



104資訊月選拔活動

Invitation 2015

傑出資訊人才獎

Outstanding I.T. Elite Award

百大創新產品獎

100 Innovative I.T.Application/Products



Information



價值來自於肯定，參與即是榮耀！

您的專業付出，讓資訊產業引以為傲，

您的一步，更是資訊產業的一大步！

2014年9月世界經濟論壇(WEF)公布的全球競爭力排名中，台灣位居全球第十四位，在亞洲地區排名第四，僅次於新加坡、日本及香港，領先韓國、大陸等國，在經濟表現、商品市場效率、基礎建設及教育體制等項目，我國都獲得高度的評價。尤其基礎建設項目中的「技術建設」與「科學建設」排名分別為世界第四、第九，顯示政府鼓勵研發投資、高科技產品出口及智財權的保護，已獲致具體的成果，也為台灣資通訊產業的發展提供最紮實的基礎。

提升國家競爭力只有政府的努力是不夠的，必須整個社會及產業界共同努力一起打拼。透過產業界培養優秀的人才，經由不斷的創新，才能讓台灣的產業實力持續強化。特別是在世界經濟變化快速的時代，人才絕對是成功的關鍵。資訊月歷年舉辦的傑出資訊人才及百大創新產品選拔活動，除了是表揚國內高科技的優秀人才對國家產業發展所做出的貢獻外，也讓社會大眾瞭解在我們社會裡確實有這麼多的優秀精英在和大家一同努力。看到今年十位獲獎者在眾多產業菁英推薦名單中脫穎而出，敦義除了感到與有榮焉之外，也看到了我們社會更光明的前景，在此恭賀今年的得獎者，希望大家能持續傳承經驗，累積台灣的科技實力。

— 摘錄自103資訊月 副總統吳敦義致詞稿

活動緣由

資訊月活動委員會在秉持國內資訊產業積極投入科技研究，及創新資訊技術應用發展之理念下，辦理「傑出資訊人才獎」、「百大創新產品獎」選拔活動，以評選出貢獻卓著之資訊人才及具前瞻性之創新產品，更達成鼓勵並帶動資訊產業整體發展及擴大實際應用之目的，藉此提升國內資訊產業對外競爭力。

得獎專屬榮耀



頒獎典禮

資訊月展覽開幕當天邀請最高行政首長授予至高榮耀



晉見國家副元首

國家副元首於總統府接見獲獎者與獲獎單位



資訊月活動網站宣傳

透過資訊月網站專屬網頁宣傳得獎事蹟，提供得獎單位網頁連結



線上媒合平台網站宣傳

百大創新產品線上媒合平台，所有獲獎產品可無限期展示，隨時更新產品介紹



資訊月大會特刊

得獎者介紹/百大創新產品介紹/資訊月記者會/頒獎典禮發送



獎座及中英文證書

傑出資訊人才與百大創新金質獎頒發得獎獎座及中英文證書，象徵最高榮譽證明



百大創新產品加冕標章

凡入選百大創新產品皆可使用「資訊月百大創新標章」於產品包裝、行銷露出及其他國內外推廣



不定期海內外展示

透過不定期海內外展示，協助得獎產品推廣拓銷，並使得獎單位備感尊榮

傑出資訊人才獎 || 參選須知

2015|Outstanding I.T.Elite Award

設獎目的

表揚及鼓勵國內傑出資訊人才對國家社會資訊科技研發、資訊教育及資訊化推動、管理與應用之優異貢獻。

評選類別

評選類別

- 一. 資訊產品、技術、元件之開發、設計或行銷。
- 二. 資訊教育、資訊技術、或資訊學術研究。
- 三. 資訊化之推動、管理與應用。

錄取名額

每類組三至四名，共十名，惟得從缺。

活動時間

線上報名暨書面資料繳件截止日：104年8月20日(四)，資料繳件以當日郵戳為憑。

參選資格

1. 中華民國國民或旅居國內連續服務三年以上之外籍人士。
2. 從事於國內資訊實際工作，應用於各類產業領域，具備下列條件之一者：
 - 從事資訊產品、技術、元件之開發、設計或行銷，並具有特殊貢獻者。
 - 從事資訊教育、資訊技術、或資訊學術研究，並具有特殊貢獻者。
 - 從事資訊化之推動、管理與應用，並具有特殊貢獻者。

