

# Integrative Narratology Intelligent Digital Storytelling Ltd.

## 整合敘事學智慧數位說故事有限公司



**INIDS framework FINS outperforms GPT framework**

Founder of Integrative Narratology, INIDS Chairman Dr. Yuan Chun You is the 2024 Best Scientist Award(AI) and two Best Researcher Awards winner

INIDS envisions human level AI and machine understanding instead of machine learning  
Human level AI must possess human narrative intelligence

INIDS commits to Digital Transformation and Green Transformation  
And promote Intelligent Economic and Green Economy

2024 Awards

RECORD PRESENTS  
MULTIVERSE HONORS-24

BEST SCIENTIST  
(ARTIFICIAL INTELLIGENCE)

DR. YUAN CHUN (袁潤春)

**Integrative Narratology shaping the future of human stories.**  
INIDS doesn't just push AI to the peak of technology;  
it empowers individuals to grow alongside AI and  
achieve the zenith of life: Enlightenment, and Spirituality.

**INIDS products:**

**IDS-Intelligent Digital Storytelling**

**IDH-Intelligent Digital Healthcare**

**IPKM-Intelligent Personal Knowledge Management**

**INIDS also offer Tutoring and Consulting:**

**Talent Class, Digital transformation and more.**

## 整合敘事學核心架構 FINS 優於 GPT 架構

AI未來的故事和人類故事的未來就在整合敘事學這部葵花寶典中

人類層級AI的智慧是人類敘事的智慧

邁向人類層級AI唯一正確途徑是透過**FINS-Fractal Integrated Narrative System**  
的多元推理機制提升機器學習到機器理解

整合敘事學許你一個智慧人生 許人間一片淨土

### Call for franchisee (加盟商)

Address: 7/F No. 2, Lane 78, Sec. 1, Anhe Road, Taipei, Taiwan

Tel: +886-2-23257098, Email: [sean@in-ids.com](mailto:sean@in-ids.com) URL: [in-ids.com](http://in-ids.com)

台北市安和路一段 78 巷 2 號 7 樓



## 關於我們

整合敘事學智慧數位說故事有限公司(INIDS)是以 AI、元宇宙、Web 3.0 及 DAO 為核心技術，並結合人文與科學素養的一個智慧數位說故事組織，旨在展望人類未來的故事，讓志同道合的人在我們的智慧數位說故事社交平台上共享共治與共創人生價值與創作。INIDS 將 AI 技術推向巔峰之餘，對人類的自我提升亦不遺餘力，同時推動人機共生和諧共存，因此，除了用整合敘事學核心技術 INSAIA 開發產品之外，也將提供線上與線下的教育訓練與諮詢服務，從才藝班、職業生涯到終身學習的全齡教育，培養完人教育期能達到人生最高境界: 悟性與靈性。

整合敘事學是本公司董事長游博士去年新創的一門新學科，今年一月就因這門新學科及其早年人工智慧與知識管理研究，在 2024 南亞教育展獎中獲得最佳研究員獎，今年 2 月得到 Multiverse honors-24 最佳科學家獎(AI) (官網對得獎成就錄影 [https://recordowner.com/detail.php?record\\_id=Mzgw](https://recordowner.com/detail.php?record_id=Mzgw))，今年 3 月又得到 2024 七大洲 R&D 獎最佳研究員獎。



## IDS 解決方案

人們日常生活中無時無刻不在敘事，人工智慧(AI)無非是模擬人類的敘事，包括語言、行為和思維。AI 的敘事力越強，它的效力就越強。IDS 旨在增強 AI 的敘事力，數位說故事是最好的敘事表達方式，換句話說，就是要增強 AI 的數位說故事能力。與敘事有最密切關係的是媒體敘事與授業傳道，因此，IDS 先從多媒體與教育這兩方面著手。

大多數現有的電影製作 AI 工具都是基於文字到視訊或圖像到視訊的轉換。這種轉換輸出的電影與現實世界電影產業的要求相去甚遠。將基於文字的描述轉換為具有視覺吸引力且連貫的場景需要複雜的技能，這些技能包括產生適當的影像、攝影機角

