# GTC 全民科技力大賽 冬季



或洽各校轄區業務

象:不限

競賽區間: 2025年1月1日~2025年3月31日

用:從未參賽者第1科免費,

其餘每人每科目 200 元

競賽地點:各校校內考試

\*10 人以上勁園國際監評老師第一次監考不收監考費,第二次以上費用 2000 元 / 場

# 全民科技力賽項

六大指標各考一科,依分數加總排名

### 獎項 取前6名

\* 依 6 科總分數高低排序;若分數相同,則依序依 OS → SA → MI → AI → CC → IA 科目成績高低排序。



第2~6名 lakeblock mBot 輪型機器人

## 中英打賽項

看打輸入6科選考1科,依分數排名

獎項 中文看打輸入取6名 英文看打輸入取6名



第2~6名 Makeblock mBot 輪型機器人 售價 NT\$3,300

## Office 軟體應用賽項

文書處理、試算表、商業簡報三科皆 報考,依分數加總排名

獎項 取前6名



第2~6名

Makeblock mBot 輪型機器人

售價 NT\$3,300

### 滿足以下三個條件,人數最多者為優勝。

1. 中文看打輸入 + 英文看打輸入,成績合計 100 字 / 分以上。 2. 中文看打輸入,英文看打輸入,兩科目成績皆符合 IPOE 國際認證發證標準 (20 字 / 分以上 )。 3. 符合以上兩點,且人數合計 100 人以上。

售價 NT\$3,300

學習資源

取1名 erBox 激光寶盒 智能雷雕機 專業教育版

數:數位內容 教:書籍教材

認證指標	分類	科目名稱		学自具版		考試時間	題目數
			產品編號	售價	及格分數	专政时间	選目数
OS 作業系統	看打輸入	中文看打輸入:國小高年級適用		\$350	20字/分	10min	1
		中文看打輸入:國中適用			20字/分	10min	1
		中文看打輸入:高中以上適用	數 dFF701		20字/分	10min	1
		英文看打輸入:國小高年級適用	ØX 011 701		20字/分	10min	1
		英文看打輸入:國中適用			20字/分	10min	1
		英文看打輸入:高中以上適用			20字/分	10min	1
SA 軟體應用	文書處理	Documents 圖文編輯 (L1)		\$350	80 分	20min	1
		Documents 表格設計 (L2)	數 dFF702		80 分	20min	1
		Documents 合併列印 (L3)			80 分	20min	1
	試算表	Spreadsheets 資料編修與格式設定 (L1)		\$350	80 分	20min	1
		Spreadsheets 基本統計圖表設計 (L2)	数 dFF703		80 分	20min	1
		Spreadsheets 基本試算表函數應用 (L3)			80 分	20min	1
	商業簡報	Presentations 投影片編修與母片設計 (L1)		\$350	80 分	20min	1
		Presentations 多媒體簡報設計與應用 (L2)	數 dFF704		80 分	20min	1
		Presentations 投影片放映與輸出 (L3)			80 分	20min	1
	影音編輯軟體	影音剪輯 - 使用 Capcut 與 Openshot	數 dFF705	\$350	80 分	20min	25
MI 行動通訊及網際網路	網路通訊	行動通訊網際網路槪論	數 dFF706	\$350	80 分	20min	25
AI 人工智慧	程式語言 Python	文字化軟體功能與操作 (L1)- 使用 Python:高中以上適用		\$350	80 分	20min	25
		結構化與模組化程式設計 (L2)- 使用 Python:高中以上適用	數 dFF708		80 分	20min	25
		演算法的程式設計 (L3)- 使用 Python:高中以上適用			80 分	20min	25
	基礎程式語言 Scratch3.0	互動程式設計 (L1)- 使用 Scratch3:中小學適用		\$350	80 分	20min	25
		結構化與模組化程式設計 (L2)- 使用 Scratch3:中小學適用	数 PN212		80 分	20min	25
		演算法程式設計 (L3)- 使用 Scratch3:中小學適用			80 分	20min	25
		互動程式設計 (L1)- 使用 Scratch3:高中以上適用		\$350	80 分	20min	25
		結構化與模組化程式設計 (L2)- 使用 Scratch3:高中以上適用	數 dFF707		80 分	20min	25
		演算法程式設計 (L3)- 使用 Scratch3:高中以上適用			80 分	20min	25
	基礎程式語言 App Inventor 2	互動程式設計 (L1)- 使用 App Inventor 2		\$420	80 分	20min	25
		結構化與模組化程式設計 (L2)- 使用 App Inventor 2	数 PN214		80 分	20min	25
		演算法程式設計 (L3)- 使用 App Inventor 2			80 分	20min	25
	人工智慧	人工智慧素養	數 dFF709	\$350	80 分	20min	25
		人工智慧應用			80 分	20min	25
CC 社群與溝通	溝通	網路溝通 - 使用 LINE	數 dFF710		80 分	20min	25
	社群	網路社群 - 使用 Facebook	數 dFF711	\$350	80 分	20min	25
		短影音 - 使用 TikTok	數 dFF712	- \$350	80 分	20min	25
		影像社群 - 使用 Instagram	數 dFF713		80 分	20min	25
IA 行業應用	工業類	中等學校科技教室工場安全與衛生 (L1)		\$300	80 分	20min	25
		中等學校科技教室工具的安全使用 (L2)	数 PN260		80 分	20min	25
		中等學校科技教室儀表與設備的使用及保養 (L3)			80 分	20min	25
	綜合類	網路群衆募資	數 dII006	\$350	80分	20min	25

主辦單位: IPOE 艾葆科教基金會

承辦單位: 数園科教

主辦單位保留修改、變更、取消本活動之權利





Web



iOS



**Android** 

