

2018 年亞太區智慧城市大獎

活動說明

2018 年亞太區智慧城市大獎 SCAPA(SMART CITY ASIA PACIFIC AWARDS)是由 IDC 亞太區 Government Insights 所舉辦，已連續第四年開放智慧城市進行公開票選，每年皆選出當年在各領域的最佳城市代表。今年已收到來自亞太區(不含日本)政府單位或科技供應商提供超過 180 項智慧城市專案，IDC 遴選出 48 項入圍專案。

臺北市已連續四年皆有專案入圍，本次首輪入圍三項，分別為教育、硬體設施與交通運輸等三個類別，顯示臺北市努力打造智慧城市之成果。

目前已進入全民投票的階段，即日起至 5/31 止，請市民朋友踴躍上網參加投票，給與臺北市各項入圍專案最高 5 分的評價，共同把台北推向國際舞台吧!

評選方式說明

IDC 分析師評估智慧城市專案(50%)

網路公開票選活動匯集的民意(25%)

IDC 國際諮委會評估納入考量(25%)

2018 台北入圍獎項

1. 教育類--智慧教育計畫(酷課雲)

讓學生能利用線上資源自主學習，並提供教師「一條龍」教學服務，可在酷課雲直接管理學生學習成果，也可讓家長了解教學概況。

2. 基礎設施類--完善的基礎建設(完整普及的網路服務、道路管線智慧化及智慧路

燈等)

臺北市提供普及的免費公眾 WiFi、以科技化管理管線圖資，減少重複挖掘的市政成本、並規劃讓路燈智慧化，成為資通訊應用的平台。

3. 交通運輸--智慧化交通運輸服務(3U、智慧車站、智慧停車場及自駕車實驗等)

以綠色運具為主，YouBike、U-Motor 及未來的 U-Car 電動車，打造共享及綠色經濟生活圈，並開放場域積極測試自駕車的實驗，希望未來為市民帶來更多便利的交通服務。

線上投票步驟

1. 投票網址(<http://www.idc.asia/idcscapa/default.asp>)

2. 按下 CALL FOR PUBLIC VOTING



3. 進入投票頁面(<https://www.surveymonkey.com/r/VOTESCAPA>)

4. 填寫基本資料 (抽獎用的喔!)

We would like to thank you for taking the time to participate in this year's public voting for the 4th annual Smart City Asia Pacific Awards (SCAPA).

You will find below our survey containing 12 Awards with 4 nominees each. Please rate the choices from 1– 5 (1=Lowest; 5=Highest). The Smart City project descriptions are available in Smart City website. Click on the website link to access.

The survey should only take a few minutes and rest assured that your answers will be strictly confidential.

Completion of the survey will serve as your official raffle entry to win an Amazon Echo Plus.

If you have any questions regarding SCAPA, email us at ldcap_smartcity@idc.com or visit the [Smart City website](#).

Name:	<input type="text"/>	姓名
Company/Organization:	<input type="text"/>	公司名
Designation:	<input type="text"/>	職位
Email Address:	<input type="text"/>	E-mail
Contact Number/s:	<input type="text"/>	聯繫電話
Country:	<input type="text"/>	國家(Taiwan)

5.進入投票頁面，共有 12 項獎項，台北入圍其中 3 項 (Education、Sustainable Infrastructure、Transportation)。請於每個項目對台北入圍獎項進行評分(最高分 5 分)

註：

- 12 項每一欄位都要給分，懇請於台北市的欄位給予 5 分滿分，其他欄位可按照自己喜好給分即可。
- 若想知道所有入圍專案請看：<http://www.idc.asia/idcscapa/finalists.html>

Exit

SMART CITY ASIA PACIFIC AWARDS 2018
PUBLIC VOTING IS NOW OPEN

Smart City Asia Pacific Awards 2018 - Public Voting (English)

* **Administration** ([For more information on the finalists, please click here](#))

	1 (Lowest)	2	3	4	5 (Highest)
Ipswich, Australia's Most Livable and Prosperous Smart City Ipswich Smart City (Australia)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

教育： 台北市以智慧教育計畫入選最後四強之一，請於台北的選項給予 5 分最高評價。

* **5. 教育** ([For more information on the nominees, please click here](#))

	1 (Lowest)	2	3	4	5 (Highest)
線上自主學習平台 (SLS) (新加坡)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
以人工智慧技術打造智慧測驗系統 (台灣 臺南)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
智慧教育計畫 (台灣 台北)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
ACCeS 亞洲管理學院 (AIM) 的企業實驗室 (菲律賓)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

基礎設施： 台北市以完善的基礎建設(智慧路燈、道路管線智慧化及完整普及的網路服務等)入選最後四強之一，請於台北的選項給予 5 分最高評價。

* 10. 可持續基礎設施 (For more information on the nominees, please click here)

	1 (Lowest)	2	3	4	5 (Highest)
更具智慧性的基礎建設平台 (台灣 台北)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Meralco 基礎設施管理系統 (ADMS) (菲律賓)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
智慧城市解決方案 (印度 古吉拉特邦)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
街道智慧照明工程 (台灣 新竹市)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

交通運輸： 台北市以智慧化交通運輸服務(3U、智慧車站、智慧停車場及自駕車實驗等)入選最後四強之一，請於台北的選項給予 5 分最高評價。

* 12. 交通運輸 (For more information on the nominees, please click here)

	1 (Lowest)	2	3	4	5 (Highest)
數位大腦 (中國 杭州市)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
智慧運輸服務 (交通線路與車流改善) (南韓)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
智慧交通管理系統 (印度 新德里)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
物聯網整合交通運輸 (台灣 台北)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>