度、角色動作和視覺效果，從而使故事栩栩如生。製作一部令人難忘、引人入勝、震撼人心的電影，必須將哲學、倫理、心理學、歷史、社會、文化、藝術等人文素養與科技素養融為一體，描繪出引人入勝的人物和情節。IDS 的 AI 代理團隊可以模擬電影製作劇組的角色，特別是劇作家角色，它具備科學與人文的全方位素養，又兼具編劇的專業技能，其創作的互動故事與劇本更能觸動人心引人入勝。當然還包括導演、分鏡、拍攝、燈光、音效、視訊和後處理等其他劇組人員的角色。IDS 製作的劇本和電影還可以作為編劇、導演和製片人的參考。

有鑑於國小教師大多不擅長說故事，常為準備一個適合課程內容的故事花費許多精力。希望能利用 IDS 幫助老師用說故事的方式講課，同時培養學生說故事的創意及敘事力。因此，以其聊天機器人(IDS-talent)協助國小老師製作互動故事，以教導小朋友創意說故事。透過 IDS 的互動與回饋機制，它可以協助教師利用互動說故事教學，針對學生不同的背景文化、性格、能力和資質提供寓教於樂、因材施教、多元、自主與情境式的教學和學習模式。在教學相長中可以提升教學效果，IDS 創意的互動數位說故事讓學生有沉浸式的體驗，增進學習興趣、動機與自主性。

此外，我們也提供教育培訓與諮詢服務，從才藝班、職業生涯到終身學習的全齡教育，透過各領域實務社群(Community of Practice, CoP)的參與，利用 IDS 的數位說故事分享經驗和知識與協作，並促進個人和組織學習與數位轉型。

## 解決方案亮點

易用便捷流暢互動: 互動式創意對話三分鐘創兩個故事增學習興趣  
翻轉教育自主學習: 教師課前製作互動故事提高學生自主學習動力  
教學自動化代理人: 數位說故事代理團隊自動編引人入勝課程內容  
回饋對話記錄評估: 用回饋調整說故事方式對話記錄評估學習成效



### 師鐸獎得主沈淑貞校長的肯定

前新港國小校長沈淑貞 106 年榮獲  
蔡英文總統頒發師鐸獎。沈校長使用  
IDS"未來之城的永續之旅"案例後非  
常讚賞,認為 IDS 對教師說故事的教  
學及學生學習非常有幫助。

IDS-talent

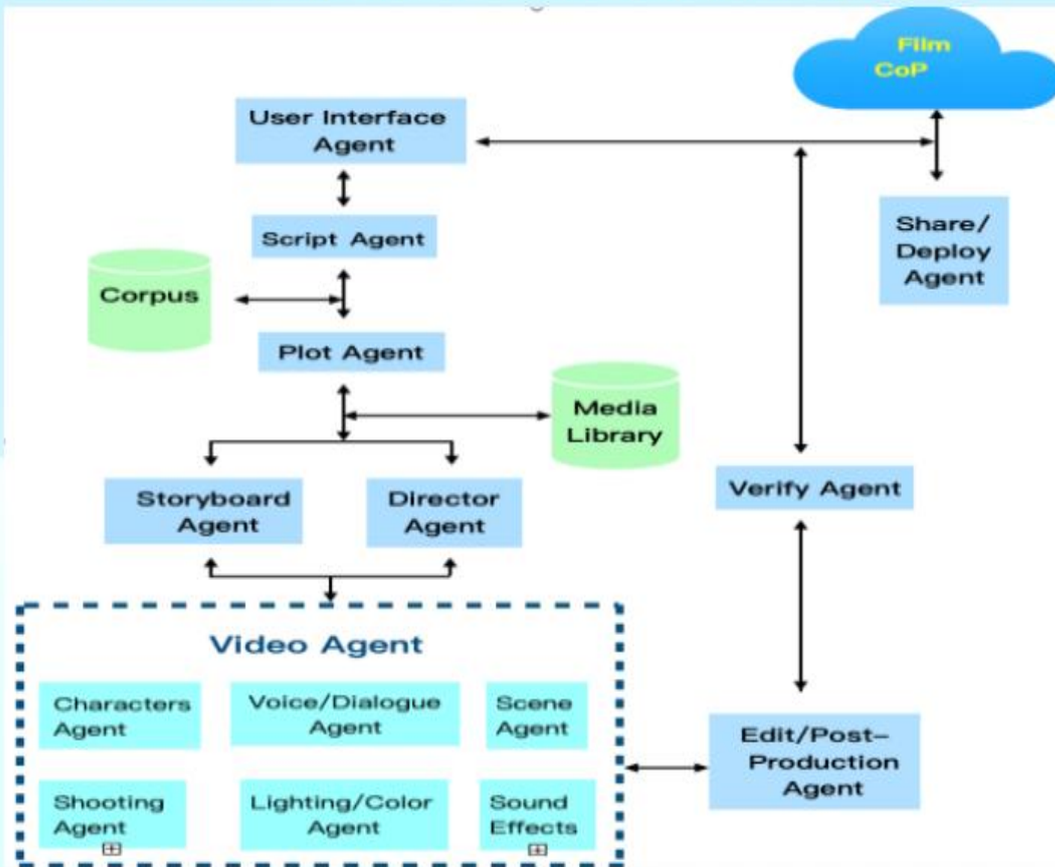
哈嘍，喜歡說故事的朋友們！🌟我很高興今天能與您一起踏上這段富有想像的旅程。在我們開始故事冒險之前，我很想更了解你。可以分享一下你的名字以及一些關於你自己的有趣的事情嗎？它可以是任何東西——您最喜歡的書、您喜歡的愛好，甚至是您的夢想！我們就開始吧！我的名字是[IDS-talent]，我非常喜歡創造任何事情都可能發生的神奇故事。你呢？

