



2017 雲端物聯網創新獎，歡迎踴躍報名參與

為配合政府推動雲端運算、物聯網、大數據、資安及 AI 等相關產業政策，並提升企業創新的動力與速度，台灣雲端物聯網產業協會特擴大辦理 2017 雲端物聯網創新獎；該活動分為政府服務及企業創新兩組，除強化協會會員與政府推動政策/應用的緊密結合，彰顯並推廣政府部門在雲端運算及物聯網建設/應用成果外，亦可更多元、更廣泛的徵集國內優秀、創新的雲端、物聯網、大數據、AI 相關產品與服務。

本活動歡迎、大數據、資安及 AI 相關產業(企業創新組)及各部會及所屬機關(構)與直轄市、縣市政府(政府服務組)近年建設、推動之雲端運算/物聯網/大數據/智慧製造/智慧城市(如：智慧醫療、智慧建築、智慧交通、智慧節能及智慧校園、智慧安防等)相關應用參賽。另，本活動同步獎勵政府單位與參與政府專案之雲端運算/物聯網/資通訊/系統整合業者，且單一企業或單一部會、直轄市、縣市政府皆可報名多項應用。主辦單位將組成專業評審團，進行初審、決賽，並從中評選政府應用組傑出應用獎 3-5 名，企業創新組 5-7 名。

本活動自 9/1 起至 10/10 開放報名(政府服務組請下載報名表、企業創新組請於網站報名並上傳)，主辦單位預計 10/22 完成初選，10/28(企業組)、11/4(政府組)現場決賽，並於 11 月中下旬舉行頒獎典禮。

敬邀 共襄盛舉 踴躍報名！

本案相關事宜，請聯繫 htywsp@cht.com.tw，02-33431303 王幸蓓
報名網站 <http://cloudaward.twcloud.org.tw>





2017 雲端物聯網創新獎

壹、緣起

為因應全球雲端、物聯網、大數據、AI 之蓬勃發展，並加速國內相關產業之創新及開發，台灣雲端物聯網產業協會特舉辦「2017 雲端物聯網創新獎」活動；希望透過獎勵創新應用的開發與推廣，對國內產業產生示範作用，並藉由展示及表揚，提昇整體的開發技術與應用服務水準。

貳、參選辦法

一、設獎目的：

- (一)、評選具整合/創新性之雲端應用、物聯網、大數據、AI 軟體開發，以帶動相關產業之整體發展，促進異業合作商机。
- (二)、評選具顯著效益之雲端應用、物聯網、大數據、AI 軟體，以擴展應用層面，並期產生示範作用。
- (三)、鼓勵利用雲端技術進行雲端應用、物聯網、大數據、AI 軟體的開發與推廣，提昇相關技術與應用服務水準。

二、競賽主題：

指各類可在雲端平台上執行的物聯網、大數據、AI、資安或雲端 IaaS, PaaS, SaaS 服務。





三、 評選項目：

| 評分項目 | 評分項目說明 | 比例 |
|------|-------------------------------|-----|
| 創新程度 | 概念創新、流程創新、應用終端創新、服務模式創新...等。 | 30% |
| 專業技術 | 運用物聯網、巨量資料 AI 或雲端技術實現創新應用與服務。 | 20% |
| 商業模式 | 包含：經營方式、目標客戶、及預估營收、利潤...等。 | 30% |
| 產業貢獻 | 指該創新應用對相關產業及其上、下游產業鏈的貢獻度。 | 20% |

四、 評選作業

| 競賽組別 |
|---|
| 雲端創新服務組 |
| 由台灣雲端物聯網產業協會聘請國內專家、學者組成「評審委員會」，負責選拔及評審相關作業。 |
| 評審作業分為二階段進行： |
| 初審： |
| 由評審委員就參賽公司提送之報名資料與物聯網、大數據、AI 或雲端應用內容，進行書面審查或連線至參賽公司提供之網址，進行評分作業；此階段應視參賽作品水準，挑選不超過 15 隊進入決選。 |
| 決選： |
| 由入圍公司派員說明其物聯網、大數據、AI 或雲端應用之特性及效益，或視實際需要作實機展示。各獎項可由評審委員決議從缺。 |



