

財團法人人工智慧科技基金會  
民國 113 年度工作計畫



計畫名稱	時間	預計實施內容	預期績效
台灣產業 AI 人才培育計畫	113.01~113.12	面對 AIGC 浪潮，透過內訓課程規劃及專案顧問服務，協力重要大學院校，協助企業建立 AI 團隊，培養自主進行 AI 專案能力。	1. 協助企業進行 AI 內訓課程規劃及執行，建立並賦能 AI 團隊 2. 提供企業 AI 顧問服務，加速轉型並創新價值
倡議並推動台灣產業建立可信任 AI 生態系 (Trustworthy AI Ecosystems)	113.01~113.12	與工研院、資策會產業情報研究所、大聯大、友達光電等企業組織，共同倡議並推動可信任 AI 生態系。匯集產學界 AI 策略共識，聚焦台灣產業轉型優勢	1. 協助產業了解可信任 AI 的重要性及執行方式，並達成 ESG 指標 2. 協助企業制定 AI 治理規範 3. 對接國際 AI 相關規範與相關單位
AI 新創賦能專案	113.01~113.12	每半年一次出版 AI 生態圈地圖，建立 AI 新創資料庫，協助中小企業與新創對接。並導入創投基金，協助 AI 新創進軍國際市場	1. 協助新創掌握應用場景，可讓技術快速落地並獲得成長動能，進軍國際 2. 協助企業突破導入 AI 困境，快速轉型 3. 本年度以智慧生醫/生技為主要產業
產業 AI 化大調查	113.01~113.04	與工研院、天下雜誌集團、台智雲等單位合作，針對多家企業進行「台灣產業 AI 化大調查」	1. 了解台灣產業 AI 化推動現況與困難 2. 整合各界共識，提供政府施政參考

【本計畫提交本法人112年12月6日第三屆第一次董事會審議】

主辦會計：李毓庭



執行長：溫怡玲



董事長：詹婷怡



中華民國112年12月6日

※ 填表須知

一、請依實際狀況填寫。

二、法人提報年度決算資料，應檢附法人審議年度決算資料之董事會議紀錄(含簽到單)。

## 財團法人人工智慧科技基金會

## 經費預算表

民國 113 年 1 月 1 日至 12 月 31 日

單位：新臺幣元

項目	113年度		112年度		差異		說明
	金額	%	金額	%	金額	%	
收入							
捐贈收入	7,000,000	16.00	800,000	2.23	6,200,000	775.00	
利息收入	4,200	0.01	4,200	0.01	0	0.00	
股利收入							
業務收入	36,750,000	83.99	35,000,000	97.75	1,750,000	5.00	113年度目標營收成長5%
政府補助收入							
委辦收入							
銷售貨物或勞務收入							
作業組織收入							
其他收入							
收入合計	43,754,200	100.00	35,804,200	100.00	7,950,000	22.20	
支出							
業務支出	9,187,500	21.00	7,850,000	21.92	1,337,500	17.04	
行政管理支出	33,400,000	76.34	27,360,000	76.42	6,040,000	22.08	業務擴編，人事成本支出增加
捐助支出							
委辦支出							
銷售貨物或勞務成本							
作業組織支出							
其他支出							
支出合計	42,587,500	97.33	35,210,000	98.34	7,377,500	20.95	
本期餘絀	1,166,700	2.67	594,200	1.66	572,500	96.35	
所得稅費用(利益)	233,340	0.53	118,840	0.33	114,500	96.35	
本期稅後餘絀	933,360	2.13	475,360	1.33	458,000	96.35	

【本經費預算表提送本法人 112 年 12 月 6 日第三屆第一次董事會議審議通過】

主辦會計：李毓庭



執行長：溫怡玲



董事長：詹婷怡

