

亞太資通訊科技聯盟大賽 APICTA Awards 臺灣代表隊選拔競賽須知

聯絡電話: (02) 2577-4249 #246 羅小姐/#221 邱小姐

報名網站:https://www.apicta.tw e-mail:apicta.tw@image.tca.org.tw



目錄

- \	關於 APITCA Awards	3
二、	臺灣代表隊選拔及培訓重要日程	3
三、	競賽類別	4
四、	報名資格	9
五、	報名流程	10
六、	競賽流程	11
七、	評審組成與評分項目	13
八、	獎勵辦法	21
九、	注意事項	21
+、	聯絡方式	22



亞太資通訊科技聯盟大賽(APICTA Awards) 臺灣代表隊選拔競賽須知

一、關於 APICTA Awards

Asia Pacific ICT Alliance (簡稱 APICTA;亞太資通訊科技聯盟)為亞太區最具影響力的 ICT 產業組織,目前包含 17 個會員經濟體,包含臺灣、澳洲、汶萊、中國大陸、香港、印尼、澳門、馬來西亞、緬甸、巴基斯坦、新加坡、斯里蘭卡、泰國、越南、孟加拉、尼泊爾及日本。

每年由會員經濟體爭取主辦 APICTA Awards,是亞太區知名的 ICT 產業競賽, 2001 年首辦至今已舉辦 16 屆,每年超過 200 個各國企業/團隊參賽,藉由此平台可協助臺灣企業/團隊進行跨國交流與商機媒合,並積極拓展亞太市場知名度。

APICTA Awards 以全英文競賽,共有 17 個競賽項目,包含:通訊應用、財務應用、政府與公共服務、健康保健、社群參與、工業應用、數位學習、媒體娛樂、零售與供應鏈管理、資訊安全、旅遊接待、應用工具與平台、永續經營、新創事業、研究與發展、大專/大學生創作以及國高中與國小創作。

APICTA Awards 台灣官網: www.apicta.tw

二、台灣代表隊選拔及培訓重要日程

(一)報名時間: 2017年8月21日(一)至2017年10月2日(一)

(二)初審時間: 2017年10月

(三)複審時間: 2017年10月

(四)臺灣代表隊公告時間:2017年10月

(五)臺灣代表隊培訓時間:2017年11月



三、競賽類別:採用與 APICTA Awards 相同的競賽標準

競賽分為 17 類別,以下為各類別說明:

NO.	類別	說明
1	應用工具與平台 Application Tools and Platforms (APPL-12)	強化 IT 系統的操作與提高人員使用軟體之生產力之應用工具平台。 Any program or service designed to carry out or provide any of, but not limited to, the following: a means or methodology for the development of software; increase in the efficiency of systems or personnel through system performance measurement tools; decision support and executive information systems; conversion of programs from one programming language to another; Software Resilience (e.g. Disaster Recovery facilities or plans); the monitoring of computer systems or communications usage; Cloud Computing services (loosely defined as the enablement of ubiquitous, convenient, on-demand network access to a shared pool of configurable computing resources (e.g. networks, servers, storage, applications, and services) that can be rapidly provisioned and released with minimal management effort or service provider interaction); virtualization facilities, including those in operating systems, servers, storage devices or network resources; the improvement of systems performance or reliability; the retrieval, organization, management and manipulation of data and databases, including large unstructured data sets. The emphasis of this category is on the provision of the means to enhance the operation of information technology systems, and to improve the productivity of personnel using the software.
2	通訊應用 Communication (COMM-07)	提供任何一種通訊服務相關之 ICT 創新應用。 Any application software, hardware and infrastructure or its combination that relates with any transmission of signs, signals, writing, images, sounds, voice, video, data, or intelligence of any nature by digital or analog, electromagnetic or electronic signals through existing and emerging media (e.g., radio, telephone, television, facsimile, SMS, MMS, GPRS, Internet, Wi-Fi, WiMAX, 3G, LTE, Bluetooth, RFID, NFC, IPTV).



