

社團法人台灣智慧自動化與機器人會

機器人工程師術科考試

2020年06月20日 籌 備初稿

2021年01月06日 第1次修訂

一、考試日期：每月辦理(暫定)。

二、考試地點：

- 台北考場：龍華科技大學
- 台中考場：勤益科技大學 (暫定)
- 雲林考場：虎尾科技大學 (暫定)
- 台南考場：崑山科技大學
- 高雄考場：正修科技大學
- 屏東考場：屏東科技大學 (暫定)

(本協會將視報考人數新增、保留、合併考場或變更考場的權利)

三、報名資格：

(一) 機器人工程師術科(初階) (具有下列資格之一者)

1. 國內外專科學校(含)以上機械、航太、電機、工業工程、自動化、資訊等理工相關科系之專四、專五、大一至大四在校生或畢業生。
2. 國內外專科學校(含)以上，非第1款所列科系之大學畢業生，在機械、航太、電機、工業工程、自動化、資訊等相關產業工作二年以上且持有證明文件者，或持有全國技術士技能檢定「機械、電機或資訊相關類群」丙級(含以上)證照者。
3. 持有全國技術士技能檢定「機械、電機或資訊相關類群」乙級證照(含)以上者。

(二) 機器人工程師術科(中階)

取得機器人工程師術科(初階)者，或
國內外大學院校，機械、航太、電機、工業工程、自動化、資訊
工程等理工相關科系畢業者(含學士應屆畢業生)。

四、報名辦法：

- (1) 報名日期：每月 1-10 日報名。
- (2) 報名方式：採用線上報名，報名相關事項及考試範圍等相關資訊，不個別書面通知，請參閱協會網站：www.tairoa.org.tw

五、考試級別：

- (1) 機器人工程師術科(初階)。
- (2) 機器人工程師術科(中階)。

六、報名費：2,500 元。

備註：因故未能應試，不得以任何理由要求退費。

七、成績評定：一百分為滿分，70 分(含)以上者為及格。

八、合格證書：術科合格成績永久有效。

- (1) 授證方式：採用線上授證，請線上填寫資料並將授證申請表印出，檢附相關證明文件，以掛號方式郵寄至「台北市新生南路一段 50 號 6 樓 603 室」。
- (2) 申請黃金證書，需附二吋照片 2 張，費用新台幣 1000 元。
- (3) 申請術科合格證明，無需照片，費用新台幣 300 元。
- (4) 若已取得機器人工程師(學科)證書，申請黃金證書，費用新台幣 300 元。

九、考試要則：請參閱題本應檢人須知。

十、連絡方式：

地址：台北市新生南路一段 50 號 6 樓 603 室；電話：(02)2393-1413；
傳真：(02)2393-1405；email:exam@tairoa.org.tw。