

出國報告（出國類別：其他）

104 年參與 **APICTA Awards** 出國報告

服務機關：經濟部工業局

姓名職稱：林俊秀副組長

派赴國家：斯里蘭卡

出國期間：104 年 11 月 17 日至 11 月 22 日

報告日期：105 年 1 月 5 日

摘要

本次出國活動係由職協同台北市電腦公會張笠副總幹事，於 104 年 11 月 17 日至 11 月 22 日帶領經濟部中央地質所、資策會、育見科技、習詠、太引資訊、一等一科技、宅妝、奧樂科技、學悅科技、中央大學、成功大學與中興大學聯隊等 16 項作品參與 11 月 18 日至 11 月 21 日於斯里蘭卡可倫坡舉辦之 APICTA Awards。

由於臺灣已於 104 年 8 月成功爭取 2016 APICTA Awards 舉辦權，本次除了接下 APICTA Awards 旗幟外，並觀摩見習斯里蘭卡 2015 APICTA Awards 各項活動之舉辦，作為明年在台舉辦之重要參考依據，行政院科技會報亦派人參與指導。

本次經過與其他 13 個國家對手一番激烈競爭後，共奪得 4 項金牌以及 2 項銀牌，金牌數為所有參賽經濟體中最多，說明如下：

應用工具與平台組：宅妝股份有限公司（金牌）；

健康保健組：奧樂科技股份有限公司（金牌）；

資訊安全組：財團法人資訊工業策進會（金牌）；

數位學習組：育見科技股份有限公司（金牌）；

研究與發展組：國立成功大學與國立中興大學聯隊（銀牌）；以及

大專／大學生創作組：國立中央大學（銀牌）。

APICTA Awards 旨在提升亞太區資訊與通訊意識，鼓勵科技創新。本年度參賽國家來自亞太 13 個國家與地區，均派精英企業與學生團隊參與比賽，台灣廠商藉由比賽前的準備以及比賽期間的交流，獲益良多。將來除持續參與 APICTA 組織、APICTA Awards 外，須深耕與 APICTA 各會員國間關係，增進彼此的信任與合作意願，加速技術及資訊的流通，以協助臺灣廠商拓展亞太市場。近三年參賽已獲得 9 面金牌，已成功為臺灣業者贏得美譽，展現臺灣果然是 ICT 強國的聲勢，對臺灣優秀的軟硬體整合方案輸出至亞太各國有很大的助益。

目 次

壹、 出國目的.....	1
貳、 團員及任務分工.....	2
參、 行程表.....	3
肆、 工作內容.....	3
伍、 結論與建議.....	13
陸、 附件.....	14
一、 APICTA Awards 參賽手冊	14

表目錄

表格 1：團員名單	2
表格 2：行程表.....	3
表格 3：各經濟體推派團隊數分配表	4
表格 4：台灣參賽團隊	4
表格 5：臺灣評審名單與評比項目.....	5
表格 6：競賽評比排程	5
表格 7：得獎名單	6
表格 8：得獎分析	10

圖目錄

圖表 1：與台澳評審、行政院科技會報、TCA 同仁合照	11
圖表 2：與澳門評審 MICHAEL CHAN 與其他三位台灣評審合影	11
圖表 3：評審會議公布得獎名單	12
圖表 4：當地業者以及 APICTA 參賽團與台灣業者進行商洽交流	12
圖表 5：頒獎晚宴現場	12
圖表 6：與王定愷總經理從斯里蘭卡代表手上接下主辦權	12
圖表 7：大會頒發亞軍獎項	12
圖表 8：得獎冠軍合影	12
圖表 9：與王定愷總經理、范錚強教授合影	12
圖表 10：與台灣團隊大合照	12