NO.	類別	說明
3	數位學習 e-Learning (ELEA-02)	教育訓練或學習相關之 ICT 創新應用。 Any application software, contents, hardware or its combination, that serves the needs of learners to acquire knowledge and skills through information and communication technologies through interactive, personalized and distributed learning resources to create active e-learning communities.
4	財務應用 Financial Industry Application (FINA-08)	財務相關 ICT 創新應用。 Any application software, hardware or its combination to support and enable process of transferring and managing capital or funds or monetary related entities within or across the enterprise in a various related industry such as banking, insurance, stock exchange, fund management, and multi finance.
5	政府與公共服務 Government and Public section (GOVE-01)	致力於改善政府服務效率與效益之 ICT 創新應用。 Any application software, hardware or its combination that enable cost efficient, effective and transparent government and public sector services. Such services can be offered by government institutions (e.g. a government department), government funded/owned organizations (e.g. a national/city airport), or government licensed organizations (e.g. an organization providing mass transportation, or a public utility such as power or water).
6	健康保健 Health and Wellbeing (HEAL-14)	推廣、維護、監控或恢復健康之 ICT 創新應用。 Any application software, hardware or its combination that relates to the broad spectrum of services provided to individuals or communities by a health care system or by professionals to promote, maintain, monitor, or restore health and wellbeing.
7	社群参與 Inclusion and Community (INCL-16)	致力於滿足特殊團體之需求或是改善社群之生活品質以減少數位落差之 ICT 創新應用。 Any application software, hardware or its combination to support the community in the member economy's society with the aim to promote the rights and needs of particular groups; or to improve the wellbeing, quality of life and standard of living of the community with the ultimate intent to bridge the digital divide. The funding to the initiative and the development can be provided by the Government or private institution or both.



NO.	類別	說明
		藉由改善流程以提高效率與生產力之 ICT 創新應用。
8	工業應用 Industry Application (INDU-09)	Any application of software, hardware or its combination to improve the process performance of engineering and manufacturing, services and to increase efficiency and productivity e.g. Computer Aided Design and Manufacturing (CAD/CAM), optimization devices and system, process effectiveness monitoring tools, data acquisition software, SCADA, process and discrete manufacturing, oil and gas, robotics, simulation and electronics.
9	媒體娛樂 Media and Entertainment Technology (MEDI-06)	(1)整合文字、聲音、圖片或影片之多媒體、娛樂信息、虛擬或互動 ICT 創新應用 (2)提供媒體產業管理與技術支援之 ICT 創新應用 Any application software, hardware, or its combination that relates to the process of combining text, sound, pictures, and videos, to create a diversion that holds the attention (entertainment), in the form of multimedia, Infotainment, Immersive and interactive e.g. the technology innovation to develop advanced human characterization and socialization. Including in this category is the application aforementioned through internet medium and mobile devices delivery. Any application software, hardware or its combination that provides management and technical support to the news, entertainment and marketing industry such as television broadcasting, radio broadcasting, cinema, live entertainment, publishing, newspaper, and internet news. This category does not include computer/mobile games, animated or computer-generated features or movies.
10	零售及供應鏈 管理 Retail and Supply Chain Management (RETA-10)	協助零售業供應鏈流程管理之 ICT 創新應用。 Any integrated application software that addresses, support and enables the business process of planning, implementation, controlling the efficient and effective flow, transaction, storage and delivery of goods and services, resources planning, and structured data flows from the point of origin to point of consumption in order to meet customer requirements and equally addressing business issues and requirements of the retail industry. However please take note that the Retail Application must be, as far as possible, a fully integrated and distributed system that encompass the following modules, namely, POS for Store Management, Centralized Head Office for Merchandising, Inventory Control, Procurement, Accounting & Warehousing

-	
- (Ga .
	ADICTA
	APILIA Asia Pacific ICT Alliance

•		APPLICA MAR PORTIC TA MARCAN AWARDS			
		and encompassing Supply Chain Management offerings. Over and above this			
		both CRM and Business Intelligence (BI) for Retail would add value but not			
		necessary for this purpose.			
NO.	類別				
NO.	天只 // 1	a/C √/			
		資通安全相關之 ICT 創新應用。			
	 資訊安全	Any application software, hardware or its combination that provides			
11	X 111 X I				
	Security	authentication support, intruder detection/prevention, antivirus,			
	(SECU-11)	anti-spyware, data and/or system protection and counter security checking			
		system that is applicable to the information technology environment as well			
		as other security systems at large.			
		有助於旅遊業發展之 ICT 創新應用。			
	旅遊接待	Any application affermed bandware sentents and the settle states			
12	Tourism and	Any application software, hardware, contents, or its combination that			
12		supports tourism and hospitality including transport services, food and			
	Hospitality	beverages, tours, informational systems for retail outlets, accommodation,			
	(TOUR-05)	recreation, medical and eco-tourism, culture, adventure or simply escape and			
		relaxation.			
		任何與環境永續經營相關並可增加經濟、環境、與社會價			
		值之ICT創新應用。			
	 永續經營	The application of any, or a combination, of software, hardware, processes,			
	70.702 8	products or services which address sustainability issues inclusive of, but not			
13	Sustainability and	limited to, climate change, environmental conservation and impact and/or			
13	Environmental	environmental initiatives such as life-cycle management, resource			
	Technology	management, carbon emission reduction, carbon credit trading,			
	(SUST-17)	environmental performance monitoring or renewable energy management.			
		Sustainability is measuring metrics based on economic, environmental and			
		social outcomes.			
		(1)尚未研發完成但可完整展示特性與功能之 ICT 創新應			
		用。			
	研究與發展	(2)已研發完成但尚未積極推廣之 ICT 創新應用。			
	Research and	(3)已推廣但尚無客戶(實際使用)之 ICT 創新產品。			
14		Any Information and Communication Technology research and development,			
	Development	conducted by academic, non-academic institutions, or individuals to create			
	(RESE-13)	innovative products, processes, and services; and that such innovations have			
	,	been completed fully but not yet actively marketed, or are already actively			
		marketed but still no customer or installation, or not been completed but			
		their features and functionalities can be demonstrated.			



