，以及用木材來加熱和煮飯。

果樹提供水果，堅果，漿果和葉子給人類和動物，並且保證健康和營養



為什麼要保護樹木

全世界 80%

平均每天有
80,000 ACRES

有3000億

的森林已經被破壞。每2秒鐘，人類破壞等於足球場的大小的一片森林

的森林消失。相當於每年有46-58千平方英里的森林消失。等於每分鐘消失36個足球場的大小

噸的碳氣儲存在地球的森林中，森林調和大氣中的碳含量幫助氣候穩定，也穩定降雨，和防止沙漠化來協助調節氣候



Vision - 願景

到2030年，TreeChain Network將

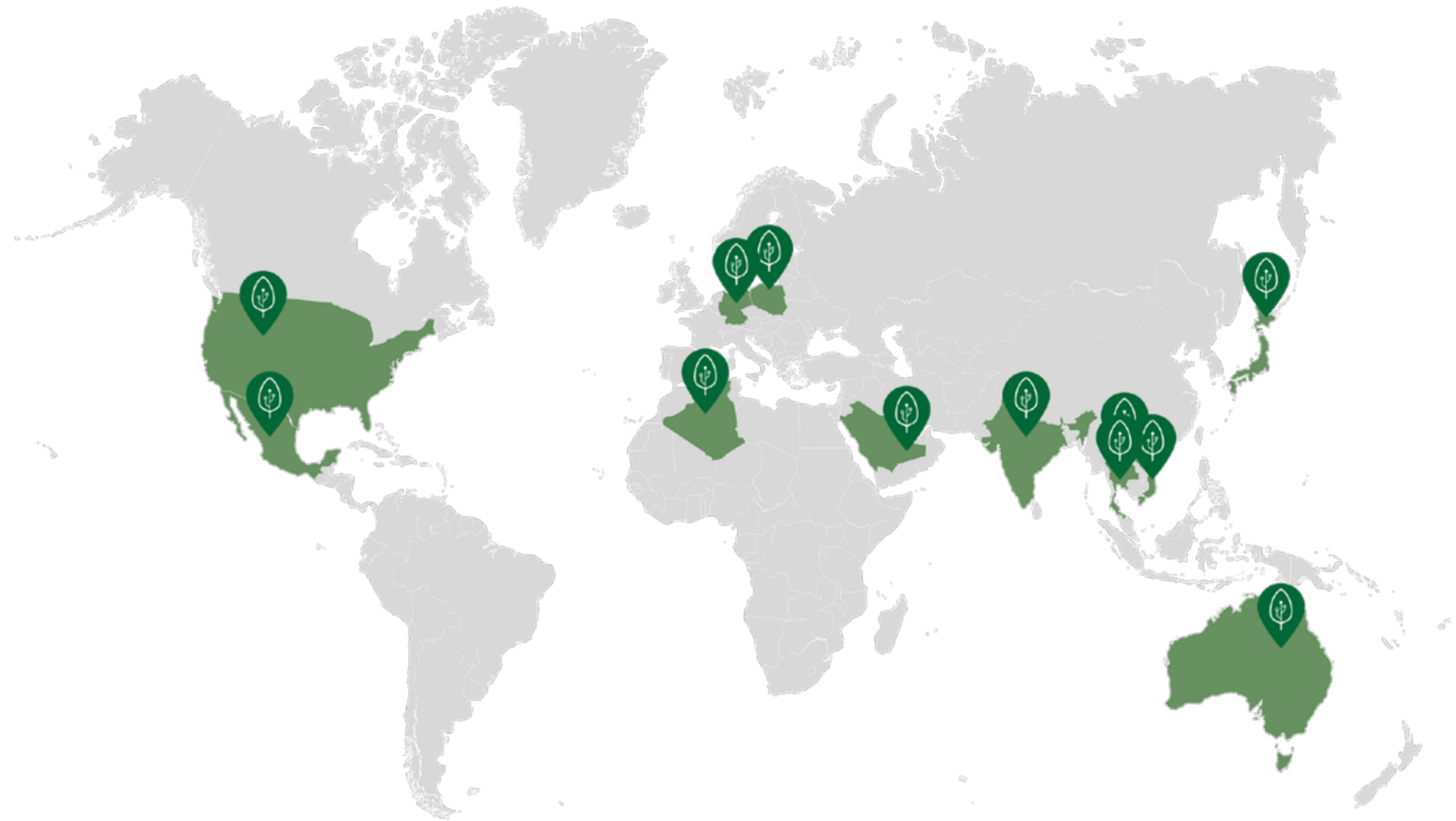
- 種110億棵樹，全球數位化超過1,500棵樹（等於10%的在地球的樹木）
- 發展，完成和改進全球樹地圖（TreeChain Maps）
- 最大化商業機會，創造地球與人類之間的平衡

TREECHAIN MAPS

TREECHAIN 地圖

TreeChain 地圖是一種高科技數字地圖可以跟踪每棵樹之數據如種植日期，年齡，種類和負責人等等。TreeChain地圖將定位整個全球樹系統，創建數位化，保護和優化之樹木網路。

TreeChain地圖可以顯示和指導成員看到任何TCN的樹位置。並且Treechain網絡中之所有用戶可以與種樹負責人聯繫討論種樹的好處。



TREECHAIN MISSION

TREECHAIN 使命



保護

保留目前主要森林的狀態和並讓樹木網路技術發揚



種樹

通過TreeChain網路的植樹專案與模式，持續種植新樹



連接

通過Nanochip和TreeChain平台連接並優化TreeChain網絡



生態系統

在人類與自然之間，創建一個利益互惠的生態系統



全球樹圖

發展，改進和升級全球樹圖



PLANTING MISSION 種樹使命

在全世界創造種樹風潮就是TREECHAIN網路最重要的使命

下一代



- 所有在2008年後出生之小孩都是天氣變化的受害者
- 如果氣候變化意識從良好的基礎建立，億萬孩子們可以創造環保革命，在未來可以拯救他們這一代。
- 很關鍵之TreeChain網路的戰略是提高下一代之環保意識
- TreeChain 網路將有數千個專案和活動給從3-15歲小孩的訓練，藉由這些訓練，孩子們發自內心去傳承並在未來持續發展TCN的樹木網路

種樹網路

以種植超過110億棵樹10年為目標。TREECHAIN NETWORK將利用所有社會資源在100多各國家連接並形成一個種樹的網路。

TREECHAIN NETWORK 的風潮，活動和專案將會獲得10,000多個慈善組織及NGOs 支持。

PLANTING PROJECTS



種樹戰略

發展國家

- 與發達國家對比，正在發展中國家沒有本土森林保護系統，且在遭受砍伐森林的問題，因為發展中國家人民收入低，貧困，不好的管理，和不多的環保認識

- TCN種樹和保護專案有幫助在發展國家建立樹木管理和保護系統。從那裡，我們擴展在地方和全國的種樹專案。

- TCN必須關注和投資的第一批發展中國家為該國家需要保護高價值森林生態系統以及願意合作的國家。例如巴西，印度，中國，越南，馬來西亞等等。據估計，大概85%的樹之保護專案，和70%的新TCN樹木在這些發展中的國家。

種樹戰略

荒漠化

- 這地區直接受荒漠化和全球氣候變化的影響
- TCN的戰略就是研究模式和優化高技術適合各個地區氣候的種植方式，造成綠色護盾，以阻止全球荒漠化

種樹戰略

利用現有空地

● 幾千年前，人類現在住區之大部分均為原始的天然林地。但是，建立住房和農業生產用地砍伐，都市化和工業化出現導致數十億空地面積消失。

● 樹連網絡將努力種綠樹覆蓋所有空地。至2030年，世界上將會有一千萬個“小叢林”被栽種及發展。

種植技術

TCN 第一階段的兩個關鍵種植技術是為了減少種植計劃之人力及費用

播種無人機

無人機裝載種子袋在規劃地區地面上播散。然後，所有撫育及養護流程將由無人機及協助技術自動化實現

種子子彈

將種子跟含有土壤水分及各種營養素的混合物混起來製成發射器。然後發射該種子子彈就會像幾百顆小子彈釋放在規劃的地區。

種植深入社會

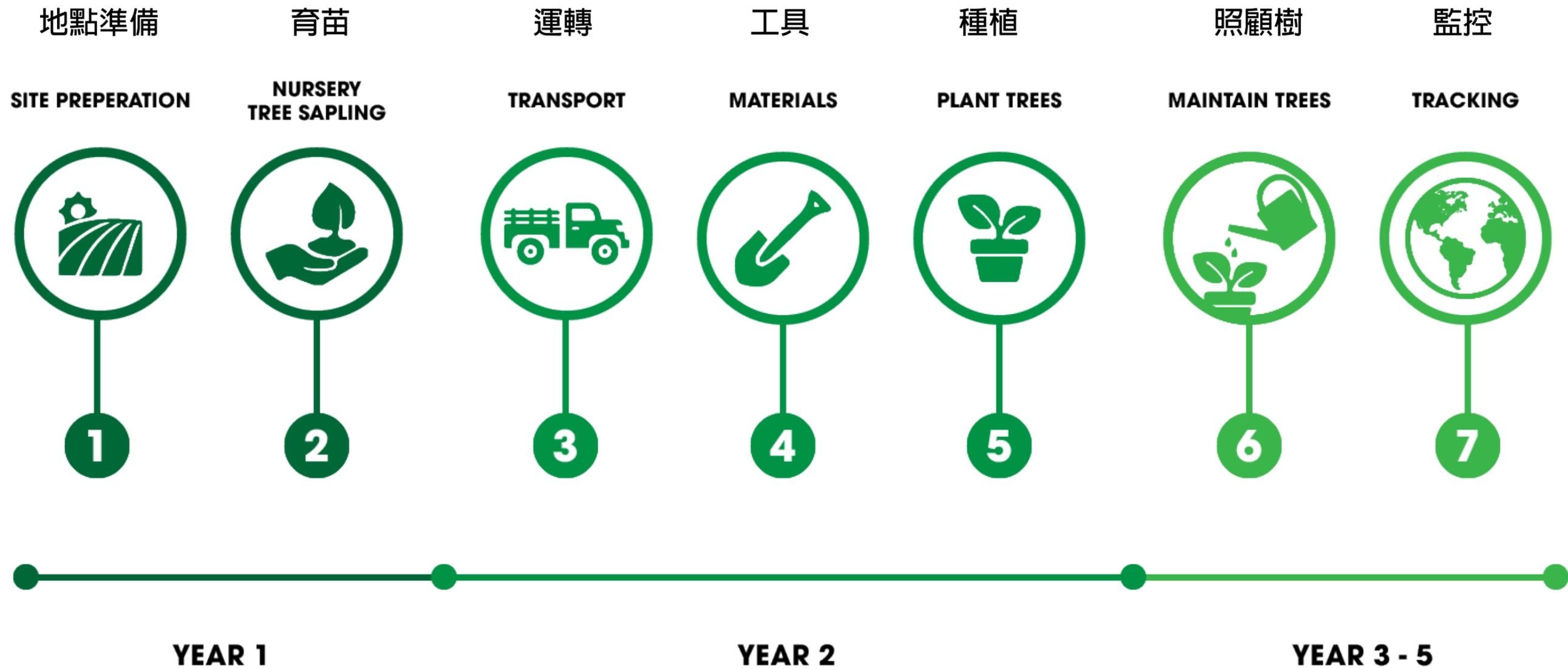
隨時

- TCN種植物計劃以營收成長並帶來利潤為目標。有計畫的規劃整體營收對志願參與解救地球環境推動帶來更多動力
此外，組織和個人為該計劃貢獻的所有人力資源將收到短期及長期利益以共同組織持續穩定發展