壹、 出國目的

本次出國活動由職協同台北市電腦公會張笠副總幹事，於 104 年 11 月 17 日至 11 月 22 日帶領經濟部中央地質所、資策會、育見科技、習詠、太引資訊、一三一科技、宅妝、奧樂科技、學悅科技、中央大學、成功大學與中興大學聯隊等 16 項作品參與 11 月 18 日至 11 月 21 日於斯里蘭卡可倫坡舉辦之 **APICTA Awards**。由於今年八月於斯里蘭卡 **APICTA** 執行委員會議中，臺灣已成功爭取到 2016 **APICTA Awards** 舉辦權，本次行政院科技會報亦派員參團一起觀摩見習斯里蘭卡 2015 **APICTA Awards** 各項活動之舉辦，作為明年在台舉辦之重要參考依據。另大會亦正式安排臺灣出席接旗儀式，由職與宏基自建雲王定愷總經理一起代表，向所有會員經濟體宣傳 2016 **APICTA Awards** 在臺舉辦。

本次競賽經過與其他 13 個國家對手一番激烈競爭後，共奪得 4 項金牌以及 2 項銀牌，金牌數為所有參賽經濟體中最多，說明如下：

應用工具與平台組：宅妝股份有限公司（金牌）；

健康保健組：奧樂科技股份有限公司（金牌）；

資訊安全組：財團法人資訊工業策進會（金牌）；

數位學習組：育見科技股份有限公司（金牌）；

研究與發展組：國立成功大學與國立中興大學聯隊（銀牌）；以及

大專／大學生創作組：國立中央大學（銀牌）。

「亞太資通訊科技聯盟 **APICTA(The Asia Pacific ICT Alliance)**」為亞太地區具影響力的 **ICT** 產業組織，會員必須為政府認可並支持的 **ICT** 組織，目前由 20 個會員經濟體組成；包含臺灣、澳洲、汶萊、中國、香港、印度、印尼、韓國、澳門、馬來西亞、緬甸、巴基斯坦、菲律賓、新加坡、斯里蘭卡、泰國、越南、孟加拉、尼泊爾及日本。

工業局為促進台灣與亞太地區之商機媒合及產業交流，委由台北市電腦公會於 101 年代表台灣加入 **APICTA**，並首次於 102 年帶領台灣政府與企業參與年度盛會 **APICTA Award**，協助快速拓展與建立亞太地區市場。

APICTA Awards 自 2001 年以來已舉辦了 14 屆競賽，為亞太區最具影響力的產業資通訊科技競賽，被喻為亞太資通訊科技奧斯卡獎。舉辦之地點包含馬來西亞、泰國、香港、澳門、新加坡、印尼、澳洲、汶萊。本年度 **APICTA Awards** 於斯里蘭卡舉辦，共有 13 個經濟體，184 個團隊共同角逐 17 個項目大獎，比賽內容包含通訊應用、財務應用、電子化政府、健康保健、社群參與、工業應用、數位學習、媒體娛樂、零售及供應鏈管理、資訊安全、新創事業、永續經營、基礎建設、旅遊接待、研究與發展、大專創作、國高中生與小學生創作。

貳、 團員及任務分工

表格 1：團員名單

編號	所屬單位/公司名稱	姓名	職稱
1	經濟部工業局	林俊秀	副組長
2	科技會報辦公室	何勝泉	諮議
3	科技會報辦公室	楊嘉栩	研究員
4	宏碁自建雲事業群	王定愷	總經理
5	中央大學	范錚強	教授
6	精誠資訊	唐雲順	總經理
7	明因科技	施志明	博士
8	台北市電腦公會	張笠	副總
9	台北市電腦公會	林國筠	經理
10	台北市電腦公會	周詩敏	高專
11	台北市電腦公會	陳甯	經理
12	台北市電腦公會	蔣大巍	高專
13	台北市電腦公會	邱心怡	高專
14	台北市電腦公會	羅詩亭	專員
15	一三一科技股份有限公司	李維翔	業務經理
16	財團法人資訊工業策進會	谷圳	組長
17	財團法人資訊工業策進會	萬純志	專經
18	財團法人資訊工業策進會	蔡宗融	
19	財團法人資訊工業策進會	高志維	
20	財團法人資訊工業策進會	吳宣儀	
21	財團法人資訊工業策進會	吳建興	主任
22	財團法人資訊工業策進會	丁綺萍	總監
23	財團法人資訊工業策進會	林志鴻	組長
24	財團法人資訊工業策進會	田謹維	工程師
25	財團法人資訊工業策進會	黃永生	
26	宅妝股份有限公司	Kevin Marcel Serge Basset	
27	中央大學	謝榮軒	
28	中央大學	陳俐璇	
29	中央大學	楊筑鈞	
30	中央大學	蔡汶霖	