NO.	類別	說明		
15	新創事業 Start-up (STAR-15)	須為新創公司且開發創新且有潛力 ICT 創新應用。 Start-up Company is Information and Communication Technology company which develops an innovative and potentially superior ICT product but the company itself is still considered at the early stage of inception. The Start-up Company must meet the following criteria: - The company must be a company fulfilling the criteria of eligibility for nomination. - The company registration date with the Government's Company Registration Scheme/Regulation must not be more than 3 years from the date of APICTA competition. - Founder of the company and or the product developers must still be the major shareholder of the company. - The company must not be a subsidiary of well-established parent company.		
16	國高中與國小 創作 School Project (SCHO-03)	國高中與國小學生所創作之 ICT 創新應用。 Generally refers to ICT projects by students involved in formal education prior to entering a tertiary institution, for example a university. While this category is generally aimed at secondary school student projects, entries from primary schools are not excluded, though it should be made clear to the primary school students that the same judging standards and criteria are applied equally to both primary and secondary school projects.		
17	大專/大學生創作 Tertiary Student Project (TERT-04)	大專/大學生創作之 ICT 創新應用。 Any Information and Communication Technology project or research performed by a student or a group of students who are registered as active undergraduate students in a higher-learning institution, such as college or university during the APICTA Award competition or within 1 year period from his or her graduation date by providing proof of graduation certificate during delivery of the presentation.		



四、報名資格

参賽 型態	一般企業	研究與發展	新創事業	學生		
参賽 類別	1-13	14	15	16-17		
報名截止		2017年10月2	日(一)	2017年 10月11日(三)		
	(1)公司:依中華	(1)依中華民國	(1)2014年12月6日後	持有學生證或		
	民國法律設	法律設立登	依中華民國法律設	在學證明之公		
	立登記成立	記之公司(本	立登記之公司(本國	私立大專校		
	之公司(本國	國人持股超	人持股超過 2 分之	院、中、小學校		
	人持股超過2	過2分之	1)、獨資、合夥事業	學生(團隊人數		
	分之 1)。	1)、獨資、合	或行號。	不超過8人,需		
	(2)完成營利事	夥事業或行	(2)創辦人或參賽產品	有一名指導老		
	業登記之獨	號。	研發者須為新創事	師)。		
參賽	資、合夥事業	(2)持有學生證	業負責人或出資人			
資格	或行號。	或在學證明	(3)新創事業出資人若			
		之公私立大	為上市櫃公司,其與			
		專校院碩、博	新創事業間不得有			
		士班學生(團	控制、從屬關係(持			
		隊人數不超	有新創事業股份總			
		過5人,需有	數或出資額超過 2			
		一名指導老	分之 1 或實質控制			
		師)。	新創公司人事、財			
			務、業務經營)。			
報名	(1)參賽者(團隊)同一類別競賽項目得報名多項產品或解決方案。					
件數	(2)每一項參賽產	品或解決方案僅得	寻報名單一類別。			
	(3)每件參賽產品需個別填寫及上傳一份報名表。					
智慧財	(1)參賽團隊須擁有產品或解決方案之智慧財產權;或已取得合法授權使用。					
產權	(2)參賽產品或解決方案之研發或設計,主要部份在中華民國境內完成。					



(1)可直接取得複審資格者:若為國內合作競賽所推薦之團隊,如:智慧城市創新應用獎、資訊月百大創新產品獎、Open Data 創新應用競賽、Best Choice Award、InnoVEX、創新創業激勵計畫、StartUP@Taipei、TiC100 創業 A+計畫等。

(2) 可直接取得台灣代表隊資格者:

其他

- i. 若為與國內合作競賽共同舉辦 APICTA Awards 資格賽所選出亞太交流類別之團隊,如: Mobile Heroes 通訊大賽、Open Data 創新應用競賽、台中市智慧城市週暨創意設計競賽、國際奧林匹亞機器人大賽(玉山機器人協會)等。
- ii. 若為由國內合作競賽所設立亞太交流相關組別決賽選出之團隊,如:大專校院資訊應用服務創新競賽、創新創業新秀選拔等。