隨地

- TCN共同組織之任何人在家裡、工作場所等任何地點都可以容易參與TCN網絡的各活動、事件、及戰略。這樣讓會員方便增加他們的貢獻。

種植流程



TREECHAIN 種植模型

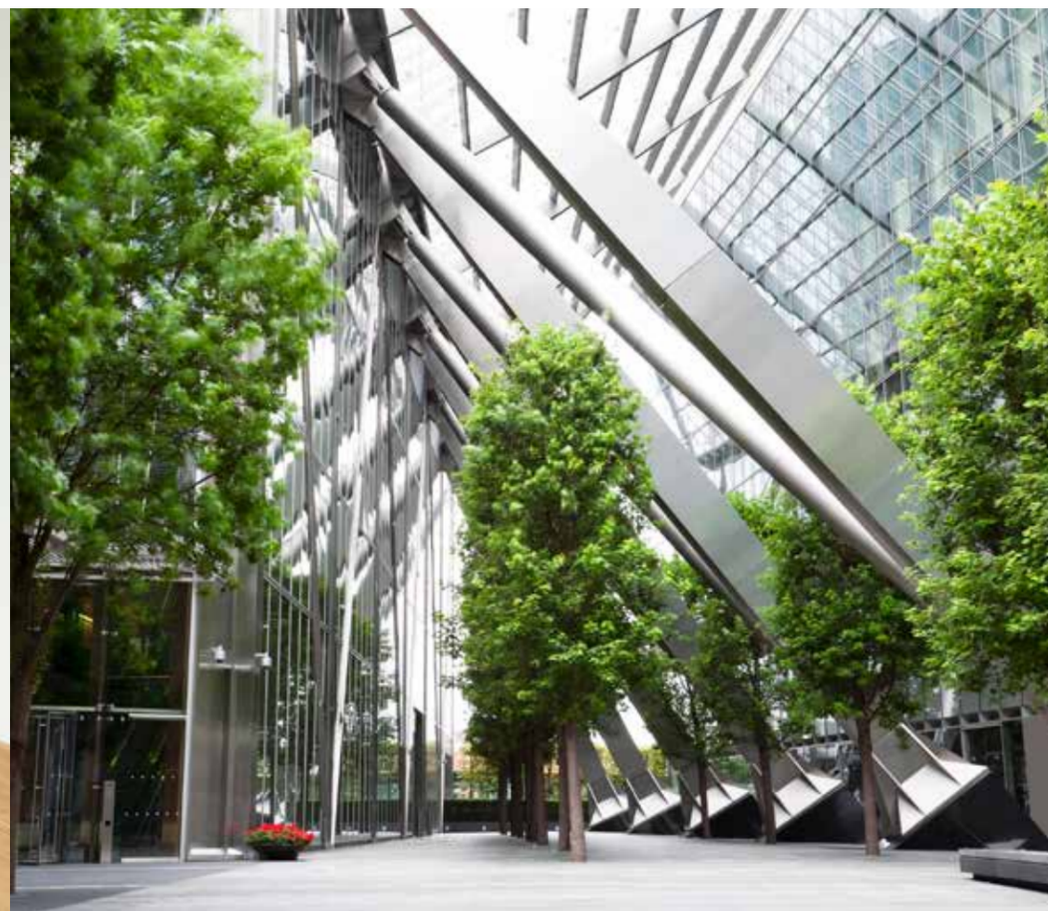
TreeChain 沙漠

巨大種植規模來造一副綠牆，將可防止沙漠化及氣候變化，並覆蓋沙地及不毛土地並可防止潛在沙漠化



TreeChain 家園

住宅及居民區的種植物模型將使小地區及私人地區更加完美



TreeChain 社區

學校、醫院、寺廟、辦公樓、公司校園等有扇形模型之公共及私人場所



TreeChain 叢林

種植模型是根據現有的全球叢林規劃研究及TREECHAIN叢林計劃
以在TREECHAIN NETWORK管理之下及專有的人工叢林基本模型
之上連接、養護及擴展該種植模型

TreeChain 城市

種樹模型使居民區、市區的空間更加完美並推動居民參與
TREECHAIN NETWORK

TreeChain 農莊

種植模型利用農莊現有的空地、農場及農舍以增加價值低的農業
用地的價值和利潤。

TreeChain 公園

種樹模型利用空地栽種“微型叢林”創造景觀及商業價值。
除了保存BC原始森林，這就是環境改善、優化的主要模型及
重大戰略。

種樹路線圖

2018

- 專案計畫開始
- 在8個國家種500萬棵樹
- 專注進行在Treechain區&農場的模型的專案

2020

- 在30個國家種1億棵樹
發展超過100片
- TreeChain森林和2000個TreeChain區
- 超過1百萬個成員加入TreeChain網路平台

2022

- 在50個國家種3億棵樹
發展超過200個
- TreeChain城市和5000個TreeChain區

2019

- 在20個國家種3千萬棵樹
- 發展超過500個TreeChain區域
- 試驗3個TreeChain沙漠綠地計畫
- 完成TreeMap版本1.0

2021

- 在30個國家種2億棵樹
- 發展超過300片TreeChain森林&3000個TreeChain區
- 發展超過50000個TreeChain房子&20個TreeChain沙漠綠地計畫
- 超過1億個成員正式參加TreeChain網路