31	中央大學	程詠	
32	成功大學	王偉丞	
33	成功大學	邱建毓	
34	育見科技股份有限公司	溫筱琦	業務經理
35	育見科技股份有限公司	蔡德祿	副總
36	經濟部中央地質調查所	陳家生	
37	經濟部中央地質調查所	邵屏華科長	副總
38	太引資訊系統股份有限公司	邱康勉	
39	奧樂科技股份有限公司	王基旆	總經理
40	奧樂科技股份有限公司	盧明照	
41	奧樂科技股份有限公司	林合本	業務經理
42	習詠有限公司	葉慧瑜	執行長
43	學悅科技有限公司	趙式隆	執行長

參、行程表

表格 2：行程表

天數	日期	行程	活動地點
第一天	11/17(二)	臺灣前往斯里蘭卡可倫	台北→ 可倫坡
第二天	11/18(三)	1. 參與 APICTA 執行委員委員會、評審共識會 2. 觀摩斯里蘭卡主辦國活動與動線規劃	可倫坡
第三天	11/19(四)	1. 參與 APICTA 競賽評審活動 2. 觀摩斯里蘭卡競賽辦理方式與規劃 3. 參與斯里蘭卡歡迎晚宴並觀摩流程與動線規劃	可倫坡
第四天	11/20(五)	1. 參與 APICTA 競賽評審活動 2. 觀摩斯里蘭卡競賽辦理方式與規劃 3. 參與香港晚宴	可倫坡
第五天	11/21(六)	1. 參與 APITCA 執行委員委員會、評審共識會 2. 參加斯里蘭卡頒獎典禮與晚宴，觀摩流程與動線規劃	可倫坡
第六天	11/22(日)	斯里蘭卡可倫坡返回臺灣	可倫坡 → 台北

肆、工作內容

APICTA Award 競賽重點：

(一) 參賽經濟體與團隊：本次共有 13 個經濟體，184 個團隊共同角逐 17 個項目大獎，各經濟體推派團隊數分配如下：

表格 3：各經濟體推派團隊數分配表

	類別	澳洲	汶來	中國大陸	臺灣	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	總數
1	GOVE	1	0	0	2	1	0	0	2	0	1	2	2	1	12
2	ELEA	0	0	0	2	1	1	0	2	0	1	0	0	1	8
3	SCHO	2	2	0	0	3	3	2	3	0	1	3	3	3	25
4	TERT	1	2	1	2	3	3	0	3	0	3	1	3	3	25
5	TOUR	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
6	MEDI	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2
7	COMM	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	7
8	FINA	0	0	1	0	1	0	0	1	1	2	0	3	1	10
9	INDU	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	2	2	9
10	RETA	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	2	9
11	SECU	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3
12	APPL	1	0	2	3	2	1	0	1	1	1	1	2	1	16
13	RESE	1	0	1	2	1	1	0	2	0	2	0	1	1	12
14	HEAL	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	2	2	0	11
15	STAR	2	2	0	1	1	1	0	2	0	3	1	3	2	18
16	INCL	1	0	1	1	2	1	0	0	1	3	0	2	1	13
17	SUST	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2
	Total	12	9	7	16	19	12	3	21	5	22	11	26	21	184

(二) 臺灣參賽團隊：工業局為促進臺灣與亞太地區之產業交流，委由台北市電腦公會於今年帶領企業/單位共 16 項作品參與 APICTA Awards。本次參與單位與項目類別如下：

