



[即時發佈]

香港大學 25 間初創公司獲大學科技初創企業資助計劃支援發展 及 iDendron 孵化計劃正式運作

2019 年 7 月 29 日，香港 – 香港大學（港大）技術轉移處（TTO）宣佈共有 25 間港大初創公司獲得 2019/2020 香港大學「大學科技初創企業資助計劃」（TSSSU@HKU）資助，頒獎典禮今天舉行。

技術轉移處同時公佈，大學的創新與創業中心 iDendron 正式開展 iDendron 孵化計劃（iIP），以支持及培養由港大成員成立的早期初創公司。

出席頒獎典禮嘉賓包括：港大副校長（研究）賀子森教授、港大副校長（教學）何立仁教授、創新科技署助理署長（政策及發展）尹曉欣女士、香港數碼港管理有限公司行政總裁任景信先生及香港科技園代表。

TSSSU@HKU 是一項獎勵計劃，旨在為港大成員創立的初創公司提供資助。計劃是創新科技署（ITC）為六所本地大學提供的資助計劃「大學科技初創企業資助計劃」（TSSSU）延伸而成。按計劃，每所大學每年可獲得高達 800 萬港幣資助初創企業。

獲得 TSSSU@HKU 資助的 25 間初創公司分別由港大教授、學生或校友組成。每間初創企業每年可獲上限 150 萬港元的資助，為期不超過三年。資金可用於支持基本開支，包括企業成立及營運、研發、宣傳和商品化、產品或服務營銷等。

同場亦宣佈 iDendron 孵化計劃正式成立。而 iIP 的推出突顯了 iDendron 致力為創造更成熟的初創生態系統作出貢獻。

初創公司在為期半年、嚴謹的的孵化計劃中，通過密集參與師友計劃、建立投資者關係及提高曝光率等，促進公司發展。第一階段共有 12 間初創公司獲選加入計劃，它們可獲得第一手市場情報以拓展相關行業人脈、得到行業專家及投資者支持，以及獲得港大與其相關網絡的資源及支持。

香港大學技術轉移處處長金信哲博士指：「在香港政府鼎力支持下，香港大學由 2014 年推行 TSSSU@HKU 計劃至今，共有 48 間初創公司受惠。其中九間公司已參加香港數碼港的孵化計劃，另外 15 間公司則加入香港科學園的相關孵化計劃，今年我們更與科學園進行聯合評估。由此證明 TSSSU@HKU 的核心價值 - 成為港大初創公司連接其他初創生態系統並蓬勃發展的踏腳石。同時，最新推出的 iDendron 孵化計劃將會成為港大初創企業成功的搖籃，參加隊伍可獲得第一手市場情報、拓展相關行業人脈、



與投資者建立關係，以及獲得港大與其相關網絡的支持及資源。」

孵化計劃共有 21 位來自不同界別的導師負責提供建議及指導，包括港大學者及教授、企業家、風險管理或創業投資家、行業專家及孵化器和加速器專家等，目標是讓早期初創公司在項目期間能實現業務及產品發展、提升吸客能力及口碑、人才發展、資金籌集及社區參與等目標。

附錄 1：25 間獲 TSSSU@HKU 2019/2020 資助初創企業名單

附錄 2：12 間獲選成 iDendron 孵化計劃隊伍的初創企業名單

-完-

關於香港大學技術轉移處

技術轉移處（TTO）通過為香港大學研究人員提供專利、證明及其他商品化的支持，管理香港大學知識產權的使用。作為香港大學與社會在科技商業化中的橋樑，TTO 會與行業及企業緊密合作，協助他們獲取香港大學的知識、創新及專業。

<http://www.tto.hku.hk>.

關於香港大學創新及創業中心 iDendron

香港大學創新及創業中心 iDendron 希望成為創新者及企業家的忠實伙伴，致力培育校內創新敢為的精神，培育香港大學的早期初創項目，確立跨學科合作，締造砥礪奮進的社群，為社會帶來改善及發展。

