



# 2024 雲端物聯網創新獎活動辦法

## 壹、緣起與目的

台灣雲端物聯網產業協會(以下簡稱雲協)為加速國內雲端物聯網產業發展，彰顯政府部門及民間企業於相關領域之成果，特舉辦「2024 雲端物聯網創新獎」競賽活動，以評選具下列特色之應用服務及開發推廣單位。

- 一、具創新性之雲端應用，以期對相關產業產生示範作用。
- 二、利用新技術所進行之雲端應用，以提昇相關技術與服務水準。
- 三、具整合開放性之雲端應用，以擴展跨領域整合服務。
- 四、對大眾及政府具應用價值之雲端應用，以提昇商轉可行性。
- 五、具產業或經濟效益之雲端應用，以帶動產業整體發展。

## 貳、活動說明

### 一、活動主題

活動主題包括(但不限於)各類雲端物聯網應用服務，例如：雲端運算、AIoT、大數據、資訊安全、區塊鏈、智慧城市(如公共治理、智慧醫療、智慧建築、智慧交通、智慧節能、智慧校園、智慧安防等)、ESG、生成式 AI 等相關領域。

### 二、參選資格

- (一) 本活動歡迎各部會及所屬機關(構)、直轄市及縣市政府、行政/科技法人、公民營企業參賽。
- (二) 曾於本活動獲獎之作品，可以新增之服務內容報名參賽。

### 三、評選作業

由本協會聘請專家學者組成「評審委員會」負責評選相關作業，評選作業分為二階段進行：

#### (一) 初審

由評審委員就參賽單位之提案內容進行書面審查及評分作業，此階段視參賽作品水準評選不超過 15 隊入圍決選。

#### (二) 決選

以現場報告之方式由入圍單位派員說明其作品，可視需要進行實機展示，此階段評選出「傑出應用獎」及「優良應用獎」數名。

### 四、評分標準

- (一) 創新程度：佔 20%



包含概念創新、流程創新、應用終端創新、服務模式創新...等等。

(二) 雲端、AI 技術：佔 20%

例如：運用各式雲端服務技術、生成式 AI 或大型語言模型，應用於實現創新等。

(三) 整合與開放性：佔 20%

例如：整合開放性資料並提供開放介面，以擴展跨領域應用。

(四) 商業價值：佔 25%

例如：經營模式、目標客戶數、預估之銷售規模、發展潛力等。

(五) 產業貢獻：佔 15%

例如：該應用服務對雲端產業及其上下游產業鏈的貢獻度。

## 五、獎項與成果表揚

(一) 本活動獎項包括傑出應用獎三名及優良應用獎數名，惟得視參賽作品水準從缺任一獎項；得獎作品將於雲協年度會員大會進行頒獎表揚。

(二) 成果推廣

1. 傑出應用獎得獎單位可提供自製得獎作品之 YT 影片，提供協會置於官網宣傳，供大眾參考外，另將於協會刊物進行專題報導，以利推廣並促成商機；其他推廣方式另行通知。
2. 得獎單位須配合協會提供得獎產品相關圖文資料，以供宣傳品之製作，或於各類展覽現場進行成果發表及宣傳活動。

## 六、重要時程

- (一) 2024 年 10 月 07 日：線上報名，並完成繳件
- (二) 2024 年 10 月 21 日：完成初審，公佈入圍決選名單
- (三) 2024 年 11 月 09 日：決選
- (四) 2024 年 11 月 29 日：頒獎

## 參、報名辦法

- 一、請至創新獎網站 <http://cloudaward.twcloud.org.tw/> 下載「報名提案表」。
- 二、一律採取線上報名，報名提案表填寫後請加蓋公司/單位印信，以 PDF 格式上傳至創新獎網站報名網頁。
- 三、因初審係採書面審查，請務必詳實填寫報名申請表內容，若因資料提供不全致影響評選結果，由參選單位自行負責。
- 四、參選作品如可連線展示，請提供網址以及三組帳號/密碼，以供評審委員試用評分。
- 五、線上報名期間：2024 年 8 月 19 日(一) 至 2024 年 10 月 07 日(一) 下午 17:00 截止。



## 肆、其他

- 一、本活動不需任何報名費用，歡迎踴躍參加。每一單位可報名多項雲端應用參選，唯同一參選項目不得由多家單位個別報名，且申請單位應保證參選之雲端應用不侵犯他人智慧財產權。
- 二、參選單位所提送之資料，本協會均以密件處理；參選文件評審完即予刪除，未得獎者予以保密。
- 三、得獎者將以電子郵件通知，並在創新獎網站公告；未得獎者不另通知。
- 四、入圍者如未依規定參加決賽簡報及後續相關作業，視同自行放棄。
- 五、本辦法如有疑義或未盡事宜，協會保留解釋及修訂之權利；活動日程及相關事項以創新獎網站之最新公告為準。
- 六、本活動聯絡方式

地址：100 台北市中正區重慶南路二段 51 號永豐餘大樓 8 樓  
單位：台灣雲端物聯網產業協會  
聯絡人：蔡怡真  
電話：02-23445959#106  
電子郵件：tsai\_yichen@cht.com.tw