表格 4：台灣參賽團隊

序號	單位名稱	參賽類別
1	經濟部中央地質調查所	Government & Public Sector
2	財團法人資訊工業策進會	Government & Public Sector
3	育見科技股份有限公司	e-Learning
4	習詠有限公司	e-Learning
5	國立中央大學	Tertiary Student Project
6	國立長庚大學	Tertiary Student Project
7	太引資訊系統股份有限公司	Industry Application
8	財團法人資訊工業策進會	Security
9	一等一科技股份有限公司	Application Tools & Platforms
10	宅妝股份有限公司	Application Tools & Platforms
11	財團法人資訊工業策進會	Application Tools & Platforms
12	財團法人資訊工業策進會	Research and Development
13	國立成功大學與國立中興大學聯隊	Research and Development
14	奧樂科技股份有限公司	Health and Wellbeing

15	學悅科技有限公司	Start-Up
16	財團法人資訊工業策進會	Inclusion & Community

(三)評審：本次大會邀請了共 53 個評審，臺灣共推派 5 位評審，臺灣評審名單與評比項目如下：

表格 5：臺灣評審名單與評比項目

單位	評審	評比項目
精誠資訊	唐雲順總經理	Start-Up
宏碁	王定愷總經理	Application Tools & Platforms
明因科技	施志明總經理	1. Health and Wellbeing 2. Security
中央大學	范錚強教授	Tertiary student project
工業局	林俊秀副組長	1. Research and Development 2. e-Learning

(四) 競賽賽程：16 個競賽項目之賽程分別於 11 月 19 日與 20 日兩天舉辦完成，兩天評比排程如下：

表格 6：競賽評比排程

類別	11月19日	11月20日
Government and public sector	√	
E-learning	√	
Secondary School project	√	√
Tertiary student project	√	√
Tourism and hospitality		√
Media and entertainment technology		√
Communication	√	
Financial industry application	√	
Industry application		√
Retail and supply chain management		√
Security		√
Application tools and platform	√	√
Research and development		√
Health and wellbeing	√	
Start-up	√	√
Inclusion and community	√	√
Sustainability and environmental technology		√

(五)得獎名單：經過與 13 個經濟體一番激烈競爭後，臺灣共奪得 4 項金牌 (winner)、2 項銀牌(merit)，奪獎率近 38%，分別是：

應用工具與平台組：宅妝股份有限公司（金牌）

健康保健組：奧樂科技股份有限公司（金牌）

資訊安全組：財團法人資訊工業策進會（金牌）

數位學習組：育見科技股份有限公司（金牌）

研究與發展組：國立成功大學與國立中興大學聯隊（銀牌）

大專／大學生創作組：國立中央大學（銀牌）

以下為 17 組類別得獎名單與得獎分析：

表格 7：得獎名單

Category	Award	Company/Organization	Product Name	Economy
Application Tools & Platforms	Winner	iStaging Corp.	iStaging	Chinese Taipei
	Merit	Maestrano Pty Ltd	Maestrano	Australia
	Merit	PT Dua Empat Tujuh	HGrid 247 (hadoop Grid BIG DATA Processing)	Indonesia
Communication	Winner	BNetworks Sdn Bhd	bWave – Universal Gateway for Internet of Things (IoT) applications	Malaysia
	Merit	Dragon Creative Enterprise Solution Limited (A subsidiary of Mad Mad Group)	MAD Glass	Hong Kong
	Merit	PT Eyro Digital Teknologi	Cubeacon	Indonesia
e-Learning	Winner	StudyFun Technology Incorporation	StudyFun Smart Classroom	Chinese Taipei
	Merit	the Hong Kong University of Science and Technology	VisMOOC: Visual Analysis of Massive Open Online Courses (MOOCs)	Hong Kong
	Merit	Jayonik MSC Sdn Bhd (760578-W)	Jayonik RapidBus Simulator System	Malaysia
Financial Industry Application	Winner	Peng Brothers Co., Ltd.	Stock2Day.co	Thailand
	Merit	Infocast Limited	InvesTrade All-In-One B2B Cloud-Enabled Trading Solution	Hong Kong
	Merit	ManagePay Services	MPAY	Malaysia