你想說什麼呢？

## 創意互動說故事

互動式對話創作，易學易用，  
啟發靈感，提升教師與學生的  
積極參與性，增進互動學習

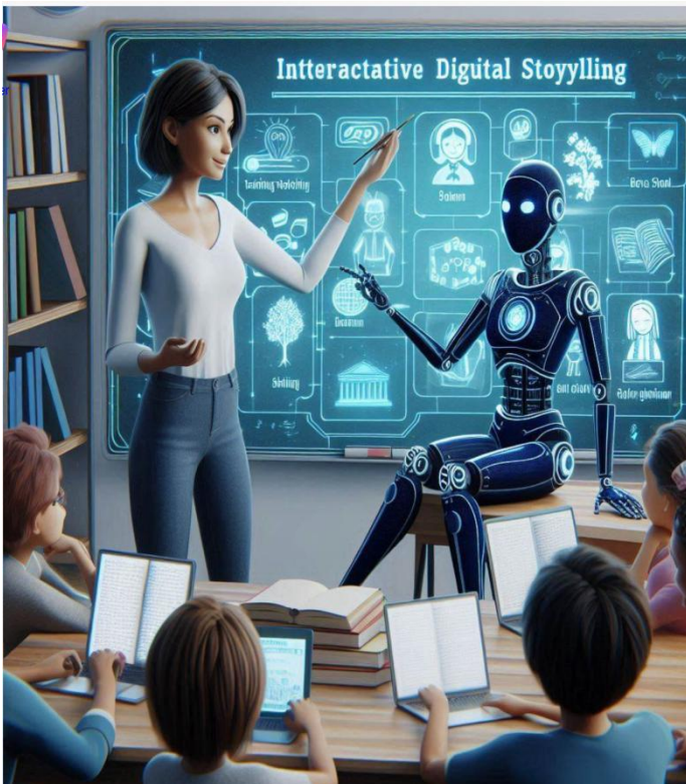
## 具推理機制的AI代理整合自動化動態工作流程





## AI 代理模擬電影製作劇組

IDS 的 AI 代理團隊模擬電影製作劇組的角色，扮演劇作家、導演、攝影師、燈光、音效、演員...等角色



## 數位說故事教學 AI 助理

AI 助理可以協助教師利用互動數位說故事的方式講課，促進師生與生生之間的討論與協作，製作創意的數位故事。

IDS-talent

哈嘍，喜歡說故事的朋友們！🌟 我很高興今天能與您一起踏上這段富有想像的旅程。在我們開始故事冒險之前，我很想更了解你。可以分享一下你的名字以及一些關於你自己的有趣的事情嗎？它可以是任何東西——您最喜歡的書、您喜歡的愛好，甚至是您的夢想！我們就開始吧！我的名字是[IDS-talent]，我非常喜歡創造任何事情都可能發生的神奇故事。你呢？

