



203X 年青年人生活情境競賽邀請函

曹 教授 瓊文 老師，收信平安：

當今的年輕人面對 2035 的各種挑戰不少也不小，包括：世代交替、氣候變遷、新科技衝擊、產業鏈改變、生活方式變化、資源分配、政府效能提升、環境汙染…等，這些挑戰將可能影響他們未來的生活方式。但是，這些挑戰非一人之力可以解決。

當中解決問題的關鍵之一：是如何善用新的科技，包括：AI、Biotech (& Biz model innovation)、Cloud、Data analysis 等，解決上述或生活當中所面臨的各種問題，應該是年輕人迎向未來的重要挑戰，也是科技管理領域的重要議題。特別是近年來本會入會年輕人越來越少的情形下，期盼藉由舉辦年輕人的活動，藉由重大議題討論引領社會潮流，發揮科管人的影響力。

隨著年會將近，學會秘書處正積極辦理一系列慶祝活動，包括：舉辦第四屆「203X 年青年人生活情境競賽」，讓年輕人聚焦未來，也藉由活動認識本會。每組由 3~5 位同學組成，準備一份十分鐘簡報，作品於 11 月中旬寄至秘書處。本活動備有獎金給優勝隊伍，於科管年會當天頒獎。爰此，竭誠請 老師帶領學生一同組隊參加本次競賽。企劃案如後附件，期盼 鈞座支持、參與為禱。

吳思華
競賽召集人

中華民國科技管理學會

中華民國科技管理學會第四屆 203X 年青年人生活情境競賽

開創有靈魂的 AI 人生 (Creating a Soulful AI Life)

「我們不只看 AI 這個工具的影響，
更要看重生命的本質—我們在追求什麼？」

Z 世代朋友，請看過來：

人工智慧(Artificial Intelligence; AI)運用演算法，將大數據資訊串接起來，成為一篇有架構的文章。藉由你我所共同提供的公開資訊，由特定平台的演算方法予以整合並提供給特定人，不只產生新文章、新論文、新專利、新音樂、新圖片，也衍生新的問題及新的需求。衍生的新問題包括：智財權歸屬、法律責任及監督機制，也產生資訊蒐集、資訊品質驗證、付費機制、新法規及新平台等新的需求。AI 一旦全面化應用在生活各領域，自然也改變目前的運作方式，這一波科技進步，將影響每一個人。

科技管理學會長年探討「科技與管理」跨領域議題，也是 Z 世代朋友們開創未來的重要關鍵。因此，科技管理學會舉辦過第一屆、第二屆 2030 年及第三屆 2035 年青年人生活情境競賽之後，今年將舉辦第四屆競賽，針對 AI 趨勢下的 2035 年生活情境進行發想。本活動邀請年輕人組隊參賽，為屬於自己的未來，一起擘劃、一起開創！

本活動擬探討 2035 年青年人的工作、生活情境，一般探討議題有：

1. 新的科技將如何影響我們的生活、人際關係及工作方式？
2. 新科技帶給我們甚麼樣的機會？解決哪些痛點？創造新價值？
3. 結尾：如何從現在著手預備未來？

有鑑於近年來人工智慧、虛擬貨幣、虛擬實境、自動駕駛等技術成熟，對人類存在意義、工作場域及生活方式造成改變，今年特別聚焦於「開創有靈魂的 AI 人生」議題上，作為探討焦點。

參賽規則：

參賽隊伍針對以上議題，提出情境文案；初選階段繳交一份 2,000 字以內文稿或 12 頁以內簡報或繳交 10 分鐘以內微電影(擇一)，確認收件後另通知報告時間及地點；通過初賽者將獲邀參加決賽，並至決賽場地進行報告(自行準備 10 分鐘簡報或微電影，或混合方式表現，並於比賽前一週繳交)。獲選佳作以上(不含佳作)的隊伍將獲邀參加「2023 年科技管理年會」晚宴(預定於台中朝陽科技大學舉辦)接受頒獎表揚。

初選繳交方式：

請於 2023 年 11 月 3 日(五)17:00 前寄件至學會報名窗口，預定 11/17(五)於競賽粉專公布決賽名單並各別通知。

隊員資格：

在中華民國設籍的在學大專生(即將成為 2035 職場中堅)，同學可以自由組隊參賽（每隊至多五人），不限一校一隊，初選 6-8 隊進決賽；成員可包括大學生、碩士生及博士生(身分證年齡均不超過 30 歲為原則)；鼓勵同學以跨領域科系組隊參加。

競賽獎項：

第一名新台幣二萬元、第一名新台幣一萬五千元、第三名新台幣一萬元、佳作新台幣五千元若干名。智慧財產歸原創者，本會擁有宣傳、複製及使用權，唯涉及商業機密仍負保密之責。

評分原則(初賽、決賽)：想像力、創造力、設計力、敘事力。

想像力：以 2035 年青年人生活情境為創新發想主軸 (25%)

創造力：內容發想創意、團隊合作與表現方式(25%)

設計力：聚焦主題陳述故事的邏輯架構及嚴謹性 (25%)

敘事力：內容鋪陳、表達及隱含科技與管理意涵 (25%)

報名窗口：

中華民國科技管理學會謝先生，Email：Hsiehchihhung0828@gmail.com

執行秘書程小姐，Email：lynn12111211@gmail.com

FB 粉專，請選手加入：

https://m.facebook.com/profile.php?id=100063789735527&eav=AfY7SmEl5jgcibdg093_twmcL8vkiY1dvIOzZ5UOUS2HClS8JQraWfOKpq3NOyCtTCA&paipv=0&_rdr

競賽時程：

2023 年 11 月 03 日(五)初賽，請寄件至學會窗口。

2023 年 11 月 17 日(五)將於競賽粉專公布決賽名單。

2023 年 11 月 24 日(五)各入選隊伍繳交作品至學會窗口。

2023 年 12 月 08 日(五)決賽，於朝陽科技大學舉辦。

備註：決賽時間、地點待公布；競賽後將於科管年會晚會中頒獎。