五、報名流程

(一)報名方式:

- (1) 每件參賽產品需個別填寫及上傳一份報名表格。
- (2) 赴孟加拉參賽免責聲明書一份。
- (3) APICTA Awards 臺灣官網:<u>https://www.apicta.tw</u>。

(二)繳件時間及方式:

繳件時間	繳交資料	缴件方式			
8月21日(一)	報名表	線上填寫			
至	產品介紹說明	線上填寫			
10月2日(一) 赴孟加拉参賽免責聲明書 (必要) 上傳檔案					
 說明:未依主辦單位指定時間完成完整資料上傳者,取消其參賽資格。					

註:大專/大學生創作類別之台灣代表隊,將由「全國大專院校資訊服務創新競賽 InnoServe」亞太組決賽後產出,相關報名方式請參考以下網站:

http://innoserve.tca.org.tw/guide.htm 。



六、競賽流程

(一)競賽流程圖:



- (二)資格審查:由主辦單位依據報名辦法進行資格審查及確認競賽組別。
- (三)初審:參賽隊伍需經過評審委員書面審查,篩選合適團隊參與複審。
- (四)複審:參賽隊伍需經過評審委員審查,篩選合適團隊成為臺灣代表隊,並參加於 12 月份舉行之 APICTA Awards。現場進行說明展示與問題詢答。簡報者須具備流利英文聽說能力,全程須以英文呈現(含簡報與 QA)。

簡報與設備架設時間共計30分鐘:

- (1) 3分鐘設備設置
- (2) 20 分鐘說明展示
- (3) 5分鐘問題詢答
- (4) 2分鐘設備拆卸



- (五)臺灣代表隊公告:名單預計於10月底公告。
- (六)臺灣代表隊培訓:針對參加 APICTA Awards 之臺灣代表隊進行培訓輔導。

註:主辦單位有權利依據報名辦法進行資格審查並調整競賽類別。

七、評審組成與評分項目

(一)評審組成:由主辦單位遴選產學研及政府單位等各界專家組成,視報名狀況分 組進行評選。



(二)評分項目

項目	類別		
1	應用工具與平台 Application Tools and Platforms(APPL-12)		
	評分標準	權重	屬性
獨特性		200/	技術與創新 Technology and Innovation
Uniquer	ness	20%	市場潮流 Trend Setting
- 19 wr	1.		市占率與潛力 Market Share & Potential
	市場潛力 Market Potential		商業與財務模式/策略
Market			Business and Financial Model/Strategy
功能與	功能與特色 Functionalities and Features		使用者需求 User Requirements
Function			相容與互通性 Compatibility and Interoperability
品質與	品質與技術應用 Quality & Application of		內容與標準 Content & Standard
Quality			產品穩定度與信賴度
Technology			Product Stability & Reliability
簡報表達	簡報表達能力 Presentation		簡報組織能力 Organization of Presentation
Presenta			應答能力 Enquiries

項目	類別		
2	通訊應用 Communication (COMM-07)		
	評分標準	權重	屬性
獨特性		200/	技術與創新 Technology and Innovation
Uniquer	ness	20%	市場潮流 Trend Setting
一日班	t-		市占率與潛力 Market Share & Potential
	市場潛力 Market Potential		商業與財務模式/策略
Market			Business and Financial Model/Strategy
功能與	功能與特色 Functionalities and Features		使用者需求 User Requirements
Function			相容與互通性 Compatibility and Interoperability
品質與	品質與技術應用 Quality & Application of 20% Technology		內容與標準 Content & Standard
Quality			產品穩定度與信賴度
Technol			Product Stability & Reliability
簡報表	達能力	4.00/	簡報組織能力 Organization of Presentation
Presenta	tation 10%		應答能力 Enquiries



項目	類別		
3	數位學習 e-Learning (ELEA-02)		
	評分標準	權重	屬性
獨特性		250/	技術與創新 Technology and Innovation
Uniquer	ness	25%	市場潮流 Trend Setting
- 10 wr	,		市占率與潛力 Market Share & Potential
	市場潛力		商業與財務模式/策略
Market	Potential		Business and Financial Model/Strategy
功能與	功能與特色 Functionalities and Features		使用者需求 User Requirements
Function			相容與互通性 Compatibility and Interoperability
品質與	品質與技術應用 Quality & Application of Technology		內容與標準 Content & Standard
Quality			產品穩定度與信賴度
Technol			Product Stability & Reliability
簡報表	簡報表達能力 Presentation		簡報組織能力 Organization of Presentation
Presenta			應答能力 Enquiries