2023

- 超過10億棵屬於TreeChain系統的樹

TREECHAIN 共同組織



TreeChain Network 系統之連接&發展共同組織



100,000,000
TreeChain 會員

會員是註冊及參與TreeChain-Network之人



1,000,000
廣大投資者

投資者（基金、人力等）是參與及投入TCN發動籌款戰略之人



5,000
貢獻者

各組織和個人是為TreeChain Network捐助、計劃、法理諮詢做出貢獻之人



100
擔保者

擔保者是提供法理諮詢、基礎設施及計劃協助以TreeChain Network遍及全世界

2,500,000,000 USD

在3年內各組織及個人給TreeChain Network投資、貢獻、捐助之總價值

TREECHAIN 社會

TreeChain Network之會員將不但使用TCN社會網絡而且參與TCN共同組織組織之事件、活動

100.000.000 用戶

3年發展之後的目標是TreeChain Network社會網絡會員數量將達到1億，其中有3千萬多活潑熱情之會員。

20.000 戰略

至2021年，將有在大規模舉辦2萬多公共、社會活動、演講、運動會、娛樂事件等活動並吸引一千萬人參加。





TREECHAIN 卡片

共同組織是提供特權給TreeChain社會全世界官方
成員的會員系統

使用TreeChain卡片、TreeChain Network 對購
物、服務可收到諸多優惠

至2020年，在全世界將有40多國家被激活及使用
5千萬TreeChain卡

TREECHAIN 生物芯片

TreeChain 生物芯片是一場通過納米技術和互聯網管理及保存生物界以維持人類生活之革命

TREECHAIN 生物芯片

實時有效

該平台由TREECHAIN NETWORK 技術大團隊研究和發展，其可以順便管理、儲存、升級、操作整個社會網絡、應用及完善TREECHAIN 生物芯片等性能

Blockchain 技術

整個Treechain Network的種植全球網絡使用區塊鏈技術，可透過TREECHAIN平台追溯、起源、連接、維護、保護及保存種類

On-Chain 連接

連接 TREECHAIN NETWORK遍及全世界

納米生物技術

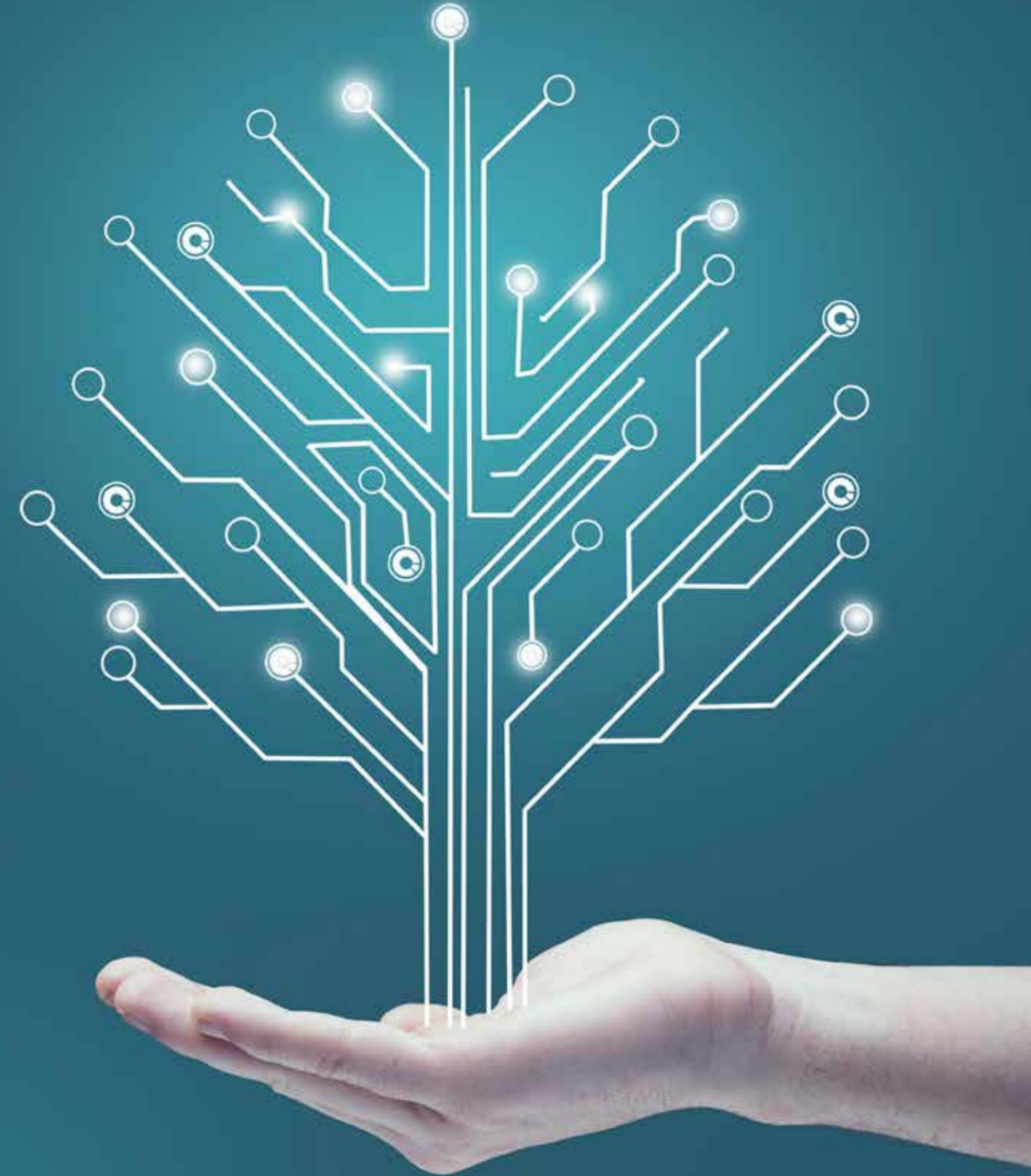
基於納米技術研究和發展，使用生物學物料及結構可完全相容各單株植物

大數據& AI 技術

該生物芯片版本不斷被研究及升級，TREECHAIN NETWORK的人工智能與通用存取科技整合

植物壽命

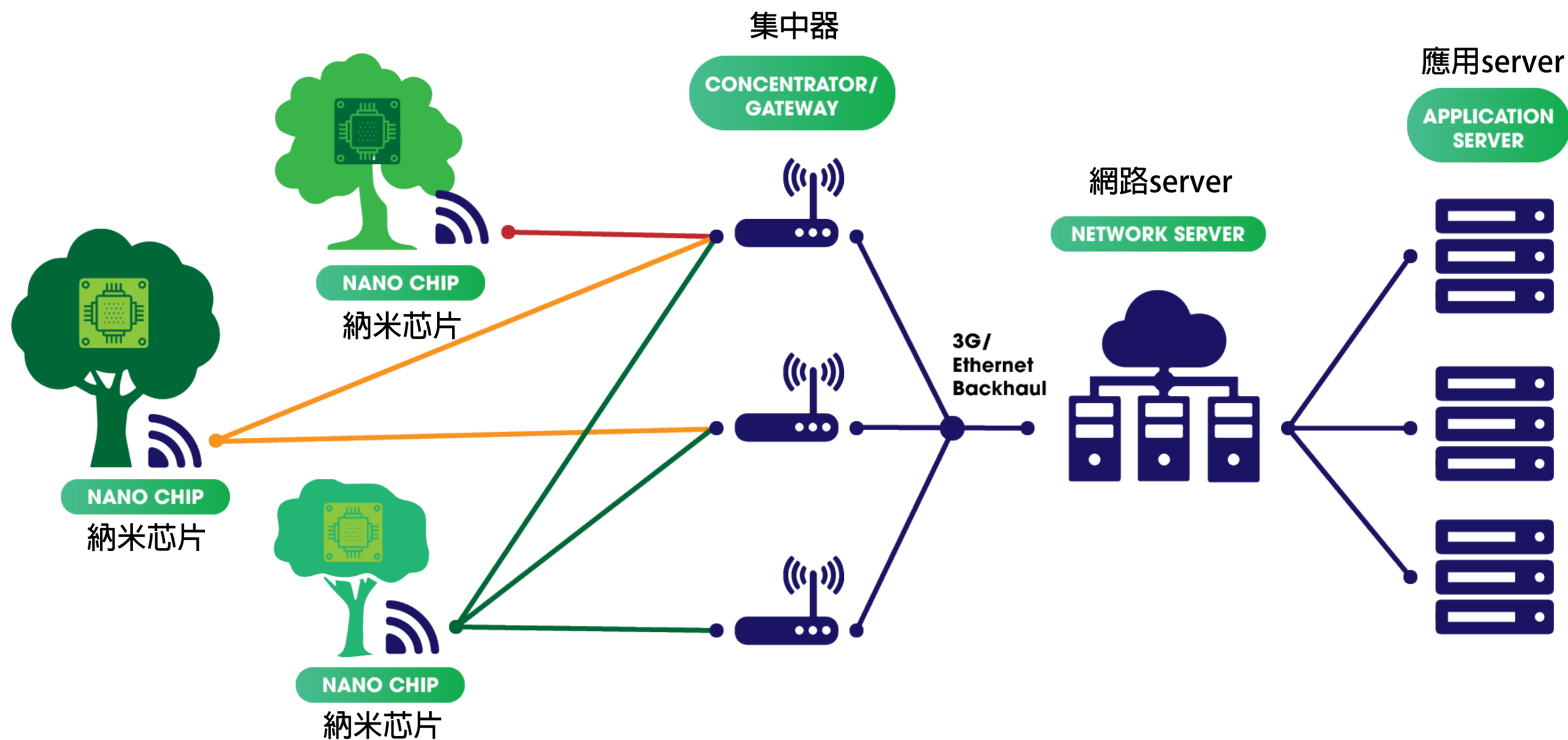
完成共生壽命在單株植物上



TREECHAIN NETWORK 生物芯片系統



IoT 的第一方案- 無線的Lorawan網路用於TreeChain Network



LoraWan 網路

- LoraWan網路使用星型網路技術，Lorawan的設備使用很少的能量來使用互聯網連接來支持遠距離的通訊。所以Lorawan很適合用於TreeChain網路的應用
- LoraWan網路基本的部份：LoraWan網路包含幾個部份：LoRa端點，LoRa集中器（Gateway）和server。
- 在第一階段的TreeChain網路，我們使用Semtech的Lora模塊，如Semtech SX1301作為LoraWan的集中器（Gateway）。芯片SX1276加上STM32
- Lora配件的關鍵特點

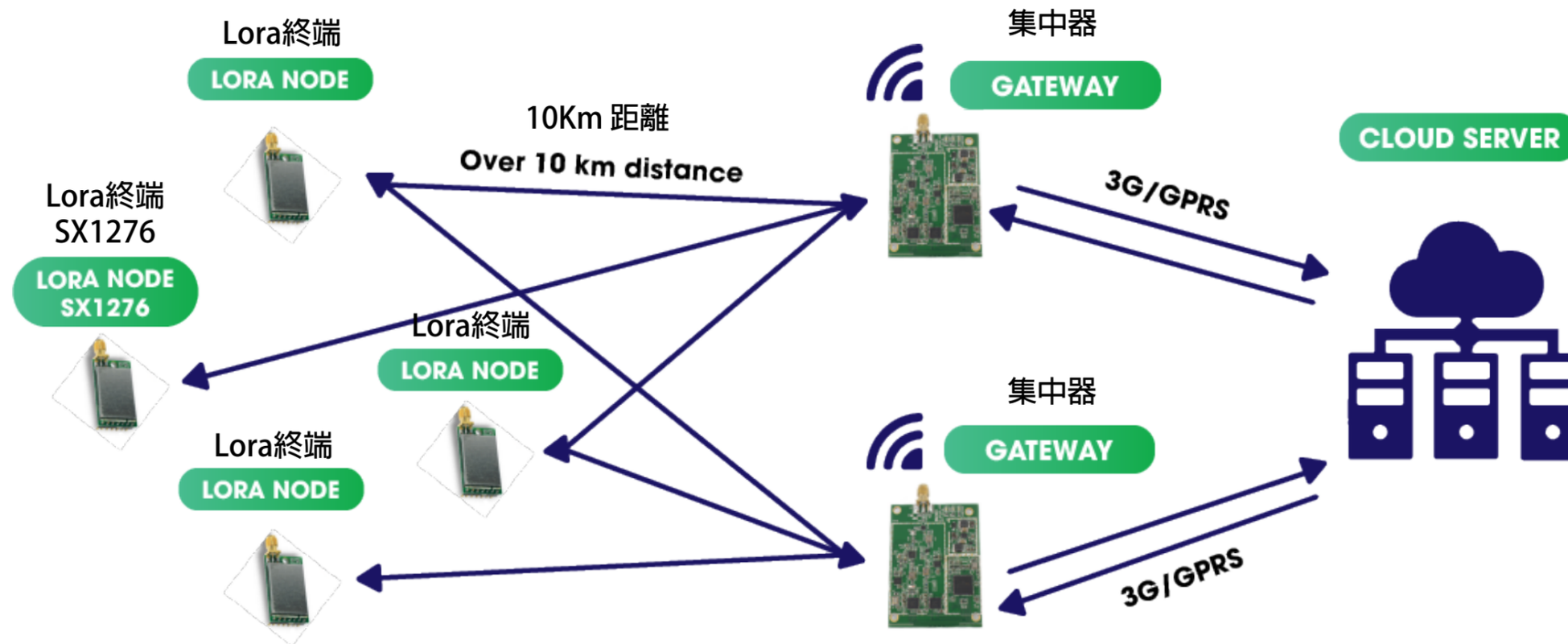
LoRaWAN網路架構部署在星形拓撲, 集中器（Gateway）是中介設備連接中央server和終端設備

LoRaWAN模組可以在868/900/433 MHz頻段工作，它允許整個系統能夠以非常低的能量和遠距離傳輸工作

超小尺寸的26x14x3mm讓Lora node很容易就可以安裝在樹上

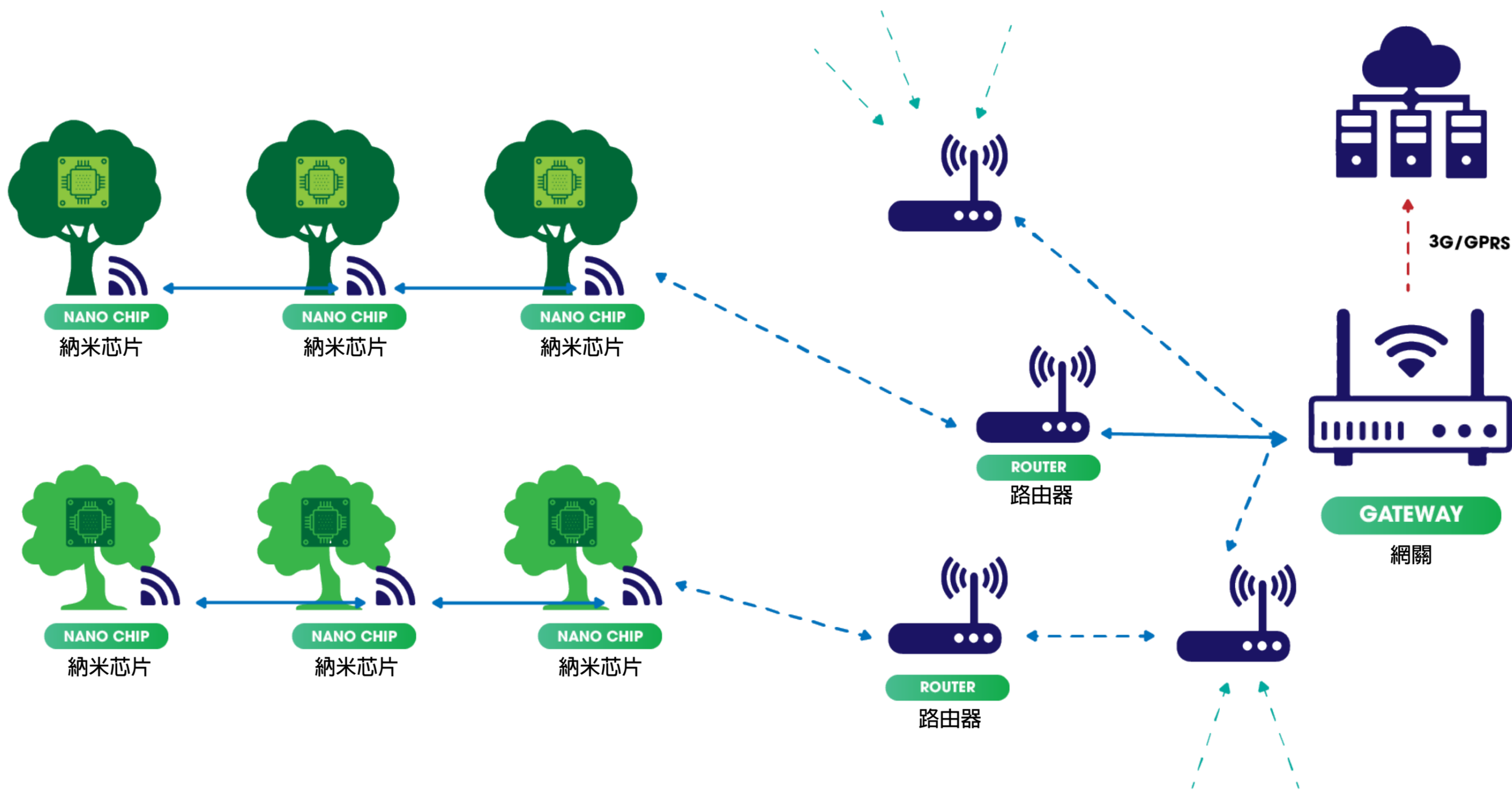
一個LoRaWAN網關可以覆蓋超過10000米, 在覆蓋區域內的所有終端都可以通過集中器（Gateway）向server發送數據。因此，我們只需要很少數量的集中器來覆蓋很大面積，它是一個非常低成本的投資。以LoRaWAN網路方案來數字化種植的樹是高效率的