傑
出
資
訊
人
才
獎

傑出資訊人才獎

參選方式

(一) 推薦申請：傑出資訊人才之參選人，可由下列機構推薦。

- 各級政府或公營事業機構。
- 民營企業或財團法人。
- 學校或研究機構。
- 學會、協會、同業公會等社團組織。
- 國家型計畫。

(二) 個人申請：個人亦可自行報名。

報名方法

一律採取線上報名方式進行，請逕至資訊月網站 <http://excellence.itmonth.org.tw> 進行報名及相關表格下載。

活動聯絡人

「傑出資訊人才獎評審委員會」

聯絡人：張小姐/謝小姐

聯絡電話：(02)2577-4249分機 284或264

聯絡地址：105 台北市松山區八德路三段2號3樓

Email：evy@mail.tca.org.tw 或 sinyen@mail.tca.org.tw

百大創新產品獎 || 參選須知

2015|100 Innovative I.T.Application/Products

百
大
創

設獎目的

- (一) 鼓勵並帶動產業創新
- (二) 拔擢具前瞻性之創新產品
- (三) 挖掘ICT產業創新的新星

評選類別

評選類別	參選資格	評選標準
一、創新數位化教育類	國內研發之數位化教育應用或設備，得由資訊技術生產及研發單位提出報名參選。	內容豐富性、技術創新性、實用性
二、數位內容類	國內開發之數位內容服務相關產品或服務(如數位遊戲、電腦動畫、數位學習、網路內容、數位出版典藏及數位藝術等)，得由資訊技術生產及研發單位提出報名參選。	內容豐富性、技術創新性、前瞻性與示範性
三、系統、工具、應用軟體類	國內開發之系統、應用、工具軟體，得由資訊技術生產及研發單位提出報名參選。	功能整合程度、使用效益及市場性
四、消費性電子商品類	國內設計研發之通訊、系統、周邊及其他消費性電子商品類產品，得由資訊技術生產及研發單位提出報名參選。	技術創新度、整體設計、功能、實用性、市場潛力
五、智慧健康照護類	國內設計研發之智慧化健康管理、智慧醫療、數位健康照護、行動醫療相關應用或產品，得由資訊技術生產及研發單位提出報名參選。	技術創新度、實用性、功能、市場性、安全性
六、智慧生活應用類	國內設計研發之智慧生活相關應用或產品(智慧家居、智慧電網、RFID系統等相關應用產品或服務)，得由資訊技術生產及研發單位提出報名參選。	技術創新度、實用性、功能、市場性
七、雲端網通應用類	國內研發之4G、雲端、資安、網通相關技術應用或服務，得由資訊技術生產及研發單位提出報名參選。	技術創新度、服務普及性、實用性、安全性
八、車用電子應用類	國內設計研發之車用電子產品、車用影音系統、輔助駕駛系統、導航通訊系統、智慧車載等相關應用或產品，得由資訊技術生產及研發單位提出報名參選。	技術創新度、服務普及性、實用性、安全性
九、穿戴式科技類	國內設計研發之智慧穿戴產品或服務，得由資訊技術生產及研發單位提出報名參選。	技術創新度、市場潛力、實用性
十、公共服務類	政府各級單位均報名此類(非政府單位但為政府單位之委託研發單位也可報名)	促進政府資訊流通、簡化作業流程、創新應用、提升服務效能、降低成本、提高政府競爭力等績效顯著，可為各機關推動資訊化應用及網路服務之楷模

百大創新產品獎

🌿 參賽資格

- (一)本活動以主要在國內研發、設計、製造生產或提供之創新「產品、技術、服務、應用」為表揚對象。
凡國內資訊技術研發、設計、製造及應用服務提供單位，包括政府機關、學術及研究機構、公、民營企業、中小企業、資訊業者及依法登記之公、協、學會等團體，均可提出申請。
- (二)參選之標的，需為於103年9月1日~104年8月31日期間開發完成之資訊產品、技術、服務、應用。