項目	類別					
4	財務應用(Financial Industry Application (FINA-08)					
	評分標準	權重	屬性			
獨特性		200/	技術與創新 Technology and Innovation			
Uniquer	ness	20%	市場潮流 Trend Setting			
一日班	l-		市占率與潛力 Market Share &Potential			
	市場潛力 Market Potential		商業與財務模式/策略			
Market			Business and Financial Model/Strategy			
功能與	持色	25%	使用者需求 User Requirements			
Function	Functionalities and Features		相容與互通性 Compatibility and Interoperability			
品質與	技術應用		內容與標準 Content & Standard			
Quality	Quality & Application of 20% Technology		產品穩定度與信賴度			
Technol			Product Stability & Reliability			
** Lo + \	추산 to Dungountation	100/	簡報組織能力 Organization of Presentation			
間報表達	達能力 Presentation	10%	應答能力 Enquiries			



項目	類別					
5	政府與公共服務 Government and Public Sector (GOVE-01)					
	評分標準	權重	屬性			
獨特性		200/	技術與創新 Technology and Innovation			
Uniquer	ness	20%	市場潮流性 Trend Setting			
1 111 / 1	<u>به به</u>		可及性 Accessibility & Reach			
	大眾/政府價值		通透性和生活品質影響力			
value to	Public/ Government		Transparency & Impact on Quality of Life			
功能與	持性	25%	使用者需求 User Requirement			
Function	nalities and Features		相容性與互通性 Compatibility and Interoperability			
品質與	技術應用		內容與標準 Content & Standards			
Quality	Quality & Application of Technology		產品穩定度和信賴度			
Technol			Product Stability & Reliability			
簡報表	達能力	100/	簡報組織能力 Organization of Presentation			
Presenta	ation	10%	應答能力 Enquiries			

項目	類別					
6	健康保健 Health and Wellbeing (HEAL-14)					
	評分標準	權重	屬性			
獨特性		200/	技術與創新 Technology and Innovation			
Uniquer	ness	20%	市場潮流 Trend Setting			
一口呱	T.		市占率與潛力 Market Share & Potential			
	市場潛力		商業與財務模式/策略			
Market	Potential		Business and Financial Model/Strategy			
功能與	功能與特色 Functionalities and Features		使用者需求 User Requirements			
Functio			相容與互通性 Compatibility and Interoperability			
品質與	技術應用		內容與標準 Content & Standard			
Quality	Quality & Application of		產品穩定度與信賴度			
Technology			Product Stability & Reliability			
簡報表	支達能力		簡報組織能力 Organization of Presentation			
Present	ation	10%	應答能力 Enquiries			



項目	類別					
7	社群多典 Inclusion and Community (INCL-16)					
	評分標準	權重	屬性			
獨特性		4 5 0 /	技術與創新 Technology and Innovation			
Uniquer	ness	15%	市場潮流性 Trend Setting			
1 1111 212	J 스 ᅜ L		可及性 Accessibility & Reach			
, , ,	大眾與政府價值		通透性和生活品質影響力			
value to	Public and Government		Transparency & Impact on Quality of Life			
功能與	持性	25%	使用者需求 User Requirement			
Function	nalities and Features		相容性與互通性 Compatibility and Interoperability			
品質與	技術應用		內容與標準 Content & Standards			
Quality	Quality & Application of		產品穩定度和信賴度			
Technology			Product Stability & Reliability			
簡報表	達能力		簡報組織能力 Organization of Presentation			
Present	ation	10%	應答能力 Enquiries			

項目	類別					
8	工業應用 Industry Application (INDU-09)					
	評分標準	權重	屬性			
獨特性		250/	技術與創新 Technology and Innovation			
Uniquer	ness	25%	市場潮流 Trend Setting			
十旧亚	t-		市占率與潛力 Market Share & Potential			
	市場潛力		商業與財務模式/策略			
Market	Potential		Business and Financial Model/Strategy			
功能與	功能與特色		使用者需求 User Requirements			
Function	Functionalities and Features		相容與互通性 Compatibility and Interoperability			
品質與	技術應用		內容與標準 Content & Standard			
Quality	Quality & Application of		產品穩定度與信賴度			
Technology			Product Stability & Reliability			
簡報表	簡報表達能力		簡報組織能力 Organization of Presentation			
Presenta	ation	10%	應答能力 Enquiries			