方案1-LoraWan 網路之工作描述



- 在LoRaWan 網路，每一個 Lora終端有傳感器，這設備挂在樹上代表每一棵樹之數據，狀態。並以很低頻率的來工作(413Mhz 到 915Mhz)。每一個終端設備消耗很少的能量，正常工作電壓 3.3V，電流12mA
- 數據從終端設備傳送到集中器，集中器接收之後，以 LoRa技術來編譯數據包。集中器通過標準的IP連接（如 3G）將數據轉發到網絡server。
- 只要LoRa 終端設備在集中器的無線網絡內，它們就可以發送網絡服務器(server)所需的所有數據。終端設備可以傳送數據到最靠近之集中器，所以這個通訊方可以確保沒有數據丟失和更快的傳輸速度
- LoRaWan 網路應用在全球 TreeChain 網路是一個很完美的方案。

用於TreeChain網絡中IoT應用的Tiny mesh網絡-方案2



方案2 –Tiny mesh網絡和設備描述

- Tiny mesh是一個強大且全面的無線網狀網絡基礎設施。可提供很強而可靠的無線設備網絡，具有安全的雙向通信，可用於遠程監控，數據收集和控制，這個方案很適合監控樹狀態和周圍環境信息。
- Tiny mesh配件部份：此網絡可能包含大量Tiny mesh設備或節點，其中節點是以下三種類型之一：網關，路由器或端節點，每個節點設備可以靈活配置為端節點，路由器或網關。
- 在第一階段的Tree Chain Network中，我們使用Radiocrafts設備如RC11系列創建了一個完整的智能Tiny mesh網絡，所以每棵樹連能接到我們的雲端server. 工作頻率範圍從433Mhz到915Mhz頻段，Radiocrafts模工作消耗很低能量（2.7-3.6V供電，RX中的電流消耗30mA / TX中是27mA，睡眠模式用0.5uA）。和遠傳送（1200m-3000m）
- Radiocraft模塊的一些關鍵功能：

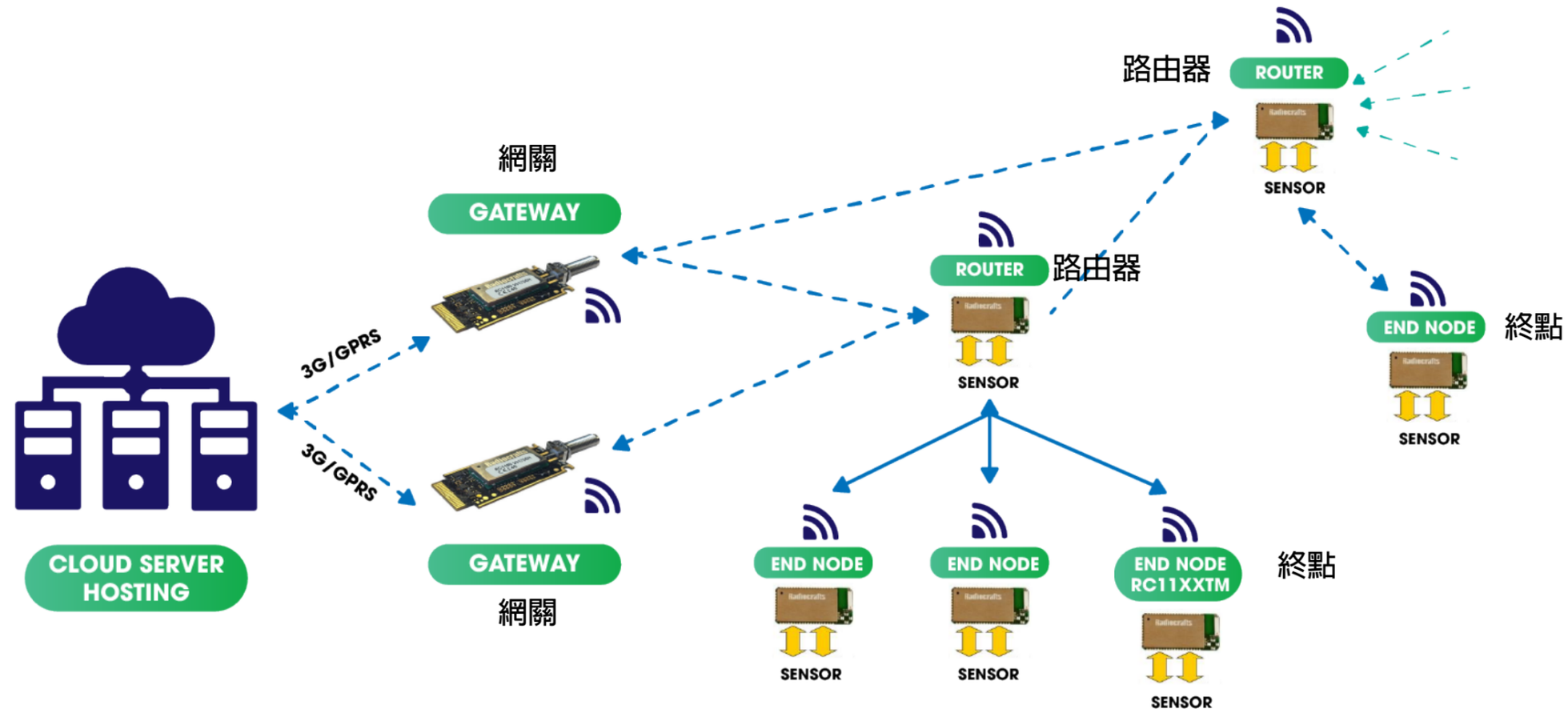
尺寸為12.7 x 25.4 x 3.3 mm，節點很容易可以掛在樹上，以連接到不同的傳感器來監控樹之狀態。

自我形成，自我修復和自我優化雙向mesh網路。網關接上電幾秒後就能創建一個大型網絡

“Walk by” 模式可實現低功耗和長距離傳輸, 確保收集所有數據而不會丟失數據或中斷數據傳輸

多網關支援可使用冗餘頻寬和自動負載共享以優化整體效能。因此，每個數據和指令都將非常順利地傳輸

方案2 – Tiny mesh網絡工作描述



- 每個節點都掛在每棵樹上，和連接到感器，實時監控樹和周圍環境狀態。正常結束節點處於睡眠模式以保存能量（0.5uA）並被定期喚醒。傳輸必要的數據從傳感器到路由（傳輸距離約1200m-3000m）

- 每個路由器被掛在樹上，按照真實的樹地圖和地理我們將優化的位置指定一個路由器涵蓋一定數量的終節點。這些路由器可以使用“walk by”模式工作，允許所有數據傳輸到網關，而不會在遠距離傳輸被丟失信息

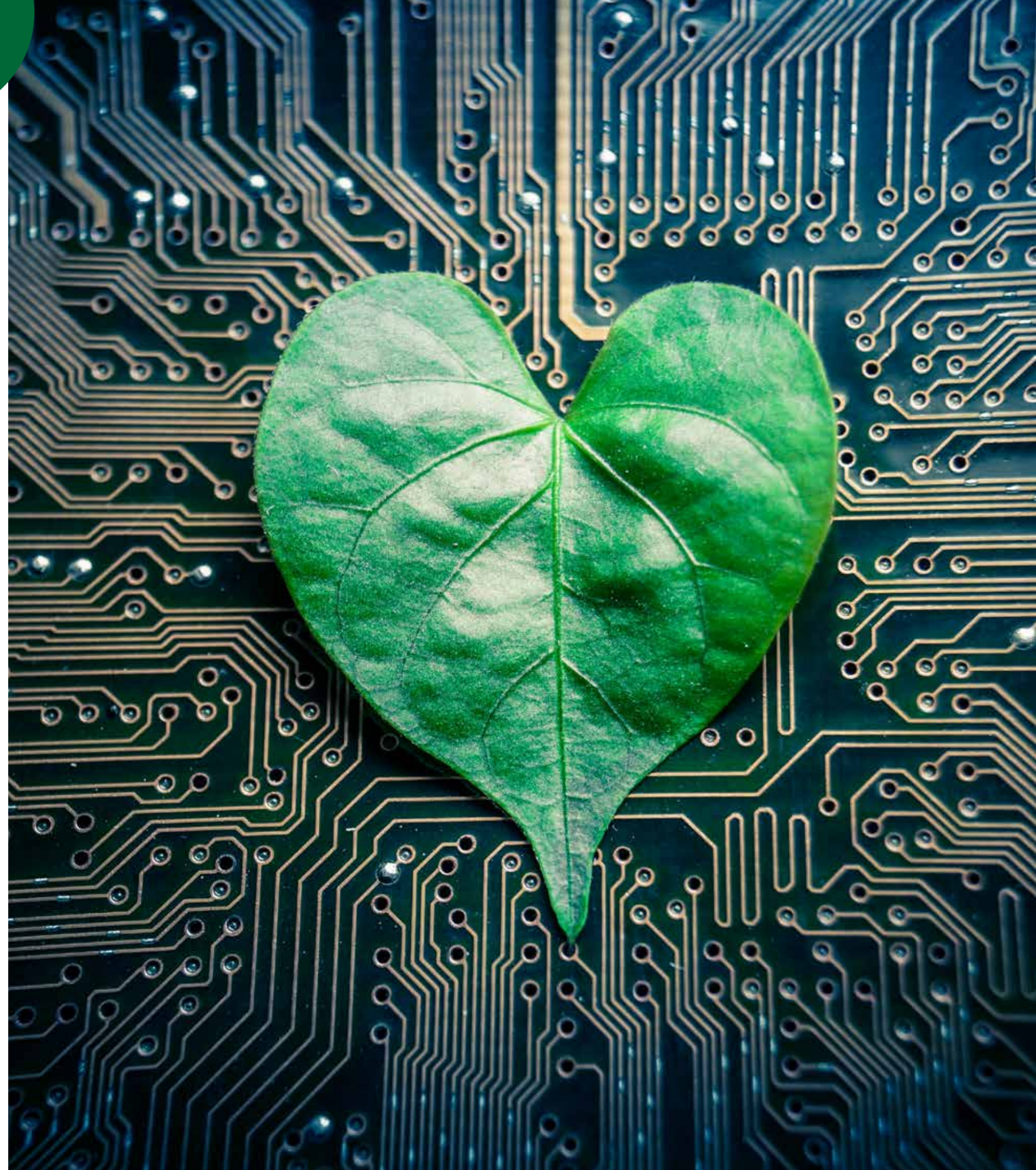
- 幾個網關可用於一個網絡以實現冗餘和自動共享工作負載。這些網關集有加3G / GPRS模塊，以便將所有數據發送到雲端server。