Category	Award	Company/Organization	Product Name	Economy
		Sdn Bhd (516641-W)	InsureWorks Solutions	
Government & Public Sector	Winner	Informatics International Ltd	InfOLD	Sri Lanka
	Merit	Leisure and Cultural Services Department, Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	Library at your fingertips	Hong Kong
	Merit	State Courts, Singapore	Integrated Criminal Case Filing and Management System (ICMS)	Singapore
Health & Wellbeing	Winner	oTHE Technology Inc.	Open Healthcare App (OHA)	Chinese Taipei
	Merit	The Royal Children's Hospital, Melbourne & Conduct	Okee in Medical Imaging	Australia
	Merit	KK Women's and Children's Hospital (KKH) and Integrated Health Information System (IHIS)	Round the clock Fully Integrated Outpatient Pharmacy Automation System	Singapore
Inclusion & Community	Winner	Evamp & Saanga	Mobile Audio Streaming Service	Pakistan
	Merit	HUATU Information Technology	Public Transportation Guiding System for Visually Impaired People	China
	Merit	BTCFS Yeung Yat Lam Memorial School	Children with special needs: E-enhanced Learning Teaching and Assessment Platform (SELTAS)	Hong Kong
Industry Application	Winner	University of Technology Sydney, and NSW Roads and Maritime Services	Bio-Inspired Autonomous Climbing Robot – A Revolutionary ICT Solution to Inspection and Maintenance of Steel	Australia

Category	Award	Company/Organization	Product Name	Economy
			Structures	
	Merit	CAM Management Solutions (Pvt.) Ltd.	Integrated Risk Manager (IRM)	Sri Lanka
	Merit	DF Automation & Robotics Sdn Bhd	DF Automated Guided Vehicle	Malaysia
Media & Entertainment Technology	Winner	TFI Digital Media Limited	HERMES OTT Video Platform	Hong Kong
	Merit	Mr. Saran Nantasuk	“DinoVR” Virtual Reality Phu Wiang Dinosaur Museum	Thailand
Research & Development	Winner	ZONE24x7 (Private) Limited	AZIRO – The Autonomous Inventory Robot	Sri Lanka
	Merit	Universiti Teknologi Malaysia	Compact Rehabilitation Robot (CR2)	Malaysia
	Merit	National Cheng Kung University, Smile Lab & National Chung Hsing University, CVML Lab	Online Video Synopsis : Shorten Video Content for Flicking Through	Chinese Taipei
Retail & Supply Chain Management	Winner	Priceza Co., Ltd.	Priceza – Shopping Search Engine and Price Comparison Shopping	Thailand
	Merit	SnapFeed Sdn Bhd	“SnapFeed”	Brunei
	Merit	Axienta (Pvt) Ltd.	Vantage Telco	Sri Lanka
School Project	Winner	Chong Hwa Independent High School	PasSafe	Malaysia
	Merit	Elwood College	Smog Game	Australia
	Merit	St. John’s School, Kuala Belait	iStudyGCSE	Brunei
	Merit	Shun Tak Fraternal Association Yung Yau College	Mind FootPrint	Hong Kong
	Merit	SMA Negeri 1 Gresik	Blind Helper	Indonesia
	Merit	SD Muhammadiyah 4 Pucang Surabaya	Secure Bag	Indonesia
	Merit	Dharmaraja College – Kandy	The System Haze – HASHAN	Sri Lanka
	Merit	The Nest i/o	TEDDICT	Pakistan
	Merit	Dunman High School	iKit – For your eyes only	Singapore
	Merit	NUS High School of Math & Science	Commongoods	Singapore
	Merit	Raffles Institution	Journy	Singapore