項目	類別					
9	媒體娛樂 Media and Entertainment (MEDI-06)					
	評分標準	權重	屬性			
獨特性 Uniquer	獨特性 Uniqueness		技術、創新與市場潮流 Technology, Innovation and Trend setting 創造力 Creativity			
市場潛力 Market Potential		25%	市占率與潛力 Market Share & Potential 商業與財務模式/策略 Business and Financial Model/Strategy			
	功能與特色 Functionalities and Features		使用者需求 User Requirements 相容與互通性 Compatibility and Interoperability			
品質與技術應用 Quality & Application of Technology		15%	內容與標準 Content & Standard 產品穩定度與信賴度 Product Stability & Reliability			
簡報表達能力 Presentation		10%	簡報組織能力 Organization of Presentation 應答能力 Enquiries			

項目	類別					
10	零售及供應鏈管理 Retail and Supply Chain Management (RETA-10)					
	評分標準	權重	屬性			
獨特性		200/	技術與創新 Technology and Innovation			
Uniquer	ness	20%	市場潮流 Trend Setting			
一日班	1		市占率與潛力 Market Share & Potential			
	市場潛力 Market Potential		商業與財務模式/策略			
Market			Business and Financial Model/Strategy			
功能與	特色	25%	使用者需求 User Requirements			
Function	nalities and Features		相容與互通性 Compatibility and Interoperability			
品質與	技術應用		內容與標準 Content & Standard			
Quality	Quality & Application of		產品穩定度與信賴度			
Technology			Product Stability & Reliability			
簡報表	簡報表達能力		簡報組織能力 Organization of Presentation			
Presenta	ation	10%	應答能力 Enquiries			



項目	類別					
11	資訊安全 Security (SECU-11)					
	評分標準	權重	屬性			
獨特性		200/	技術與創新 Technology and Innovation			
Uniquer	ness	20%	市場潮流 Trend Setting			
- 15 mm	,		市占率與潛力 Market Share & Potential			
	市場潛力		商業與財務模式/策略			
Market	Potential		Business and Financial Model/Strategy			
功能與	特色	25%	使用者需求 User Requirements			
Function	nalities and Features		相容與互通性 Compatibility and Interoperability			
品質與	技術應用		內容與標準 Content & Standard			
Quality	Quality & Application of		產品穩定度與信賴度			
Technology			Product Stability & Reliability			
簡報表	達能力	400/	簡報組織能力 Organization of Presentation			
Present	ation	10%	應答能力 Enquiries			

項目	類別					
12	旅遊接待 Tourism and Hospitality (TOUR-05)					
	評分標準	權重	屬性			
獨特性		200/	技術與創新 Technology and Innovation			
Uniquer	ness	20%	市場潮流 Trend Setting			
市場潛力	ħ		市占率與潛力 Market Share & Potential			
	Market Potential		商業與財務模式/策略			
			Business and Financial Model/Strategy			
功能與	持色	25%	使用者需求 User Requirements			
Function	nalities and Features		相容與互通性 Compatibility and Interoperability			
品質與	技術應用		內容與標準 Content & Standard			
Quality	& Application of	20%	產品穩定度與信賴度			
Technology			Product Stability & Reliability			
簡報表	達能力	10%	簡報組織能力 Organization of Presentation			
Presenta	ation	10%	應答能力 Enquiries			



項目	類別				
13	永續經營 Sustainability and Environmental Technology (SUST-17)				
	評分標準	權重	屬性		
獨特性		450/	技術與創新 Technology and Innovation		
Uniquer	ness	15%	市場潮流性 Trend Setting		
社會價值	值	200/	經濟、環境與社會價值 Triple bottom line		
Value to	Sociality at large	30%	環境衡量指標 Environment metrics		
-1 /J- /Fa .	1+ 1.1	25%	使用者需求 User Requirement		
功能與	•		相容性/互通性/安全性		
Function	nalities and Features		Compatibility /Interoperability/Security		
D FFF elsa	ᄔᄼᅲᇠᇚ		內容與標準 Content & Standards		
	技術應用 R Anglication of Tankunland	20%	產品穩定度和信賴度		
Quality	& Application of Technology		Product Stability & Reliability		
然扣士、			簡報組織能力 Organization of Presentation		
		10%	論點發表與應答能力		
Presenta	ation		Assessing the criteria and Enquiries		

項目	類別						
14	研究與發展 Research and	研究與發展 Research and Development (RESE-13)					
	評分標準	權重	屬性				
獨特性		200/	技術與創新 Technology and Innovation				
Uniquer	ness	20%	市場潮流 Trend Setting				
概念檢	驗	25%	商業潛力 Commercial Potential				
Proof of	Proof of Concept		試產 Pilot Trial				
功能與	功能與特色 Functionalities and Features		使用者需求 User Requirements				
Feature			相容與互通性 Compatibility and Interoperability				
			內容與標準 Content & Standard				
	品質與技術應用 Quality &		產品穩定度與信賴度				
Applicat	ion of Technology		Product Stability & Reliability				
然如士	2± ½ ½ D	10%	簡報組織能力 Organization of Presentation				
間報表記	達能力 Presentation		應答能力 Enquiries				