參、 競賽時程：

| 活動 | 時程 | 備註 |
|------|----------------------|--------------|
| 辦法公告 | 9 月 1 日 | |
| 報名期間 | 9 月 1 日至 10 月 10 日 | |
| 書面審查 | 10 月 12 日至 10 月 22 日 | 10/23 公布入圍名單 |
| 決選 | 10 月 28 日 | |

肆、 報名辦法：

一、報名單位：

- (一)、以「產品」為單位。
- (二)、各報名單位不限參賽產品件數。

一、 參賽資格：

- (一)、凡國內從事物聯網、巨量資料 AI 或雲端運算服務開發之公、民營單位/企業/個人，均可報名。
- (二)、可接受兩家(位)以上公司/單位/個人共同報名，惟應於繳交文件「表一」中說明共同開發之公司/單位/個人名稱及所投入比率。
- (三)、台灣雲端物聯網產業協會 SIG 團隊。
- (四)、2013- 2017 台灣雲谷雲豹育成團隊。
- (五)、參選之作品，須為可實機展示之雛形系統、已開發完成或已上市之產品或雲端服務。

三、報名方式：

- (一)、登入網址：<http://cloudaward.twcloud.org.tw>
- (二)、繳交文件與作品：



(1) 每一參賽作品均須填寫報名表格『表一至表五』。

(表一即為申請表，請先上網登錄再將報名表印出並加蓋公司/單位/個人大小章後，再掃描成 PDF 檔)

(2) 參選之物聯網、巨量資料 AI 或雲端應用請提供相關網址或資料供評審參考，如需帳號密碼，請提供三組帳號密碼，並於表六說明。

(檢附之相關說明資料，請註明報名編號、公司/單位/個人及雲端應用名稱)。

(3) 請將申請表格『表一至表五』及相關書面資料，以掛號寄達「台北市電腦公會」。

(4) 將申請表格『表一至表五』及相關書面資料，依序以『表一至表五，及附件為檔名』，轉換成 PDF 格式，於收件截止日前至報名網頁完成上傳。

四、報名時間：

9月1日至10月10日 21:00 止

伍、獎項與獎品：

| 獎項名稱 | 名額 | 獎座 |
|------|-----|-----|
| 冠軍 | 1 名 | 1 座 |
| 亞軍 | 1 名 | 1 座 |
| 季軍 | 1 名 | 1 座 |
| 佳作 | 2 名 | 1 座 |

註：各獎項可依評審委員決議從缺。



陸、注意事項：

- 一、本活動申請不需任何費用，歡迎踴躍報名，可接受同一家公司二件以上的投件，且可接受跨組別投件。但同組別之得獎作品，不得獲得超過一個獎項。
- 二、參賽之公司/單位/個人應保證參選之作品不侵犯他人智慧財產權，若有違反本競賽之相關規定，將取消其參賽資格，如已獲獎，則撤銷獲得之獎項，並追回獎金及獎座。
- 三、參賽作品文件及相關附件，主辦單位均以密件處理，競賽辦理完畢後不予退回，請自行備份留存。
- 四、繳交報名文件之表二：「參選切結書」為必備文件，若缺少公司/單位/個人及負責人/召集人/本人用印，主辦單位概不受理，視同自動放棄參賽。
- 五、入圍決選之參賽團隊若未依規定出席、展示及簡報，視同自動放棄。
- 六、凡報名參賽之團隊即視為同意主辦單位所訂之各項內容及規定，若有未盡事宜，主辦單位或執行單位保留修改之權利，並於活動網站公佈之。
- 七、得獎成果表揚及宣導
 - (一)、入圍或得獎團隊應提供得獎作品圖文及其他相關資料，作為公開報導或各類展覽現場進行成果發表及宣傳活動之用。
 - (二)、得獎名單將由主辦單位個別通知，未獲獎之團隊將不另行通知。

2017 雲端物聯網創新獎

(請於網站- <http://cloudaward.twcloud.org.tw> 上傳)