傳媒查詢

Across Asia Communications

陸葆蓋小姐

電話：3111 5179

電郵：cathy.luk@acrossasia.hk

劉錦德先生

電話：3111 5199

電郵：kent.lau@acrossasia.hk

香港大學技術轉移處

葉鳳薇小姐

電話：2299 0177

電郵：alice@tto.hku.hk

香港大學創新及創業中心

莊敏思小姐

電話：9605 2121

電郵：manna.chong@hku.hk



附錄 1：

25 間獲 TSSSU@HKU 2019/2020 資助初創企業名單

1. 智城科技控股有限公司
創新性的導航和位置確認系統方法
2. Brain Investing Limited
運用人工智能技術為客戶提供一站式的金融科技解決方案
3. 駿創科技有限公司
研發高性能電動自行車的關鍵部件
4. 集智坊有限公司
運用區塊鏈技術構建數據生態系統，革新數據供應鏈
5. DigiDent AI Limited
提供領先的 牙科應用解決方案
6. 菲聲科技有限公司
研發超聲波有關的 AI 技術及產品
7. Farmacy HK Limited
在城市建立智能農場
8. 海柏斯股份有限公司
利用熱電化學電池（TEC）將低溫廢熱有效轉化為電力
9. InterLitho Technology Limited
利用光纖激光干涉光刻技術及其傳感應用等技術提供大面積週期性納米結構圖案化的技術服務和諮詢
10. 己立科技有限公司
為家居老人提供先進的家庭護理服務
11. 家健科技有限公司
家健智能藥箱為用家提供最安全，方便，快捷的服藥體驗



12. Lifespans Limited
為骨質疏鬆患者設計促進骨折癒合的內植物
13. 美加慧教育有限公司
研發創新的語言和語言解決方案，以加強不同能力兒童的語言學習
14. 相信保險科技有限公司
研發香港首個屬於一般保險業的區塊鏈方案
15. Novel Sonics Limited
透過新型醫學超聲檢測技術，提供心血管疾病的診療
16. 奧菲納科技有限公司
專門研發和製造新型 3D 打印骨植入物
17. Phrmasec Limited
專注於為未滿足的需求開發重要的醫療解決方案
18. 飛賽光學有限公司
致力發展超分辨光學顯微生物醫學成像技術
19. 量子虛擬工廠有限公司
提供高效可靠的量子力學模擬仿真軟件及解決方案
20. Regtics Limited
透過人工智能和大數據技術，開發金融機構合規性的解決方案
21. 思研生物科研有限公司
藥物篩選和開發，疫苗研發到抗體偶聯 -藥物(標靶藥)
22. 螺旋資本有限公司
計算機軟件的技術開發，電子元器件
23. 聚鋒科技顧問有限公司
本地娛樂活動及服務預約平台
24. Tale Limited
人工智能演說教練，幫助用戶解決在演講時會遇到的難題



25. Weavertools Limited

簡化學術及商業研究過程的協作工具



附錄 2：

12 間獲選成 iDendron 孵化計劃隊伍的初創企業名單

1. 42 Lab

42Lab 是一個集生物科技教育、生物科技設備及工具包裝製造商於一身的初創企業。公司發明了實惠輕便的生物科技工具包和教育程式予 K-12 學校和學生，務求減低亞洲地區學生在學習生物科技和 STEM 時所遇到的障礙。

2. 蟻知未來

蟻知未來是一個集體智慧的預測平台，讓用戶可以在此平台上與朋友預測未來事件，藉此產生寶貴的觀點並提供數據及分析予企業用家。

3. Chartipedia

Chartipedia 開發了一個讓數據形象化的平台，供予作家、讀者以及教育者使用。

4. 集智坊有限公司

Datax 創建平台提供全面的數據收集及處理方案，供市場研究行業、人工智能及機器學習公司使用。

5. e-Home Design Consultants Limited

e-Home 為銀齡家庭提供綜合友善家居方案，令長者住得安全、安心，毋須仰賴他人協助。

6. Eureka Holding Limited

FinMonster 專注企業銀行服務，協助企業比較最佳金融解決方案，以切合他們的商業需要。

7. Farmacy HK Limited

在城市建立智能農場

8. Filture Ltd

Filture 是一個提供訂製及內置傢俱、廚櫃及其他相關服務的市場平台。



9. Freehunter Limited

Freehunter 是為創意人才而設的一個一站式社交網絡平台，讓他們可以即時對話，尋找合作夥伴並接觸客戶。

10. HyperAir Incorporation Limited

HyperAir 是一個人工智能驅動的旅遊市場平台，旨在讓客戶以更方便快捷的方式遊覽各地。

11. Miracle Operations Limited

fylp 是一款免費的手機應用程式，透過先進的科技，讓您找到理想的語言學習夥伴，與他們練習。

12. 相信保險科技有限公司

研發香港首個屬於一般保險業的區塊鏈方案