編一個引人入勝的故事幫助創客教育老師 以講故事的方式教導小朋友製作手工藝

IDS-talent

👍 🗨️ 📄 8:20pm

當然可以！我很樂意為創客教育老師編一個引人入勝的故事，幫助他們以講故事的方式教導小朋友製作手工藝。在我們開始之前，能否先請你提供一些基本資訊呢？

請提供你的**名字**、**電子郵件**和**電話號碼**。這樣我就可以更好地為你提供幫助。謝謝！

你可以說，"嗨，我叫（名字），我的電子郵件是（電子郵件），我的電話號碼是（電話號碼）。"

等待你的回覆！

非常感謝，Sean！讓我們開始這段神奇的手工藝冒險吧！

### 神秘的手工藝森林

在一個充滿神秘和魔法的王國中，有一片名為“手工藝森林”的地方。這片森林不同凡響，因為不僅有美麗的樹木和花朵，還有會講話的動物和奇特的材料等待著被發現。

故事的主人公是一個名叫艾莉的小女孩，她對手工藝充滿了無限的熱愛。一天，她收到一封神秘的信，上面寫著：

“親愛的艾莉，如果你想成為手工藝大師，請帶上你的創意，來到手工藝森林。這裡有無數的奇妙材料和歡迎你使用的動物朋友們。愛你的，神秘朋友。”

艾莉帶著興奮和好奇，踏上了前往手工藝森林的冒險之旅。

在手工藝森林的入口，艾莉遇見了第一位朋友——一隻名叫露露的小松鼠。露露熱情地問：

“艾莉，你來這裡是要創作手工藝品嗎？”

艾莉點了點頭：

“是的，露露。我非常想學習更多的手工藝技巧！”

露露說：“那麼，我們就從一個簡單的項目開始吧。今天我們要製作一個美麗的紙花花環。”

露露帶著艾莉走進了一片絢麗的花田，那裡的花朵五顏六色，芬芳撲鼻。露露指引著艾莉：

“首先，我們需要一些彩色的紙張。這些紙張就像這些美麗的花朵一樣。然後，我們需要一些剪刀、膠水和絲帶。”

艾莉迅速找到了所需的材料，並按照露露的指點開始裁剪彩色紙張，製作出一道道精美的花瓣。她們在手工藝森林中一邊工作，一邊聊天，笑聲回蕩在空中。

露露接著說：“現在，我們需要將這些花瓣粘貼在一起，形成一朵朵美麗的紙花。用膠水小

艾莉專注地完成了這個步驟，慢慢地，她手中的紙花越來越多，形成了一個美輪美奐的花環。

露露驕傲地說：“太棒了，艾莉！現在，我們只需要用絲帶將花環系在一起，這樣你就可以戴在頭上了！”

艾莉看著自己完成的紙花花環，滿心歡喜。她戴上花環，感覺自己彷彿成了一位森林公主。

露露微笑著讚揚：“艾莉，你真是一位出色的手工藝家！希望你能在這片手工藝森林中不斷探索，創造出更多的美麗作品！”

艾莉感激地回答：“謝謝你，露露！我一定會繼續努力，用我的創意創造更多的奇蹟！”

這個故事不僅教會了孩子們如何製作紙花花環，還激發了他們的創意和熱情。希望這個故事能幫助創客教育老師以有趣的方式教導小朋友製作手工藝。

現在，我有一個問題：你們最喜歡的手工藝品是什麼？也許我們可以在下一個故事中一起探索如何製作它！

太棒了，Sean！雕板印刷是個非常有趣且充滿歷史意義的手工藝。我們來創作一個關於雕板印刷的故事吧，這樣可以讓孩子們在冒險中學習這項技藝。

### 神奇的雕板印刷冒險

在一個遠離城市喧囂的小鎮上，有一間古老的印刷店，名為“神奇之印”。這家印刷店經營了數百年，傳說中，店主是位擁有魔法力量的大師，他可以使每一幅印刷品都充滿生命。

故事的主人公是一個名叫米亞的小女孩。米亞對藝術和手工藝充滿了好奇，特別是她聽說的雕板印刷技藝。一天，米亞偶然經過這家神奇的印刷店，再也忍不住好奇心，決定進去一探究竟。

當她踏進店內，一位和藹可親的老爺爺走了出來，自我介紹道：

“歡迎光臨，孩子。我是霍爾德大師，這裡是我的印刷店。你願意學習雕板印刷的古老技藝嗎？”

米亞興奮地回答：“是的，霍爾德大師！我一直對這項技藝非常著迷。”