- 這三個組件部份創建了一個完整的Tiny mesh網絡，可以為數千個終端節點/路由器。相當於每個網絡數字化數千棵樹。世界上所有網絡都將傳輸數據到公共雲端服務器，應用服務器，以監控和管理TreeChain網絡中之所有的樹

TREECHAIN 實驗室

TreeChain 實驗室網絡

其集合全世界生物學技術、IOTs、Blockchain等領域的專家及科學家以繼續升級及完善TreeChain Network。



TREECHAIN 平台

這種權力分散式平台由TREECHAIN NETWORK技術團隊研究和發展。該平台是AI、大數據、Blockchain、IoT等先進技術的結合。TREECHAIN平台可管理、升級及更新整個網絡，可利用TREECHAIN生物芯片和優化網絡的功能。

TREECHAIN 平台機構



TREECHAIN 社會網絡

TreeChain 社會網絡是一個分權網絡平台，是共享於全世界的TCN會員



遊戲化

TreeChain 社會網絡將會是一個分權社會網絡，且包含數百令人興奮及吸引人的功能，其可以鼓勵用戶分享和建議內容，並創造戰略及傳播全球。

連接

全部社會網絡成員將可連接和交流通過 TreeChain 社會網絡性能（OTT，聊天，分享等）以建立交流社會

電子超市

TreeChain 社會媒體將可與 TreeChain 生態系統的巨大網絡連接以平衡利益。這將允許成員自己權利登陸、購物及使用數百萬產品

TREECHAIN 管理

主動

TreeChain生物芯片使用個人的IoT啟用功能

追蹤

顯示器及管理植物的生長及發展

優化提供

為參加成員提供研究和建議針對植物個體/群體的商業解決方案



這是有助於個人及組織參與各活動以創造、發動、發展、利用及管理樹園&數字化計劃之分權應用

TREECHAIN 匯兌

TreeChain匯兌是一個內部金融平台D-APP以兌換、交易、匯兌TreeChain Network資源。

寶庫兌換

Treechain network會員的活動及價值到可兌換成 TREECOIN

交易

可使用其他Token & Coins交易及匯兌 TREECOIN

優化貿易

TreeChain Network提供匯兌、購物及貿易資源及資產

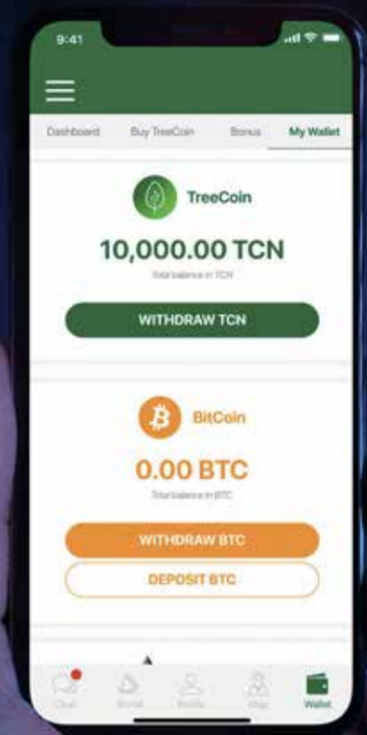
TREECHAIN 支付

TreeChain支付是一個以TCN會員匯兌、購物及管理個人資源和資產的電子應用平台

隨時支付

隨地支付

支付一切



TREECHAIN NETWORK 路線圖技術

Q1/2018

- Tree Chain計劃正式創建
- 公司完成註冊, 並且開始進行計畫與發展

Q3/2018

- 第一個測試版本的Tree Chain 網路平台1.0上線, 提供交易、付費、持有錢包系統, 及群眾募資結構
- 與慈善機構合作, 在他們的網站上使用TreePay與捐贈系統來結合
- 升級資訊安全架構以及支援中心

Q1/2019

- TreeChain 網路平台3.0上線
- TreePay模組建立
- TreePay API 關鍵技術研發並開始作最終測試
- TreePay API 完成並提供企業使用

Q2/2018

- TCN Token 始動 (使用ERC20 protocol)
- 開發手機應用程式app

Q4/2018

- TCN 登入匯兌
- TreeChain 網路平台2.0以及TreePay上線
- 應用程式app TreePay上線(支援Android與iOS系統)

Q2/2019

- TreeChain 網路平台4.0上線



TREECHAIN 協會

是一個為全世界TREECHAIN NETWORK系統創造、管理及操作的資源和金融協會

TREECHAIN 團隊

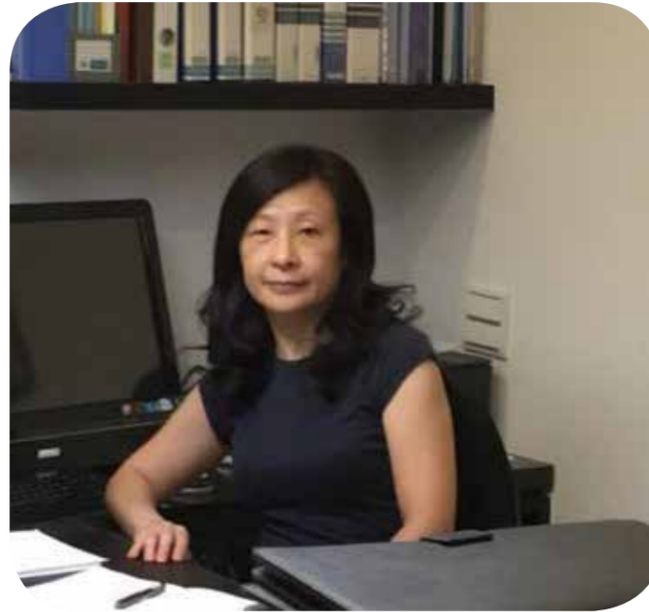


Wan Kian Tak

(1976) - 馬來西亞

馬來西亞市場營銷戰略和經營發展的專家-馬老西亞經營部協會的特別委員會，正監督200貿易公司左右的每日活動。

他積極參與為石油和煤氣基礎設施、建造發展及數字營銷的建立做出貢獻，他已經在新工業成功為自己建立了出色名聲



Sandy Liao

(1966) - 台灣

法務、稅務、財務的資深顧問帶領於日本、韓國、台灣及香港的公司及商店。

Sandy Liao 在財務及法務系統領域有40多年的經驗。就她的金融戰略經協助20多家母公司節省每年數百萬稅款



BonSeong Gu

(1971) - 韓國

亞洲20多家公司的資深顧問

文化研究及社會學研究的博士。

Dongguk大學的教育專家，文學及心理學研究家，BonSeog GU在人文及社會學領域有20多年的經驗。

TREECHAIN 團隊



David Ta

(1983)

建立TreeChain Network blockchain平台是依集中及分權機構改變分享經濟模型之目的。

在亞洲建立Baby-Caring服務的第一電子貿易系統。是日本、美國、及澳大利亞市場的骨幹工程師。

在創造及發展經營數子化方案領域有10年經驗，幫助諸多數百萬美金資本的TamTay, VNG集團的ZingME, EVUI JSC, SB公司等企業增長其利潤。

成立SB公司,JSC是為了實現社會經營作業系統進入創業社會經營網絡(SocialBiz)，創造千百SocialCEO，實際解決失業問題，商品流通及市場競爭之目的。

Jason Liao

(1983)

台北科學技術國家大學的機電工程碩士。

在軟件、IoT及電腦威神領域有12多年的經驗。是一個在嵌入式系統及圖像質量評價(3A, CameraModule, MTF, Dead Pixel, Dual Band Filter)的專家。根據AI威神、圖像、流程、軟件算法& amp為嵌入式芯片、智能控制、及智能測試軟件專門從事設計軟件結構，軟件應用；設計2D及3D智能相機系統。是在富士康集團、Chroma ATE等大企業的一個資深管理者，他已成功為其企業設立數百智能應用軟件系統。

TREECHAIN 協會辦公室

TREECHAIN協會的12分會正在12國家開始出現及全球發展：澳大利亞、奧地利、捷克共和國、瑞士、加拿大、日本、韓國、馬來西亞、台灣、越南、緬甸。



TREECHAIN 全球夥伴

TREECHAIN協會網絡的戰略夥伴位於全世界，特別是亞洲太平洋區域。

Global Partners



Environment Partners



Tech Partners



Holding Partners



TREECHAIN FOUNDATION

經營模型

2018年至2023年期間的估計總收入 **350,000,000 USD**

TreeChain 學院

學院模型及學會是TreeChain協會的一部分，培訓出來具有能力優化TreeChain Network的優秀團隊。

TreeChain 廣告

是由優化BCN生態系統廣告網絡的利潤資源。

TreeChain 基金

調動財務及資源以投資及發展TreeChain Network 的提案、戰略及項目

TreeChain 社會

其價值及音響資源由BC全球的1億個會員一起造成。

TreeChain 生態系統

連接及組織BC生態系統之貿易兌換活動，特別是優化零售、服務、房地產及生態旅遊之商業。

TREECHAIN 基金

TreeChain基金是屬於TreeChain協會的社會投資基金，其負責調動財務和資源以投資和發展TreeChain Network的提案、戰略及項目。

TreeChain基金亦將是直接投資/贊助/捐助及金融單位以發展TreeChain生態系統的計劃。前面所列單位利潤的30-50%將再投資於TreeChain 學院及TreeChain 社會的開展。

TreeChain基金亦是一個助於維持TreeCoin token及TreeChain平台的其他產品、服務有穩步增長的穩定基金。



TREECHAIN 學院

教育模型有助於TreeChain生態系統長久發展，同時協助次世代持續發展TreeChain Network的平台、社會網絡及生態系統。

TreeChain學院教育網絡之所有活動由TREECHAIN協會的全球基金捐助及維持。



TREECHAIN 會員的 優惠



TreeChain Network的會員們享有專屬的系統福利和優惠。

所有TreeChain Network的會員將可識別、分權式系統ID，並且Treechain會員卡片完全能使用TreeChain生態系統賦予全球會員網絡的優惠。

TreeChain ID & TreeChain卡片在一些特殊情況擁有特別的優惠（在一些國家和區域能免費VISA，免費參與TreeChain Network的全球會議）