Category	Award	Company/Organization	Product Name	Economy
	Merit	St. Francis Xavier Convent School	Chaturamal: ASEAN Quest	Thailand
Security	Winner	Institute for Information Industry (III)	CIA (Cloud-threat Intelligent Appliance)	Chinese Taipei
	Merit	Concorde Security Pte. Ltd.	I-Man Facility Sprinter ("IFS"), Intelligent-Guarding Solution	Singapore
Start-Up	Winner	Ingrain Pvt Ltd.	Ingrain	Pakistan
	Merit	TeamNote HK Limited	TeamNote	Hong Kong
	Merit	Neeuro Pte Ltd	Memorie	Singapore
Sustainability & Environment Technology	Winner	Green Data Center LLP	Eco2 Green Data Centers	Malaysia
Tertiary Student Project	Winner	National University of Science and Technology, Islamabad, Pakistan.	Active and Intelligent Powered Ankle Foot Prosthesis for Trans-tibial Amputees	Pakistan
	Merit	Curtin University	Robotic Hand Exoskeleton	Australia
	Merit	Institut Teknologi Brunei	ITB Virtual Campus	Brunei
	Merit	South China Normal University	Love Plus	China
	Merit	Department of Information Technology (IT), The Hong Kong Institute of Vocational Education (Lee Wai Lee)	AWS Cloud Lab Environment – Marking Accelerator	Hong Kong
	Merit	Hong Kong Institute of Vocational Education, Vocational Training Council	Smart School Bag	Hong Kong
	Merit	Electronics Engineering Polytechnic Institute of Surabaya (PENS)	RoboViper (Robotics Visual Programmer)	Indonesia
	Merit	University of Colombo School of Computing	Autogenous Diabetic Retinopathy Sensor for Ophthalmologists – "AKSHI"	Sri Lanka
	Merit	Informatics Institute of Technology	CGUi Toolchain for Developing	Sri Lanka

Category	Award	Company/Organization	Product Name	Economy
			Customized Graphical User Interfaces for Multiple Platforms	
	Merit	Multimedia University (MMU)	Early Infarct Detection for Brain Images	Malaysia
	Merit	Temasek Polytechnic, School of Informatics & IT, Singapore	Mozter: Automated Mosquito Surveillance Platform	Singapore
	Merit	King Mongkut's University of Technology Thonburi	Visionear	Thailand
	Merit	National Central University (R.O.C)	Celebond	Chinese Taipei
Tourism & Hospitality	Merit	Singou Technology (Macau) Ltd.	Singou Encounter – Robotics Based Event Informatics System	Macao

表格 8：得獎分析

	類別	澳洲	汶來	中國大陸	臺灣	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	總數	金牌	銀牌
1	GOVE	1	0	0	2	1	0	0	2	0	1	2	2	1	12	斯	香、新
2	ELEA	0	0	0	2	1	1	0	2	0	1	0	0	1	8	台	香、馬
3	SCHO	2	2	0	0	3	3	2	3	0	1	3	3	3	25	馬	澳洲、汶、香、印尼*2、斯、巴、新*3、泰
4	TERT	1	2	1	2	3	3	0	3	0	3	1	3	3	25	巴	澳洲、汶、香*2、印尼、斯*2、馬、新、泰、中、台
5	TOUR	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	-	澳門
6	MEDI	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	2	香	泰
7	COMM	1	1	0	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	7	馬	香、印尼
8	FINA	0	0	1	0	1	0	0	1	1	2	0	3	1	10	泰	香、馬
9	INDU	1	0	0	1	1	0	0	1	0	1	0	2	2	9	澳洲	斯、馬
10	RETA	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	2	9	泰	汶、斯

	類別	澳洲	汶來	中國大陸	臺灣	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	總數	金牌	銀牌
11	SECU	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	3	台	新
12	APPL	1	0	2	3	2	1	0	1	1	1	1	2	1	16	台	澳洲、印尼
13	RESE	1	0	1	2	1	1	0	2	0	2	0	1	1	12	斯	馬、台
14	HEAL	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	2	2	0	11	台	澳洲、新
15	STAR	2	2	0	1	1	1	0	2	0	3	1	3	2	18	巴	香、新
16	INCL	1	0	1	1	2	1	0	0	1	3	0	2	1	13	巴	中、香
17	SUST	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	2	馬	-
	Total	12	9	7	16	19	12	3	21	5	22	11	26	21	184		

各國得獎狀況															
類別	澳洲	汶來	中國大陸	臺灣	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	總數	
參與類別	10	5	5	10	13	8	2	13	5	14	7	11	14		
金牌數	1	0	0	4	1	0	0	3	0	3	0	2	2	16	
銀牌數	4	3	3	2	9	5	1	5	0	1	8	5	3	49	
參與類別奪金率	10%	0%	0%	40%	8%	0%	0%	23%	0%	21%	0%	18%	14%		