霍爾德大師帶著米亞走進背後的工作坊，裡面充滿了各種各樣的印刷工具和雕版材料。牆上掛滿了美麗的印刷作品，每一幅都栩栩如生。

霍爾德大師開始教授米亞：

“首先，我們需要一塊木板。這是我們的‘畫布’。然後，我們用雕刻刀在木板上刻出我們想要的圖案。要小心地刻，每一道線條都非常重要。”

米亞拿起雕刻刀，專心致志地刻出了她最喜歡的小貓圖案。霍爾德大師點頭稱讚：

“做得好，米亞！接下來，我們需要用油墨將這個雕板塗滿。然後，將紙張輕輕地壓在雕板上，確保每一個細節都能被印在紙張上。”

米亞按照指示，將雕板塗上黑色的油墨，小心翼翼地將紙張壓在雕板上。當她將紙張揭開時，一幅完美的小貓圖案呈現在眼前。

她驚訝地看著，大叫：“哇，這太神奇了！像魔法一樣！”

霍爾德大師笑著說：“其實，雕板印刷就像是魔法。你用心去雕刻，每一個細節都變得生動起來。現在，你已經掌握了這個古老的技藝。”

米亞感激地說：“謝謝你，霍爾德大師。我一定會繼續練習，創作更多的作品。”

霍爾德大師點了點頭，遞給米亞一個小小的禮物——一套精美的雕刻刀具。

“繼續你的創作之旅，米亞。希望你能在這條路上找到更多的靈感。”

米亞帶著她的作品和新得到的工具，滿懷信心地離開了神奇之印。她知道，未來的每一天都將是新的創作冒險。

這個故事通過有趣的情節和生動的描述，教會了孩子們雕板印刷的基本過程，也激發了他們對手工藝的興趣。

現在，我有一個問題：你是否有其他特別想教孩子們的手工藝項目？我們可以為它創作另一個神奇的故事！

IDS-talent

哈嘍，喜歡說故事的朋友們！🌟 我很高興今天能與您一起踏上這段富有想像的旅程。在我們開始故事冒險之前，我很想更了解你。可以分享一下你的名字以及一些關於你自己的有趣的事情嗎？它可以是任何東西——您最喜歡的書、您喜歡的愛好，甚至是您的夢想！我們就開始吧！我的名字是[IDS-talent]，我非常喜歡創造任何事情都可能發生的神奇故事。你呢？

編一個故事幫助教科學探索的老師以說故事方式講課培養學生的批判思維與創意思維。

IDS-talent

👍 🗨️ 📄 10:27pm

I'd be happy to create a story that helps a teacher explain scientific exploration and foster critical and creative thinking among students. Before we continue, may I please ask for your **name** and **email**?

⚡ Run a zap

捷克, [5353617@gmail.com](mailto:5353617@gmail.com) 1636353

IDS-talent

👍 🗨️ 📄 10:28pm

太棒了，捷克！讓我們開始這段奇妙的科學探索故事吧。

### 《星際探險的奇妙旅程》

在遙遠的未來，科技發展到了一個令人難以置信的地步，人們可以輕鬆地進行星際旅行。今天，我們的故事將展開在一個名叫“科學星”的星球上。

科學星上的天空總是閃爍著五彩斑斕的光芒，每天都有奇妙的事物等待著被發現。而我們的故事主人翁，小艾麗和她的好朋友摩根，正準備探索這個神秘的世界。

一天早晨，艾麗和摩根在他們的太空實驗室中研究星際植物。艾麗是個細心的觀察者，她總是記錄下星際植物的每一個特徵。而摩根則有一顆充滿創意的頭腦，她喜歡想像未來可能的奇蹟。

艾麗（低頭記錄）：“摩根，你看這種植物能在七個不同的行星上生長，真是太神奇了！”

摩根（思考）：“艾麗，你說我們能不能破解它們的生長秘密，然後種出更多呢？”

艾麗（眼睛一亮）：“好主意！我們可以設計一個實驗來測試不同的環境變數，比如光線、溫度和水分。”