TREECHAIN 廣告

為促使TreeChain Network的平台、社會、空間、生態系統改變及優化的一個經營模型。

TreeChain廣告經營活動的收入及利潤之50%捐助給TREECHAIN協會的營運基金。



TREECHAIN 生態系統

生態系統平衡TreeChain Network利益

TreeChain 家園

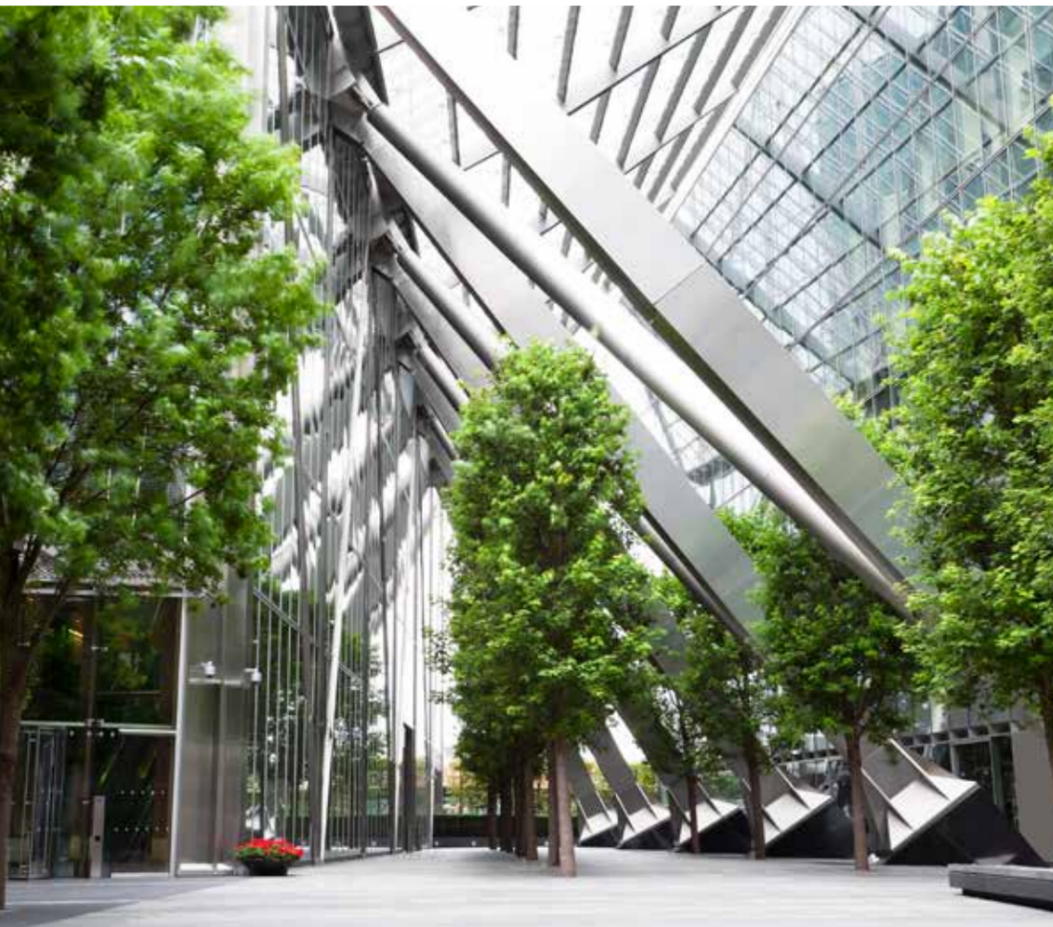
綠色家園和居民區建立於TREECHAIN NETWORK規劃地區，助於平衡生態系統及保存周圍環境。

TreeChain 農業科技

生產與供應農業高技術的產品及優化TREECHAIN NETWORK的資源

TreeChain 旅遊

一串的旅遊業、旅館、寄宿、生態度假村使優化TREECHAIN NETWORK的資源。



TREECHAIN 生態系統

TreeChain 店

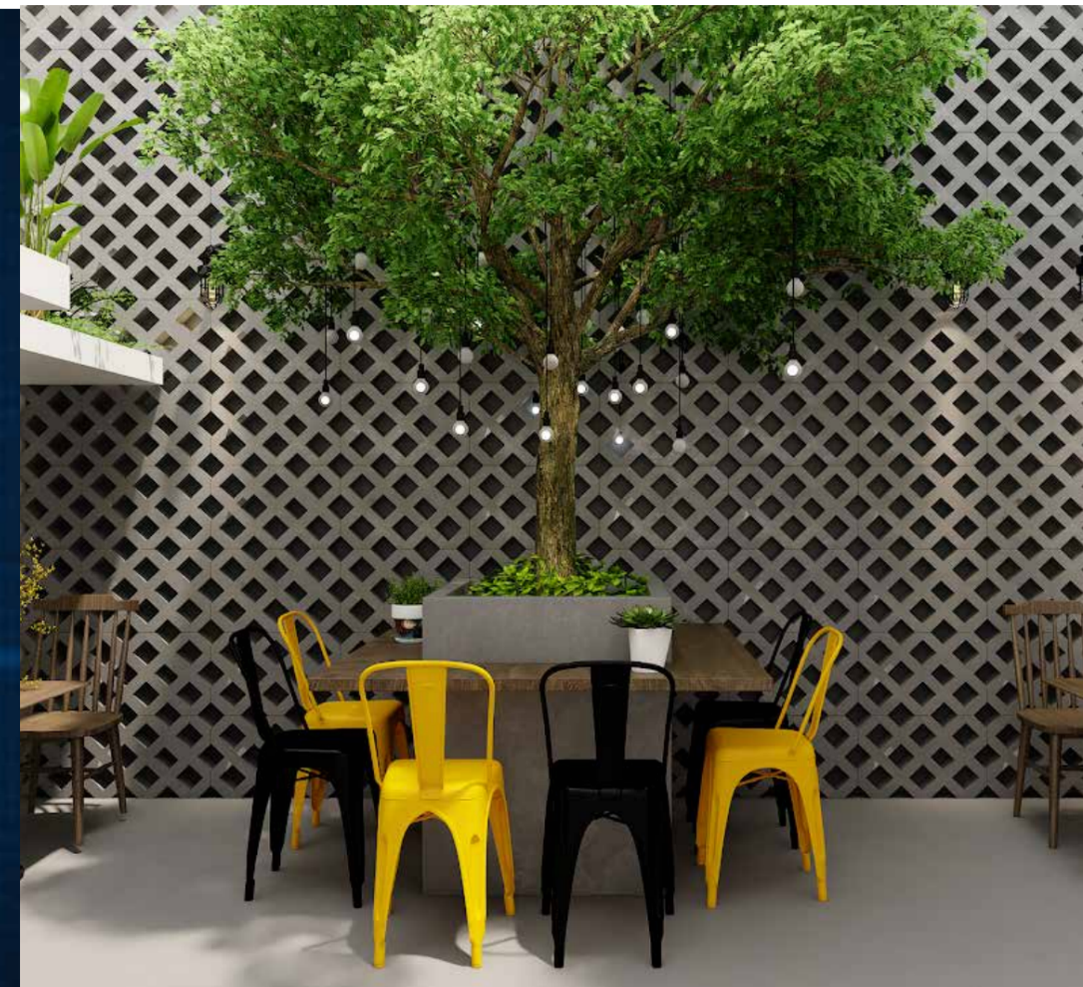
零售網絡（在線和離線）完善整個貿易生態系統

TreeChain 拍賣

分權自動化及透明的拍賣系統活化整體資源並引發生態系統好的共鳴

TreeChain 服務

包含以下，TreeChain 服務F & B（食品），TreeChain 娛樂，TreeChain 美麗（美麗和健康）TreeChain 照顧（身體及醫療服務）

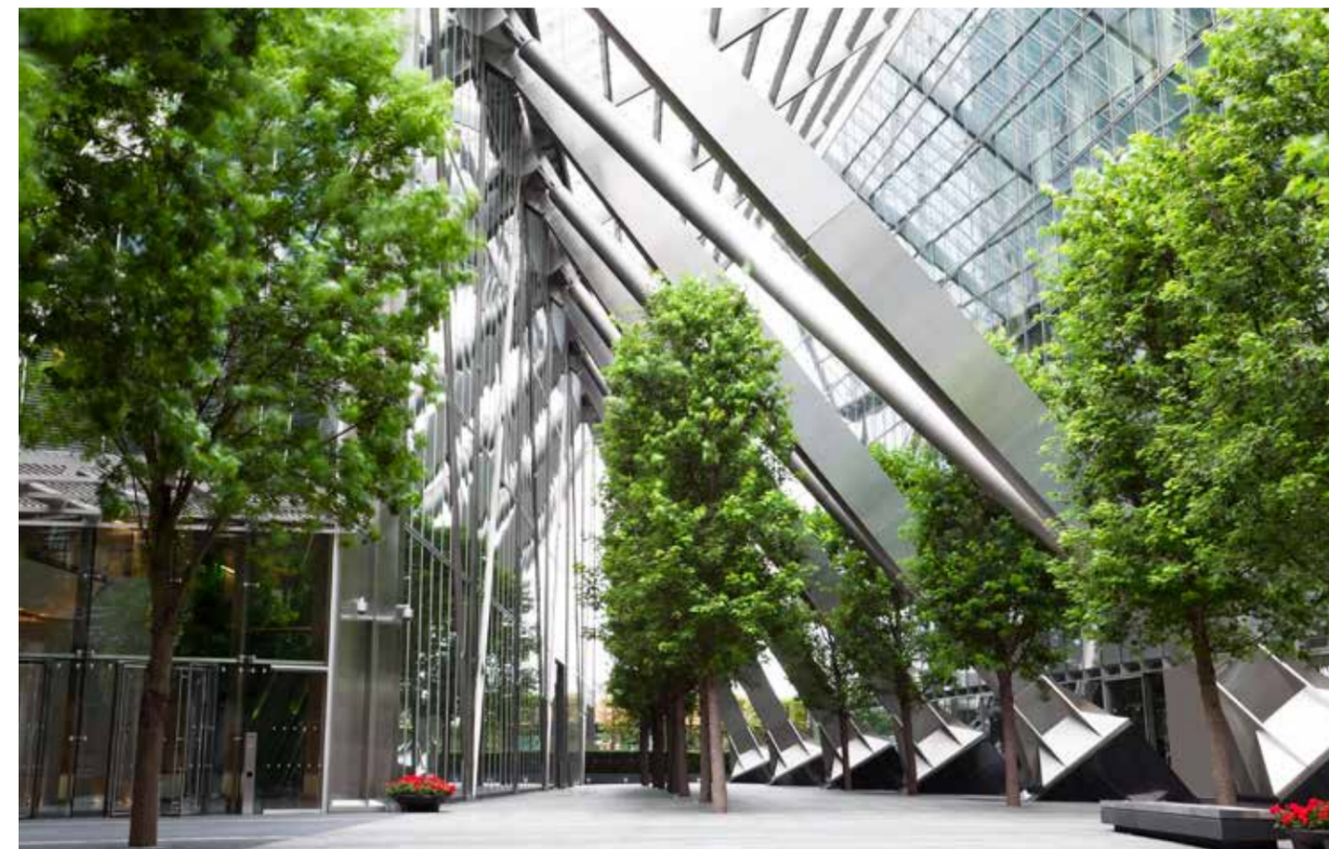




TREECHAIN 家園

房地產網絡可利用TreeChain Network所有生態系統
獲得的空間及景觀的優點

公寓建、居民區模型跟每個植物模型整合（
TreeChain 家園， TreeChain 城市， TreeChain 村莊
等）



TREECHAIN 基金路線圖

Q1, Q2/2018

- 建設10年之發展戰略
- 完成法人實體申請, 在8個國家正式進行活動
- 發起活動, 連繫社區資源

Q3/2018

- 從社區籌集3千萬到5千萬美金
- 跟50個戰略夥伴和組織合作
- 20個國家超過1千萬個人認識這個專案計畫
- 發起第100個種植專案

Q4/2018

- 從社區籌集2.5億美金
- 在8個國家發起, 發展超過300種植專案
- TreeChain網路有1億個正式成員。

2019

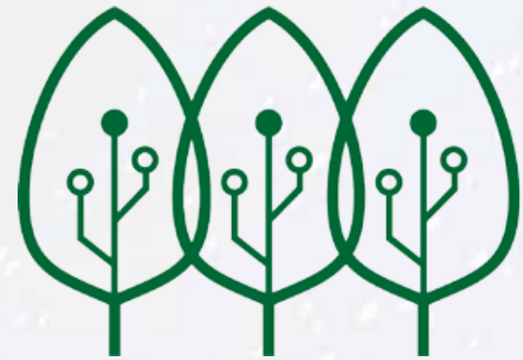
- 建立TreeChain學院, 超生500個學生
- 從TreeChain生態系統產出第一1千萬美金

