

機器人領域應用需求諮詢會議-需求說明書

一、工作項目與內容：

得標廠商應在委託方督導下，籌備並於 6 月底前完成辦理四場-「機器人領域應用需求諮詢會」，應用領域為醫療、餐飲、物流及巡檢。

壹、基本資料：

- 活動地點：沙崙綠能科技示範場域 E 棟 102 會議室
- 指導單位：經濟部技術司、臺南市政府
- 主辦單位：工研院南分院
- 協辦單位：台灣智慧城市產業聯盟 (TSSA) - 智慧機器人應用 SIG

貳、舉辦目的：

旨在串聯本院執行智慧機器人計畫團隊與醫療領域業者對談，以了解目前計畫所提出發展的規格與解決方案，是否滿足技術落地痛點，作為修正發展規格依據。

參、每場預估人數約 50 人

肆、本案預計金額新台幣 20 萬元整（含稅），投標廠商應配合於預計金額內提供報價與企劃書，超過者本院得不予接受。

活動需求如下：

#	委託事項	工作內容
1	設備租借與餐飲	(1). 場地與設備：視訊設備等相關設備租借 (2). 餐飲：活動茶飲、活動餐盒、瓶裝水等。(須配合主辦單位調整)
2	活動視覺設計及輸出	(1). 配合委託方討論建議調整並製作輸出品，並提供設計檔。 (2). 製作物設計及輸出品如下： <ul style="list-style-type: none">● Edm 邀請卡與議程海報(電子檔&紙本)● 活動設計底圖(PPT 檔)

		<ul style="list-style-type: none"> ● 報名系統 Banner 設計 ● 海報、X 展架或易拉展、桌牌、名牌等設計及輸出，依委託方實際需求為準。講師桌牌、報到處桌牌(A4 大小紙腳架)等設計及輸出，依委託方實際需求為準。
3	場地布置	<p>(1). 桌台如需準備桌花，依委託方實際需求為準。</p> <p>(1). 活動當天或前一天進場完成場布，包含舞台、會場動線引導標示等。</p>
4	撤場	須符合會場要求及公共安全規範
5	結案報告	電子形式之結案報告(須包含本專案各辦理事項、設計檔、電子檔案、相片或影像等)。

二、其他配合事項

1. 得標廠商需依照活動場地需求進行各會議場地場勘，並搭配整體空間規劃，得標廠商應說明會場之可使用空間，以及空間使用建議。
2. 本活動當天或前 1 天下午開始進場及施工等場佈作業(至少於活動開始前 2 小時完成)，隨後進行彩排，相關人員必須到場配合執行。相關施工需配合會場工安規範，活動結束後拆除活動輸出、展場清運、恢復會場原貌。因故產生任何罰則，由得標廠商自行負擔。
3. 得標廠商應於活動期間在投保公共意外責任險，並附加「公共意外責任保險食物中毒附加條款」等相關保險。保險金額請依活動性質及預估參與人數確實辦理，廠商未依契約規定辦理保險、保險範圍不足或未能自保險人獲得足額理賠者，其損失或損害賠償，由得標廠商負擔。
4. 得標廠商經手本活動之個人資料，應符合個人資料保護之相關法規規定。

三、驗收方式

1. 本案依契約內容採現場驗收。
2. 費用於 7 月 15 日前成果報告書，經工研院審查合格後撥付。

四、注意事項

1. 得標廠商得配合委託方調整活動日期。
2. 得標廠商必須於會議結束，依大會規定負責將場地復原，否則所有因延遲而發生的費用由得標廠商負擔，並罰款新台幣 15 萬元，不得異議。
3. 過程中衍生之智慧財產權之歸屬歸委託方所有，主辦單位得無償使用。
4. 若有未詳盡事宜得標廠商得全力配合委託方進行補充。
5. 本院將依投標廠商企劃書整體內容進行書審，並以第一順位之廠商優先議價