※黃色底色欄為台灣有獲獎之類別。

※大學生與中小學生類別為獎勵學生參賽，因此經濟體當中有超過一隊獲獎。

※台灣共參與 10 個應用類別並獲得 4 面金牌，參與類別奪金率為 40%，為所有經濟體當中最優(參與類別奪金率 = 各經濟體獲金數 / 各經濟體參與之應用類別)。



圖表 1：與台澳評審、行政院科技會報、TCA 同仁合照



圖表 2：與澳門評審 Michael Chan 與其他三位台灣評審合影



圖表 3：評審會議公布得獎名單



圖表 4：當地業者以及 APICTA 參賽團與台灣業者進行商洽交流



圖表 5：頒獎晚宴現場



圖表 6：與王定愷總經理從斯里蘭卡代表手上接下主辦權



圖表 7：大會頒發亞軍獎項



圖表 8：得獎冠軍合影



圖表 9：與王定愷總經理、范錚強教授合影



圖表 10：與台灣團隊大合照

伍、結論與建議

本次前往斯里蘭卡可倫坡主要是帶領台灣團隊參與 **APICTA Awards** 暨觀摩各項活動舉辦，並交接 **2016 APICTA Awards** 主辦權，就此次參與競賽活動的心得與結論綜整如下：

- 一、 臺灣此次共有 **16** 項產品參與競賽並獲 **6** 座獎項，再次展現我國的軟硬整合實力，為 **2016** 年在臺舉辦提前暖身，建議 **105** 年持續推廣 **APICTA** 國內知名度並提高臺灣代表隊參賽的數量與類別，協助我國資訊服務業者拓展亞太市場。
- 二、 此次一舉拿下 **4** 面金牌、**2** 面銀牌之歷屆最佳成績，足證明臺灣中小企業於資訊服務解決方案上研發與創新的能量。建議投入更多資源參與 **APICTA** 各會員經濟體的重要活動，以協助我獲獎業者取得更多曝光、商機媒合及拓銷的機會。
- 三、 斯里蘭卡使用當地著名歌劇院做為頒獎典禮會場，開放了將近一千個座位，並邀請國際級專業主持人與表演團隊，舞台燈光硬體設計規格極高，突顯國際獎項的氣勢。期望 **105** 年在臺舉辦之頒獎典禮亦可以學習並複製斯里蘭卡舉辦典禮盛會之經驗及規格，讓 **APICTA** 會員經濟體對臺灣活動規劃及執行能力亦留下深刻印象。
- 四、 關於本局委請執行單位(**TCA**)組織觀摩團學習活動辦理情形之各項活動觀察情形，說明如下：
 - (一) 場地：**2015** 年的主要場地在飯店內，由於飯店有眾多的會議室、宴會廳以及客房，可充分利用空間舉辦各項活動，使得入住的評審與參賽隊伍可免去交通的問題。並且在空檔時間可回房休息。
 - (二) 競賽區：本次的競賽區規劃在飯店的不同樓層內數間客房與會議室。大會提供每間設備都是同規格，以確保公平性。
 - (三) 休息區：除了競賽區之外，另外還提供三個區域為評審、企業團隊與學生團隊的休息區，現場提供免費的茶水。團隊區域也架設簡報設備，以利各團隊參賽前預習。
 - (四) 頒獎典禮場地：斯里蘭卡使用當地著名歌劇院做為頒獎典禮會場，開放了將近一千個座位，並邀請國際級專業主持人與表演團隊，舞台燈光硬體設計規格極高，突顯國際獎項的氣勢。**2016** 年原規劃競賽與周邊活動多半假台北圓山大飯店舉行，但因本次觀摩斯里蘭卡頒獎典禮後，建議頒獎典禮可採劇院型場地辦理，並提高活動軟、硬體設計之規格，辦理一場隆重又具備現代科技應用的頒獎典禮。

陸、 附件

一、 **APICTA Awards** 參賽手冊