項目		類別				
15	新創事業 Start-up (STAR-15)					
	評分標準	權重	屬性			
商業模:	式與財務	200/	行銷 Marketing			
Business	Model and Financial	20%	資金 Funding			
\$1.0C./1L	/ht land a continue /Tarahara la suc	450/	技術應用 Application of Technology			
創新/技	術 Innovation/Technology	15%	產品創新 Product Innovation			
執行力/	/組織架構 Execution/ Team	25%	運作規模 Scalability of Operation			
Compos	Composition/ Implementation		組織架構 Team Composition			
投資可行	行性	4.00/	客戶群品質 Quality of Customer Base			
Investm	ent Viability	10%	市占率 Market Share			
			市場進入門檻與智慧財產權			
獨特銷	售論點	200/	Market Entry Barrier/IPR			
Unique	Selling Proposition	30%	競爭優勢與差異化			
			Competitive Advantage & Differentiation			

項目	類別			
16	國中、高中生與小學創作 School Project (SCHO-03)		17	大專/大學生創作 Tertiary Student Project (TERT-04)
評分標準 材		權重	屬性	
獨特性	獨特性 Uniqueness		技術應	用 Technology Application
Uniquer			創新 Innovation	
概念檢驗 Proof of Concept		15%	問題解決理解力	
			Understanding of the Problem to be Solved	
			商業環境理解力	
			Understanding of Business Environment	
功能與	功能與特色 Functionalities and Features		使用者	需求 User Requirements
Feature			相容與	互通性 Compatibility and Interoperability
口纸物	技術應用	30%	內容與	標準 Content & Standard
			產品穩定度與信賴度	
	Application of Technology		Product Stability & Reliability	
然和士	* At	25%	簡報組織	織能力 Organization of Presentation
間報表	達能力 Presentation		應答能	カ Enquiries



八、 獎勵辦法

- (一)獎勵資格:入選臺灣代表隊之團隊(各類別最多選出3隊,可從缺),須參加2017 年12月6日至12月9日於孟加拉首都達卡舉行之APICTA Awards,若未參加 者視同未符獎勵資格。
- (二)參賽團隊之產品可透過主辦單位之宣傳增加媒體曝光機會。
- (三)2017 APICTA Awards 獲獎者有機會參與 2018 主辦單位規劃之國際活動或展覽, 增加與國際接軌之機會、提升參賽效益。

九、注意事項

- (一)團隊參與競賽,視同同意活動須知及各項規定,活動中若有爭議,主辦及執行 單位保有活動須知最終解釋權。
- (二)參賽作品內容須遵守著作權、專利權、商標權、肖像權、隱私權、個人資料保護等法律規定。凡使用涉及他人之人物肖像、背景音樂或任何類型著作、專利、商標、個人資料,參賽人應於參賽報名表下方註明出處,若不符合合理使用規定,應事先取得權利人書面同意。如有侵權爭議,由參賽團隊及個人自行負責。
- (三)報名參加徵選作品,不得有涉及抄襲、剽竊、仿冒或其他侵害他人權益之情事。 若經發現,取消參賽資格並自負相關法律責任。
- (四)為記錄相關活動,有關主辦單位及執行單位拍攝或請競賽團隊提供相關照片及動態影像,參賽團隊成員須同意無償提供為進行結案報告或推廣 APICTA Awards 使用、編輯、印刷、展示、宣傳或公開上述個人肖像、姓名及聲音等。
- (五)主辦單位及執行單位,基於參賽者管理、報名管理、活動期間身分確認、活動 聯繫、競賽活動相關訊息聯繫及相關行政作業之目的,得蒐集、處理及利用參 賽團隊成員之個人資料。為避免無法聯繫影響相關權益,團隊之所有參賽者必 須提供詳實之個人資料。
- (六)代表報名者應取得團隊成員之同意提供其個人資料予主辦及執行單位。
- (七)參賽者對於個人資料,就提供之個人資料有請求執行單位瀏覽、停止利用、刪 除之權利,惟因此致影響參賽或得獎及受領獎項權益者應自負責任。
- (八)參賽團隊內部分工或權益分配,若有任何爭執疑問,應由團隊自行處理,主辦 及執行單位不涉入爭議。
- (九)凡獲選之團隊必須配合主辦單位及執行單位,進行相關評選、表揚、補助及媒體採訪報導等工作。並須配合主辦單位及執行單位進行後續效益追蹤 2 年。