🌿 錄取名額

- (一)經初審→複審→決審三階段評選出100件年度百大創新產品，惟得從缺。
- (二)另設「創新金質獎」，自入選之100件年度百大創新產品中，依「市場性、創新性、驅動性、永續性」四大標準，選出約20件年度創新金質獎。

🌿 活動時間

即日起至104年8月20日止，上傳截止時間為8月20日 17:59:59，以線上登錄完成時間為準，逾期不再開放更新。

🌿 報名辦法

一律採取線上登錄，請至<http://innovation.itmonth.org.tw> 進行線上報名及相關產品資料填寫。

🌿 得獎宣傳

- (一)百大創新產品網站曝光宣傳：大會建置線上媒合平台，於網站大量曝光創新產品訊息。
- (二)資訊月網站得獎宣導：於資訊月網站宣導得獎產品，並提供得獎單位網頁連結。
- (三)百大創新產品加冕標章：凡入選百大創新產品皆可使用資訊月大會設計之「百大創新標章」於產品包裝、行銷露出及其他國內外推廣。
- (四)不定期海內外展示推廣。
- (五)資訊月大會特刊編製「百大創新產品專頁」於資訊月記者會/開幕發放。
- (六)於資訊月對外新聞稿同步露出。

🌿 活動聯絡人

「百大創新產品獎評審委員會」

聯絡人：張小姐/謝小姐

聯絡電話：(02)2577-4249分機284或264

聯絡地址：105台北市松山區八德路三段二號3樓

Email：evy@mail.tca.org.tw 或 sinyen@mail.tca.org.tw

長官肯定與榮耀



榮耀加冕

長官的肯定

您的專業付出，讓資訊產業引以為傲，
您的一步，更是資訊產業的一大步！

報紙報導



副總統吳敦義先生蒞臨頒獎現場

103年傑出資訊人才獎回顧

自小熱愛程式、正式進入資訊服務業近20年，始終堅信軟體將會改變這個世界，自2008年起帶領團隊以自有技術發展華碩雲端平台，實現將雲端服務帶給全球數千萬使用者的夢想，並進一步垂直水平整合產業力量，逐步建構家庭、教育與健康等領域生態系統，帶給使用者萬物互聯的雲端使用情境，塑造台灣ICT獨特的競爭力。

很榮幸獲得傑出資訊人才獎評審委員的肯定，更加相信我們正持續往正確的方向邁進。創新的道路上需要不斷地接受考驗與鼓勵，期望更多夥伴參與競逐資訊人才獎，讓優異的創意、技術與人才被世界看見！



蔣居裕

Chiang, Chu-Yu

精誠集團 ETU

除卻真實·無需添加

科技一直在演進，深度與廣度持續加劇，資訊業不只是參與者、應用者，往往也是趨勢的引領者、願景的實踐者。另一方面，包覆資訊產業的大環境，從使用者的需求、社群的發展、社會的變遷，也同時在映照科技演進的大用或無用。

而人才，總是科技價值發揮與社會變遷中的關鍵要角。是關鍵要角，就值得被看見與鼓勵。本人很榮幸可以在資料價值被高度重視的潮流中，因為帶領Etu團隊，於發展Big Data傑出產品、參與Open Data運動、投入Data Science人才培育而獲得103年資訊月傑出資訊人才獎的肯定，讓社會大眾可以看到資料生態圈的各種面向。做對的事，常保熱情去做，讓對的事發光，台灣資訊的關鍵人才應該不斷被看見，肯定您熱情之所在。期待您一起加入被看見的行列。

傑出資訊人才獎，是持續在資通訊領域專注且努力不懈的資訊人，最高的桂冠獎項，也是每一個資訊人最引以為傲的榮譽。

蓋德科技長期耕耘在智慧手錶與行動健康照顧、遠距醫療服務的整合與市場推展，更成功開拓國際市場與產業知名度，去年也代表台灣獲得了亞太17國資通訊聯盟APICTA的競賽冠軍，成功將台灣在智慧手錶與高齡照護的應用優勢，推展至國際平台。

此獎代表企業與個人在資通訊領域的高度投入，而對於企業與個人在未來的事業拓展有絕對的幫助，獲獎後我們深刻感受到獎項的深度效益與市場認同，在此鼓勵資訊人們，向最高榮譽的桂冠努力吧。