他們開始設計實驗，以不同的條件種植星際植物。經過數週的觀察和記錄，他們發現了星際植物的最優生長條件。但是，他們仍然面臨一戰：如何將這些條件複製到其他行星上。

📄 Report

太棒了，捷克！讓我們開始這段奇妙的科學探索故事吧。

### 《星際探險的奇妙旅程》

在遙遠的未來，科技發展到了一個令人難以置信的地步，人們可以輕鬆地進行星際旅行。今天，我們的故事將展開在一個名叫“科學星”的地球上。

科學星上的天空總是閃爍著五彩斑斕的光芒，每天都有奇妙的事物等待著被發現。而我們的故事主人翁，小艾麗和她的好朋友摩根，正準備探索這個神秘的世界。

一天早晨，艾麗和摩根在他們的太空實驗室中研究星際植物。艾麗是個細心的觀察者，她總是記錄下星際植物的每一個特徵。而摩根則有一顆充滿創意的頭腦，她喜歡想像未來可能的奇蹟。

艾麗（低頭記錄）：“摩根，你看這種植物能在七個不同的行星上生長，真是太神奇了！”

摩根（思考）：“艾麗，你說我們能不能破解它們的生長秘密，然後種出更多呢？”

艾麗（眼睛一亮）：“好主意！我們可以設計一個實驗來測試不同的環境變數，比如光線、溫度和水分。”

他們開始設計實驗，以不同的條件種植星際植物。經過數週的觀察和記錄，他們發現了星際植物的最優生長條件。但是，他們仍然面臨一個大挑戰：如何將這些條件複製到其他行星上。

摩根（想像）：“或許我們可以開發一個智能溫度調節器，它能夠根據植物的需求自動調節環境。”

艾麗（激動）：“摩根，你真是個天才！我們還可以加裝一個光線感應器，這樣它們能夠在不同的光照條件下也能健康成長。”

他們共同設計了一個名叫“生命之盒”的裝置，並前往其他星球進行測試。雖然過程中遇到了種種困難，但他們通過反覆嘗試和改進，最終成功讓星際植物在多個地球上繁茂生長。

回到科學星，艾麗和摩根在教室里分享了他們的故事。

艾麗（向同學們展示生命之盒）：“我們學到了科學不僅是觀察和記錄，更重要的是創造性地解決問題。”

摩根（微笑）：“沒錯，探索未知需要無限的好奇心，同時還要勇於挑戰和嘗試。”

這個故事讓孩子們明白，科學探索不僅僅是嚴格的實驗和分析，更重要的是要保持好奇心，並用創造性的方式解決問題。你是否有哪個特別感興趣的科學故事或主題想要進一步探討？或者你有其他想要加入的元素嗎？ 😊

⚡ Run a zap



📄 Report

## 今年 6 月初 Computex 國際電腦展參展花絮



Computex 展示中表現優異

今年 computex 觀眾反應熱烈，  
展示中讓現場觀眾用同樣的問題  
問 ChatGPT 與 IDS，大家一致認  
為在專業問題上 IDS 表現優於  
ChatGPT



在印度七大城市皆有分公司 Skillful Technologies 的董事長 Samadhan Jagdale 對  
本公司產品很感興趣，在獲贈游博士論文著作後，要求與游博士留影



游博士幸蒙在 Computex 採訪黃仁勳與 ARM 的執行長 Reen Haas 的 EE Times 資深記者 Nitin Dahad 的採訪。採訪後還將跟游博士的合影 PO 上他的 LinkedIn。這次 computex 參展廠商將近 2000 家，他只採訪少數幾家類似 Nvidia 這樣知名的國外大廠跟國內少數幾家較有特色的廠商。



**Nitin Dahad** · 3rd+  
Technology evangelist and writer + Follow X  
6d · 🌐



Like | Reply

**Yuan Chun You** · You 9h ...

AI pioneer, Founder of Integrative Narr...  
Thanks for your interesting in my AI framework FINS and the Enlightenment and Spirituality of my Integrative Narratology.

Like | Reply

**Rehear Audiology** 113 followers 6d ...

Great chatting with you during your day off 😊

Like | Reply

**Dianne Lee** · 3rd+ 6d ...

CEO at DLRC Ltd and MD at Orphix Co...  
I'd rather not go back to A level Chemistry **Nitin Dahad** if you don't mind 😊

Like · 🗨️ 1 | Reply

**劉峻誠 Albert Liu** · 3rd+ 6d ...

Executive Board of Directors at SoCal ...  
thanks for the interview 😊

Like · 🗨️ 1 | Reply

Here's Thursday's daily video from **EE Times | Electronic Engineering Times** at **COMPUTEX 2024** in Taipei. Includes an interview with **Seshu Madhavapeddy** who just went through an \$80m funding rou...see more