2020

- TreeChain 生態系統達到第一5千萬美金
- TreeChain 廣告達到第一1百萬美金

2021

- 總體營收及可運用資金達25億美金



TREECHAIN
NETWORK

TREECOIN TOKEN 投資



TREECOIN

TREECOIN是生態系統中TREECHAIN NETWORK的整個官方Blockchain Token.

TREECOIN在計劃初期階段將會在使用ERC20合約並在Ethereum平台發行。

TREECHAIN 平台正式展開后，TreeCoin將在TREECHAIN 平台發布。（TREECHAIN 發行之後，在Ethereum平台的TREE-COIN Token 將固定及不可轉讓，在Ethereum平台的TREE-COIN用戶將被繪製1-1到TREECHAIN 平台的TREECOIN Token）。

TREECOIN的最高發行總數量為110億單位



ICO 戰略

100,000,000
計劃認識

所有通訊及實施工作戰略在全世界50多國家將會達到1億多人
次流量。

3,000,000
新栽種植物

於ICO期間內，TreeChain Network有100多種植計劃的300萬多棵樹將在八個國家進行作業

5,000
PR & 媒體宣傳

在ICO戰略期間內，5千報道和媒體宣傳活動將會進行分享及更新

100,000
ICO 投資者

有10萬多個共同投資者將為計劃投資

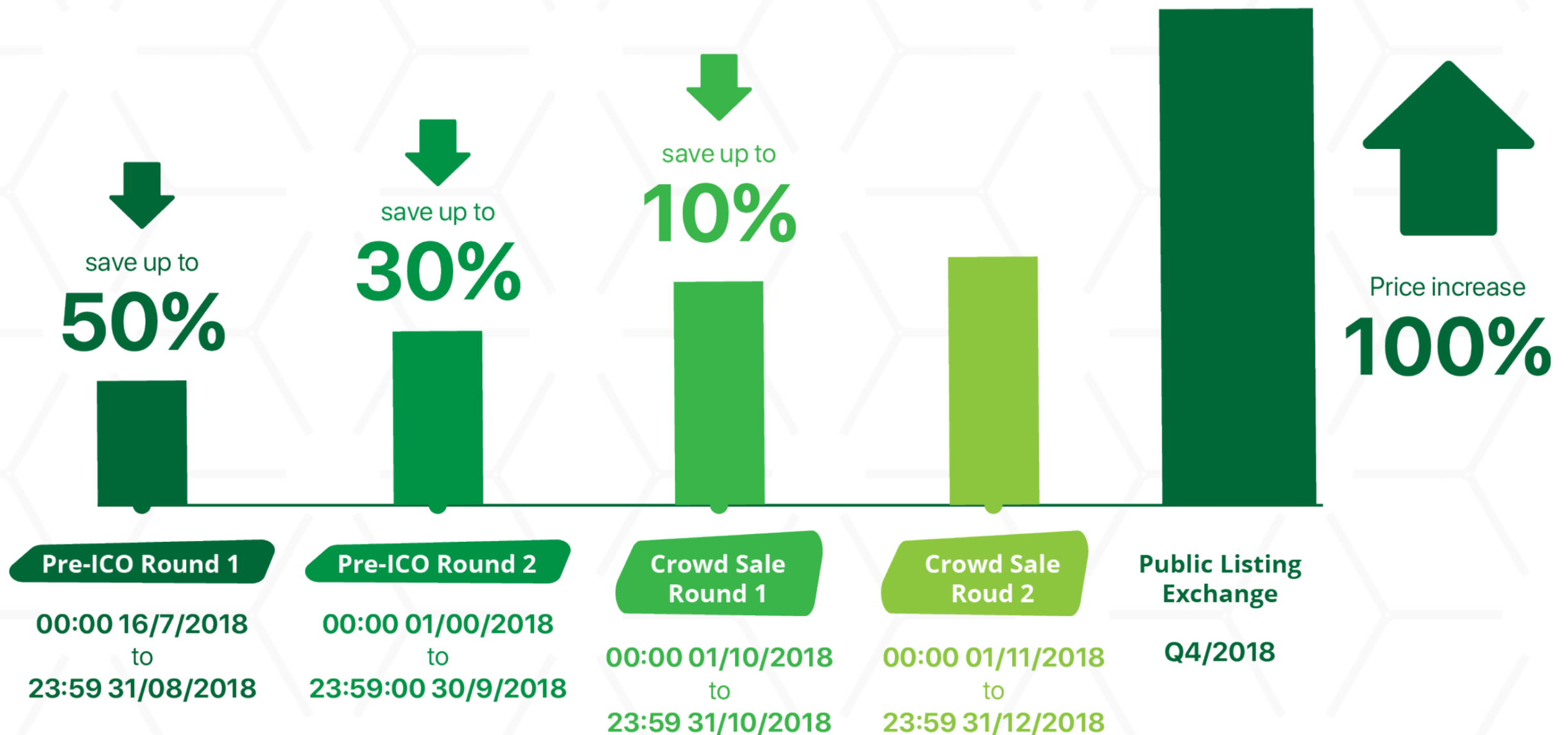
440,000 ETH

TreeChain Network ICO戰略的可運用總價值

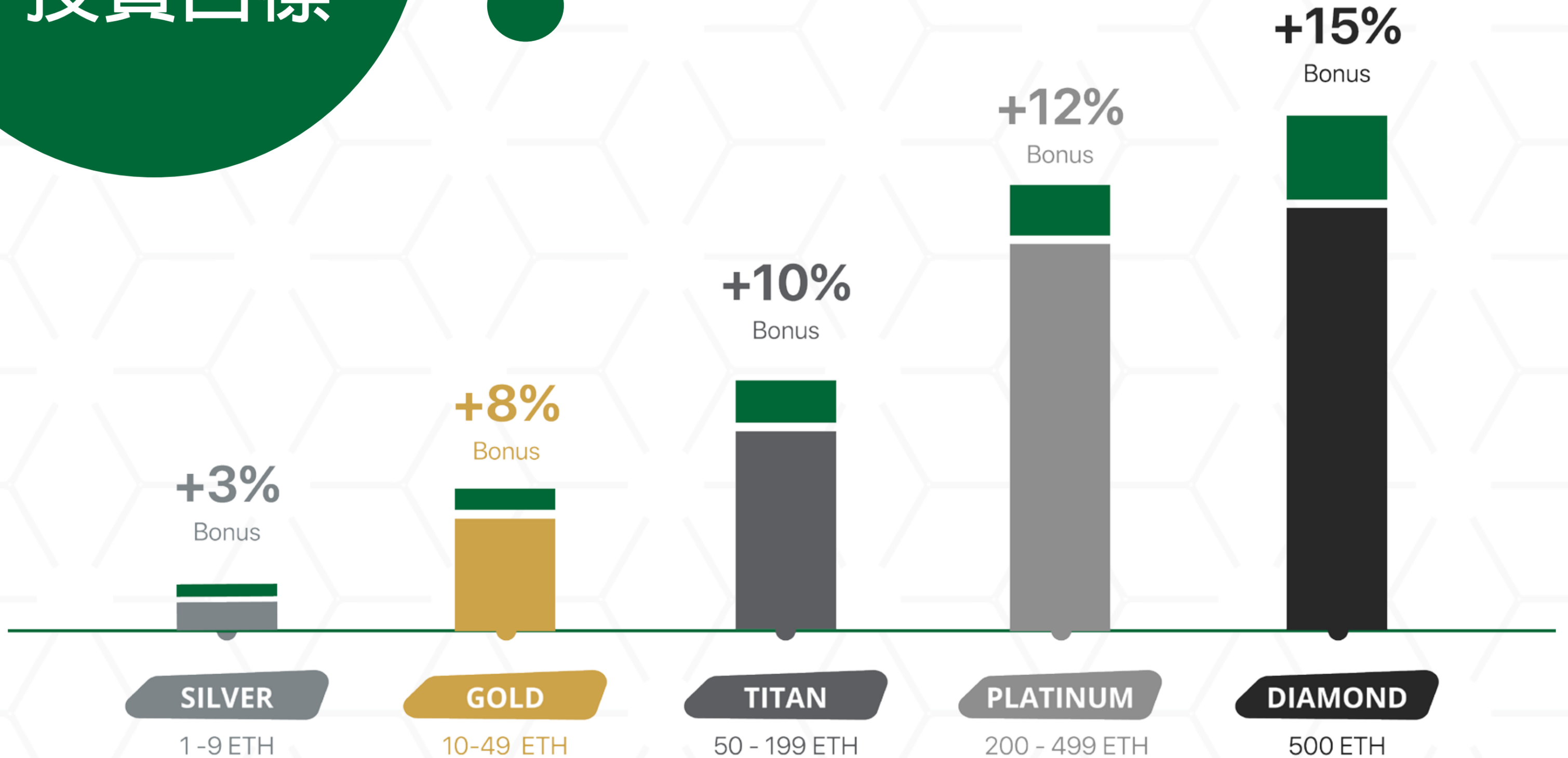
TREECOIN 價值圖表

5000 TCN = 1 ETH
1 TCN = 0.0002 ETH
1 ETH = 500 USD

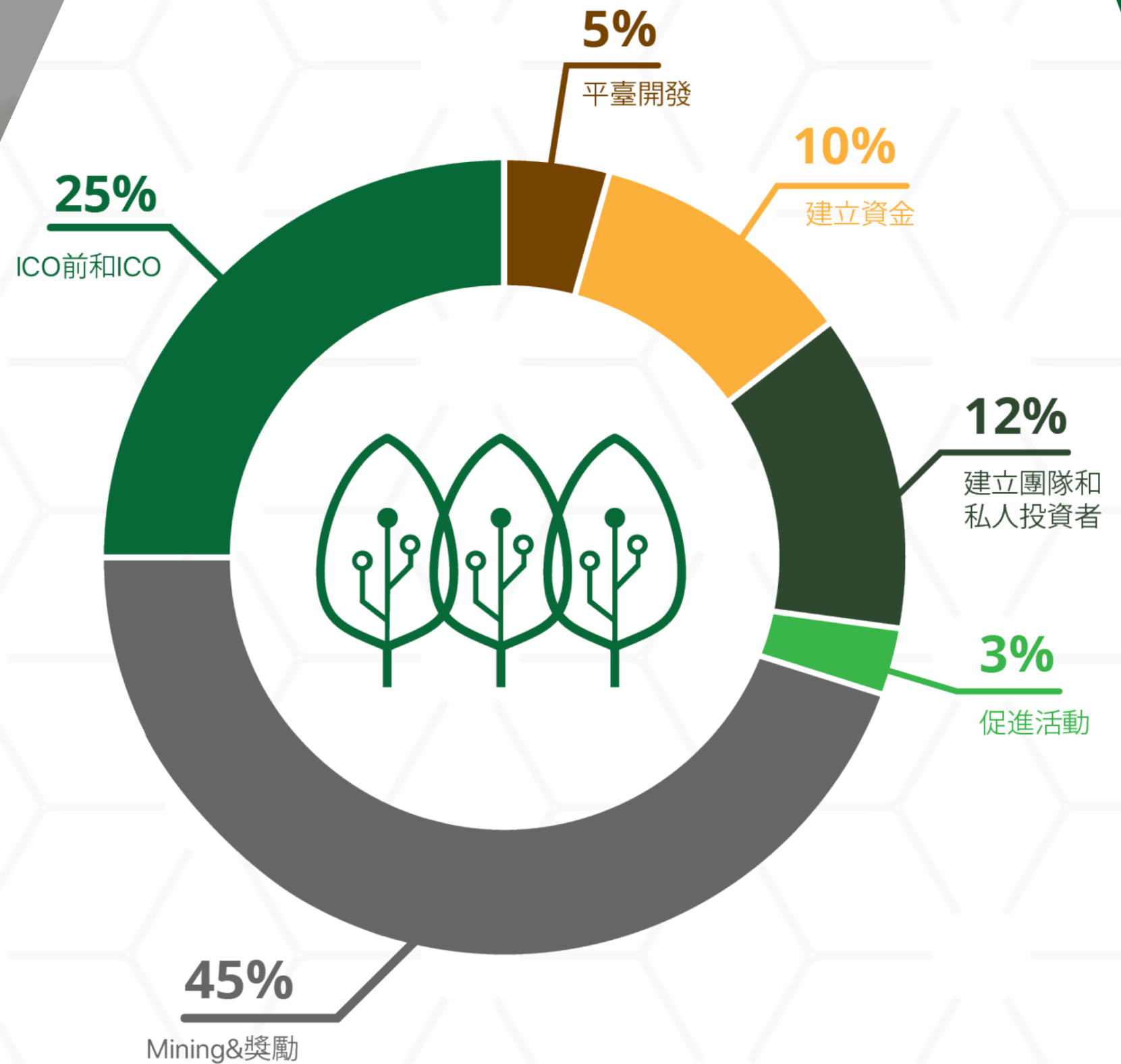
2018年第四季以內，將被列入知名電子貿易平台如Binance, BitHub, Kyber Network, 為組織的10萬多投資者加以擔保流動資金及增長價值



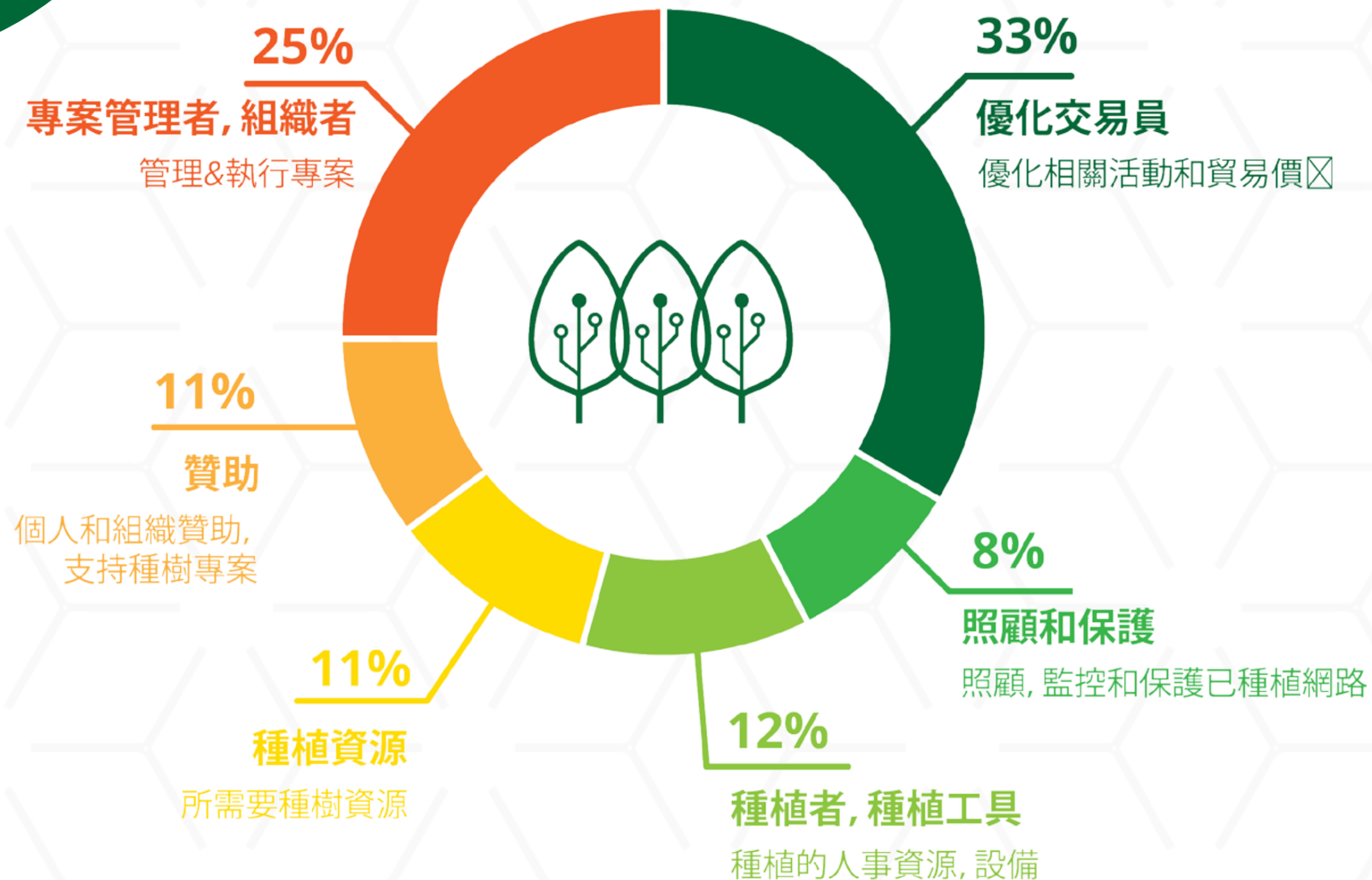
投資目標

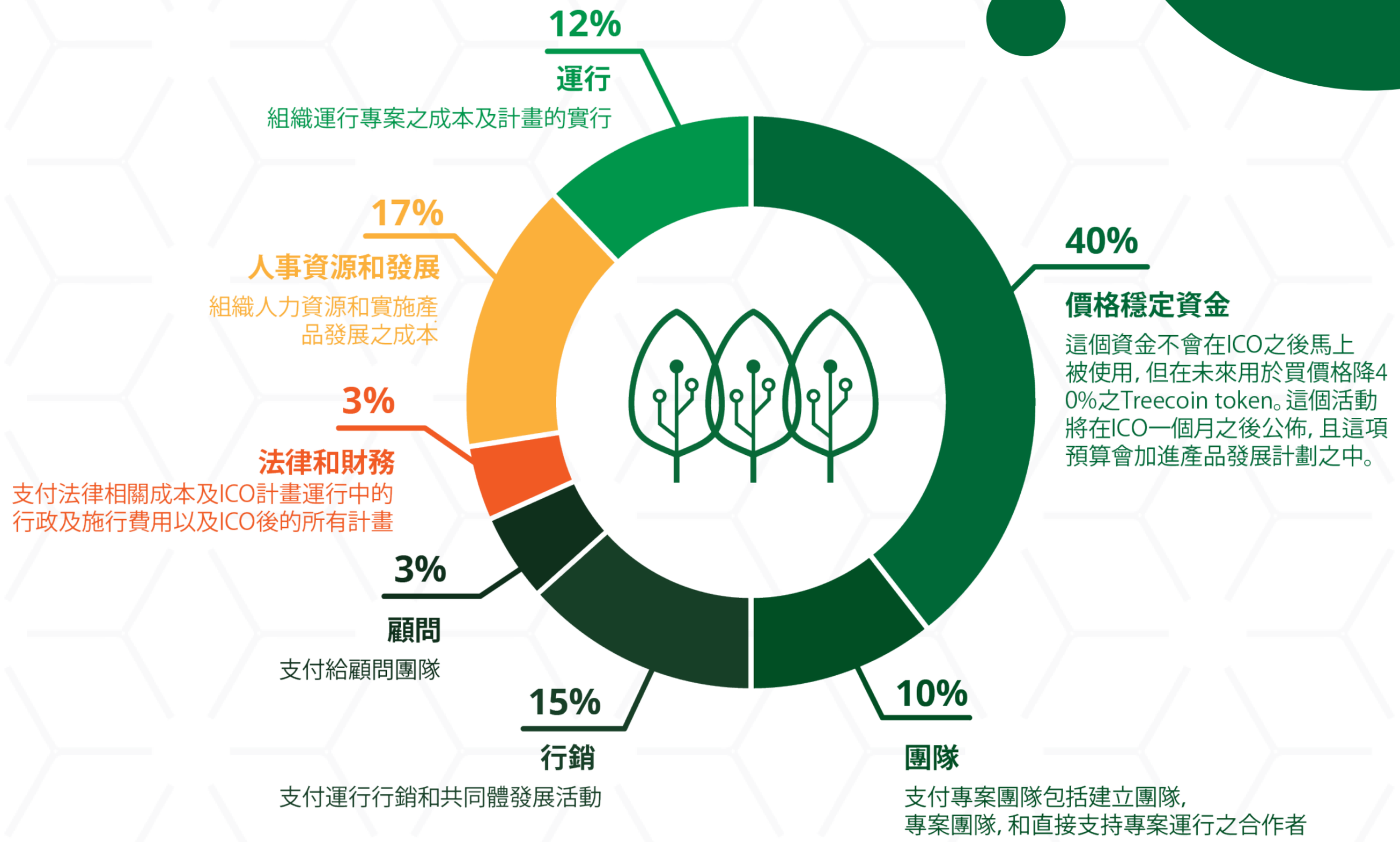


TOKEN 分配比率



樹協議證明







感谢您的参加!

 treechainnetwork.com