表一：申請表

| | | | |
|-------------------|-----------|--|--|
| 報名編號：(為報名時登錄之號碼) | | 填表日期： 年 月 日 | |
| 公司 / 單位 / 個人 (全名) | | | |
| 應用服務名稱 | | 類別： <input type="checkbox"/> 物聯網 <input type="checkbox"/> 巨量資料 <input type="checkbox"/> 雲端應用 名稱： | |
| 負責人 | 職稱 | 電話 | |
| 傳真 | E m a i l | | |
| 承辦人姓名 | 職稱 | 電話 | |
| 傳真 | E m a i l | | |
| 公司 / 單位 網址 | | | |
| 公司 / 單位 / 個人 地址 | | (請務必填寫郵遞區號) | |
| 開發成員 | | 請列出共同參與應用服務開發之公司/單位/個人名稱及所投入比率 <input type="checkbox"/> 表一：申請表 <input type="checkbox"/> 表二：參選切結書 <input type="checkbox"/> 表三：申請公司/單位/個人基本資料表 <input type="checkbox"/> 表四：參選產品基本資料表 <input type="checkbox"/> 表五：參選產品相關參考附件 | |
| 公司/單位負責人/個人 | | | |
| 蓋 章：_____ | | 填表人：_____ | |





2017 雲端物聯網創新獎

表二：參選切結書

中華民國 年 月 日

本公司/單位/本人所送資料保證屬實，並且保證允諾以下事項：

(一) 本公司/單位/本人所提供之應用服務(全稱)：

保證不侵犯他人之智慧財產權，若有隱瞞或涉及糾紛，則由本公司/單位/本人負起一切法律責任，與主辦單位無關。

(二) 本公司/單位/本人若涉及侵犯他人之智慧財產權，經法院判決屬實，則願意無條件取消得獎資格，退回相關獎勵。

(三) 本公司/單位/本人若經獲選得獎，願無條件遵守「2017 雲端物聯網創新獎」參選須知中所列—配合成果表揚及宣導各相關事項。

此致

台灣雲端物聯網產業協會

公司/單位/個人：

(公司/單位/個人用印)

負責人姓名 ：

(負責人用印)



2017 雲端物聯網創新獎

表三：申請公司/單位/個人基本資料表

| | | | | | |
|------------|------------------|--------------|--|------|--|
| 公司/單位/個人名稱 | | | | | |
| 成立年月日 | | 營利事業 統一編號 | | 負責人 | |
| 資本額(公司) | | 營業額(公司) | | 員工人數 | |
| 聯絡人 | | 職稱 | | 電話 | |
| 傳真 | | Email | | | |
| 公司/單位網址 | | | | | |
| 公司/單位/個人地址 | (請務必填寫郵遞區號) | | | | |
| 主要業務簡介 | | | | | |
| 主要業務簡介 | 組 織 簡 圖 | | | | |
| | 本表填寫如不敷使用，請自行增加。 | | | | |



2017 雲端物聯網創新獎

表四：參選產品基本資料表

| | | | |
|-----------------|--|------|-------------|
| 應 用 服 務 名 稱 | | 上市日期 | 未上市請寫預定上市日期 |
| 公 司 / 單 位 / 個 人 | | | |
| 開 發 背 景 | 「開發背景」之內容，請說明本產品之開發動機、發展時程、投資研發費用及市場開拓費用。 | | |
| 應 用 服 務 概 述 | <p>本表所列之「應用服務概述」，請儘可能以圖、表或文字方式說明下列要項：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 應用服務之適用範圍。 2. 應用服務之功能特性。 3. 應用服務之商業營運指標，如銷售額或行銷計畫：其內容包含產品之單位售價、銷售數量與金額及估計同期之國內、(外)市場佔有率。 4. 應用服務之創新程度，其內容請列舉主要競爭產品／對手為何，並比較本產品與競爭者在價格、功能、通路、品牌和售後服務等方面之差異。 5. 應用服務之智慧財產權擁有狀況，其內容請列舉本產品所屬之智慧財產權類別 (例如：著作權、專利權，或自有品牌)及其核准文號與日期。 6. 應用服務之效益說明 | | |
| 其 它 | 本表除請提供上述資料外，各參選單位亦可依其產品、服務特性，提供任何可凸顯產品、服務創新特色或行銷實績之文件資料。本表填寫如不敷使用，請自行增加。 | | |



2017 雲端物聯網創新獎

表五：參選產品相關參考資料

(一) 參選應用服務之得獎紀錄，請條列註明：

1.得獎名稱 2.名次 3.主辦單位 4.得獎時間(請附證明文件，如得獎證書影本)。

(二) 參選應用服務請提供相關網址或資料供評審參考，如需帳號密碼，請提供三組帳號密碼，並於表六說明。(檢附之相關資料請註明報名編號、公司/單位/個人及參賽產品名稱)

本表填寫如不敷使用，請自行增加。

如無附件資料，本表無須填寫。