- (十)凡報名參加者,應遵守本須知內各項規定,如有違反者,主辦單位及執行單位 有權利取消參賽資格並追回已得之獎項,且得公告之。若有違反本須知之事項, 致主辦單位及執行單位受有損害,得獎隊伍應負損害賠償責任。
- (十一) 未經主辦、執行單位及團隊其他成員書面同意,不得轉讓本競賽之權利與 義務。
- (十二) 如遇不可抗拒之因素而更改本須知相關內容,或有未盡事宜,除依法律相關規定外,主辦單位及執行單位保留修改之權利,並得另行補充(包括活動之任何異動、更新、修改),並以本活動網站(www.apicta.tw)公告為依據。
- (十三) 本選拔競賽須知,有關競賽類別及評分項目翻譯自 APICTA 官網 (www.apicta.org),若有任何疑義應以官網原文為準。

十、 聯絡方式

亞太資通訊科技聯盟臺灣秘書處

聯絡電話: (02) 2577-4249 #246 羅小姐/#221 邱小姐

報名網站:https://www.apicta.tw

e-mail: apicta.tw@image.tca.org.tw

聯絡地址:105臺北市松山區八德路三段2號3樓



要旅行。

2017 APICTA Awards 亞太資通訊科技聯盟大賽 風險告知書

本公司 已詳細閱讀且充分知悉並同意下列事項:

1.	2017 APICTA Awards 亞太資通訊科技聯盟大賽(以下簡稱 2017 APICTA Awards)將於					
	孟加拉首都達卡(Dhaka)(以下簡稱孟國)舉辦,組團單位(經濟部工業局及亞太資通訊					
	科技聯盟臺灣秘書處)業於活動前公告行程規劃,並告知本公司孟國於2016年7月1日					
	經外交部列為橙色警示地區,前往該國有高度安全風險。本公司經評估後,同意派					
	員参賽。					
2	本公司對於參賽期間在孟國之人身、財產安全風險已充分告知參賽人員,並要求參					
۷.	賽人員嚴格遵守組團單位之行程安排;若於參賽期間本公司參賽人員從事其他參賽					
	行程以外之私人活動,致人身、財產受損害(傷)者,概由本公司自行負擔。					
此致 2017 APICTA Awards 組團單位						
νu	以 2017 AI ICIA AWalus 紅田十世					
公	司名稱:					
代	表人:					
統	一編號:					
地	址:					
備	註:					
1714	註: 外交部領事事務局 - 國外旅遊警示分級表					
1714						
1.	外交部領事事務局 - 國外旅遊警示分級表					
1.	外交部領事事務局 - 國外旅遊警示分級表 http://www.boca.gov.tw/ct.asp?xltem=7590&ctNode=754∓=1					

有爆發區域性嚴重傳染性疾病之虞、突發重大天災事件等,足以影響人身安全與旅遊便利者,應避免非必



學生版

本人

2017 APICTA Awards 亞太資通訊科技聯盟大賽 風險告知書

已詳細閱讀且充分知悉並同意下列事項:

加拉首都達卡(Dhaka)(以下簡稱孟) 技聯盟臺灣秘書處)業於活動前公台	├技聯盟大賽(以下簡稱2017 APICTA Awards)將於孟國)舉辦,組團單位(經濟部工業局及亞太資通訊科告行程規劃,並告知本人孟國於2016年7月1日經外別有高度安全風險。本人經評估後,同意參賽。
	·為能力之人,於參賽期間將嚴格遵守組團單位之 足以外之私人活動,致人身、財產受損害(傷),概
•	、同意,於參賽期間將嚴格遵守組團單位之行程安 上私人活動,致人身、財產受損害(傷),概由本人
此致 2017 APICTA Awards 組團單位	
立書人	法定代理人
姓 名:	姓 名:
身分證字號:	身分證字號:
電 話:	電 話:
地 址:	地 址:

備註:

簽

1. 外交部領事事務局 - 國外旅遊警示分級表

章:

http://www.boca.gov.tw/ct.asp?xltem=7590&ctNode=754&mp=1

2. 依據「外交部發布國外旅遊警示參考資訊指導原則」, 橙色警示說明:

如:發生政變、政局極度不穩、暴力武裝區域持續擴大者、搶劫、偷竊或槍殺事件持續增加者、難(饑)民人數持續增加者、示威遊行頻繁、可靠資訊顯示恐怖份子指定行動區域、環境衛生及健康條件嚴重惡化有爆發區域性嚴重傳染性疾病之虞、突發重大天災事件等,足以影響人身安全與旅遊便利者,應避免非必要旅行。

與立書人之關係:_____