吳漢章

Wu, Han-Chang

華碩雲端股份有限公司

充實自我、掌握機會、承擔責任、崇本務實

許賓鄉

Hsu, Ping-Siang

蓋德科技股份有限公司

自助者，人恆助之！



李啟龍

Lee, Chi-Lung

國立台灣師大附中

專長領域

資訊教育、數位學習、
資訊管理

座右銘

努力不一定會成功，但成功
一定要努力！



林獻堂

Lin, Hsien-Tang

臺北市府衛生局資訊室

專長領域

資訊化之規劃、推動、管理
與應用

座右銘

自信不自傲，平凡不平庸，
輕鬆過生活



張家騏

Chang, Chia-Kun

宇瞻科技股份有限公司

專長領域

企業經營管理、企業整合策
略佈局、相關產品研發管理
及開發、市場規劃分析

座右銘

態度決定高度



劉正倫

Liu, Jeng-Lun

內政部國土測繪中心

專長領域

空間資訊建置與整合應用、
空間資訊系統推動、網路資
訊科技應用

座右銘

機會永遠是留給準備好的人



陳志成

Chen, Jyh-Cheng

交通大學 資訊工程學系

專長領域

無線網路、行動通訊

座右銘

有志竟成



楊昌珣

Yang, Chang-Hsun

臺北市立仁愛國中

專長領域

資訊科技融入教學、體育教學

座右銘

抱怨不能解決問題，唯有
行動



蘇冠華

Su, Kuan-Hua

台灣電力股份有限公司

專長領域

Programming、Smart Grid
Information & Communication
Technology

座右銘

活在當下、海闊天空



103年百大創新產品獎回顧

103 百大創新金質獎

得獎單位名稱	得獎產品名稱
Garmin	Forerunner 620 玩家級跑步腕錶
VMFive	ADPlay
工業技術研究院	手持式3D掃描器
甲尚股份有限公司	CrazyTalk Animator 2
亦思科技股份有限公司	Hare巨量資料庫系統
好樣科技有限公司	HOBOT-188玻妞擦玻璃機器人
宏碁股份有限公司	全台首款8核心4G LTE智慧型手機Acer Liquid X1
明基電通股份有限公司	BenQ treVolo靜電藍牙揚聲器
紙綸科技有限公司	數位文創環保紙相機
訊舟科技股份有限公司	CAP1200 Edimax Pro AC1200長距離吸頂式無線AP
啟雲科技股份有限公司	3D拍拍
國立故宮博物院	同安·潮 新媒體藝術展
晨宇光科技股份有限公司	藍芽互動式遊戲健身車Game-Bike BT
晶鏞科技股份有限公司	雲端長期照護健康管理平台
華碩電腦股份有限公司	ZenFone 6
華碩電腦股份有限公司	S1攜帶式LED投影機
愛瑪麗歐股份有限公司	iSensor HD, 全球最小的無線家庭網路攝影機
臺北市政府資訊局	臺北便民服務雲

(以上為103年百大創新產品金質獎得獎名單，按得獎單位筆劃順序排列，其他完整得獎名單請至：[資訊月.tw](http://www.tw)查詢)



▲ 好樣科技
HOBOT-188玻妞擦玻璃機器人



▲ 明基電通
treVolo 靜電藍芽揚聲器



▲ 交通大學腦科學研究中心
脈得多32通道穿戴式腦機介面



▲ 瑞新電子
iHoin A1 NFC讀寫器



▲ Garmin
Forerunner 620玩家級跑步腕錶



▲ 震旦3D
震旦3D印表機F1



▲ 晨宇光科技
藍芽互動式遊戲健身車
Game-Bike BT



資訊月活動委員會

<http://www.itmonth.org.tw>

傑出資訊人才獎評審委員會

聯絡人：張小姐

連絡電話：(02)2577-4249分機284

Email：evy@mail.tca.org.tw

百大創新產品獎評審委員會

聯絡人：謝小姐

連絡電話：(02)2577-4249分機264

Email：sinyen@mail.tca.org.tw