

財團法人潘文淵文教基金會 函

地址：310401 新竹縣竹東鎮中興路 4 段 195 號

承辦人：曾郁珈

電話：03-5913681

E-mail：yuchia@itri.org.tw



1130021548001

88046 澎湖縣馬公市六合路 300 號

受文者：國立澎湖科技大學創新育成中心

發文日期：中華民國 113 年 10 月 18 日

發文字號：工研潘字第 1130021548 號

速別：普通件

密等：無

附件：無

主旨：檢送本會 2025 年度「物聯網創新應用獎」(AIoT Innovation Award) 獎勵辦法及推薦表格訊息，請惠予公布並協助推薦優秀人員參選。

說明：

- 一、為了獎勵國內物聯網 (AIoT) 應用等相關領域在研發創新或新創事業有傑出績效之個人或小型團隊優秀人才，本會自 2018 年起創辦「物聯網創新應用獎」(AIoT Innovation Award) 選拔活動，詳細選拔辦法如附件，此獎項係由財團法人研華文教基金會所贊助。
- 二、「物聯網創新應用獎」得獎者(個人或團隊)將獲頒獎金新台幣參拾萬元，2025 年「物聯網創新應用獎」之給獎名額以三名為限，同時評委會將依該年度評選狀況，提供具有潛力物聯網創新應用獎(佳作)個人或團隊，予以獎金新台幣拾萬元。本會自即日起接受推薦與申請至 2025 年 01 月 10 日截止，請惠予公布並協助推薦物聯網領域應用方面，具跨領域技術整合、生產製程改善或創新商業模式等有傑出表現者，「物聯網創新應用獎」獎勵辦

法及推薦書刊載於本基金會網站。

網址為：<https://pan.itri.org.tw/>，敬請瀏覽並下載。

三、申請時請檢附紙本推薦書乙份（請勿裝訂，請使用迴紋針或長尾夾固定即可）郵寄至：31040 新竹縣竹東鎮中興路四段 195 號 51 館 1030 室 潘文淵文教基金會曾郁珈收；另請同步將推薦書電子檔，以電子郵件傳送至 yuchia@itri.org.tw，電話 03-5913681。

正本受文者：國立澎湖科技大學創新育成中心

財團法人潘文淵文教基金會

甄選準則

民國 108 年 01 月 23 日 製訂

一、獎勵對象：

在物聯網領域之應用方面，具備跨領域技術整合、生產製程改善或創新商業模式等有傑出表現者。

二、評選指標：

1. 創新性 (40%)

個人或團隊所研擬之產品或技術或主題或營運模式等具有創新性、前瞻性或領域突破等。

2. 技術/市場成熟度 (30%)

a. 所研擬的產品或技術或主題或營運模式等之應用服務，是否目前技術確實已可達成，且團隊確實具備相關技術與專業知識。

b. 所研擬的產品或技術或主題或營運模式等可實際運作及操作的程度，以及技術完整度。

c. 對未來產業的效益或貢獻度。

三、商轉/產業化可行性 (30%)：

未來有機會成為商品/新創企業，或其服務具商業發展潛力。

