



數位發展 世代共享
Digital Development — Sharing with Generations



數位發展 世代共享

Digital Development —
Sharing with Generations



中華民國資訊軟體協會
CISA Information Service Industry Association of R.O.C.

世界資訊科技暨服務業聯盟主席
中華民國資訊軟體協會理事長
邱月香

數位發展 世代共享

Digital Development — Sharing with Generations

共創台灣價值，引領世界數位發展

回想當年回國，懷著一股熱忱踏入台灣數位教育領域，內心總是滿懷著能為台灣做些什麼的心情而戮力推動數位教育。個人也在各項條件具足下，受到數位界同道的信任與支持，2014年起擔任中華民國資訊軟體協會理事長至今已屆滿了6年，期間，更受到WITSA(世界資訊科技暨服務業聯盟)會員成員們的信賴，2016年10月當選WITSA主席

並連任至今。

WITSA前任主席Mr. Santiago Gutierrez曾以「You are the one!」形容月香，當時，月香並不知「the one」是指什麼？如今，恍然悟出其中之意，從回台從事數位教育推廣到擔任WITSA主席工作，秉持著推動台灣數位提升工作，堅信「有軟實力才有力量」，一路走來展現客家女性勇於挑戰的

奮鬥硬頸精神。

2014年甫履任中華軟協理事長，發覺台灣的資訊服務業雖然規模小，然其極具創新發展潛力，見此，以「共創台灣價值與競爭力作為新起點」，補足原有「自信不足、行銷力不足、團結力不足」三不足窘境，攜手台灣資服業邁向國際，讓世界看見台灣軟實力。

走向國際，第一個面臨的難題是台灣外交艱困處境，怎麼讓台灣的軟硬體優勢讓全世界都看得到，就在極思突破之際，2016年有機會競選世界資訊科技暨服務業聯盟（WISTA）主席並爭取成功，自此有實現理想的舞台，月香也一肩扛起重任，成為WISTA歷史中第一位來自台灣的主席，同時也是WISTA首位女性主席，有機會透過全球最具影響力的資訊科技產業聯盟的力量，將台灣帶進國際舞台。

WISTA成立於1978年，目前擁有83個會員國，致力於推動全球資通訊產業（ICT）的應用與發展。過去由WISTA主辦的WCIT會議為每兩年舉辦一次，在2014年出席WISTA會議，即大膽建議將會議由兩年一次改為每年舉辦，此舉，進一步促進全球ICT產業交流合作更加頻繁，也奠定了後來WCIT2017在台灣強調「Living

the Digital Dream」，推動Smart City、Smart Healthcare、Smart Agriculture、Smart Education、Smart Manufactures，當時這些概念都已演變成現今重要趨勢。

擔任中華軟協理事長給月香最大使命即幫助台灣「科技外交、連結世界」。身為WITSA主席，月香更有機會接觸各國的重量級政商領袖，也趁此機會以「科技外交」突破過往我國官方管道打不進去的國家或組織，並敢於在聯合國、WTO等全球重要會議場合以台灣健保系統為例分享台灣軟實力。

台灣2000年曾辦理過WCIT經驗，並爭取到2017年WCIT 舉辦權，兩次的舉辦經驗，皆在朝、野、產業的齊心支持下，展現了台灣軟體、創新與系統整合的軟實力。亞美尼亞首次獲得2019WCIT主辦權，對於只有300萬人的新興小國，該國總理原本相當擔憂能否擔起這項工作，月香分享台灣舉辦WCIT成功經驗並會同台灣專家們從旁提供策略建議，最後讓2019WCIT在亞美尼亞相當成功，會議後受到一致肯定與讚許。

在這次場合中，經過月香的牽線，農譯科技與亞美尼亞當地的農業大學，在該國前農業部次長的見證下簽訂合作協議。6年來秉持著「數

位夢想 聯結世界」，月香走訪近四十個國家，除了運用「科技」來達成「外交」的目的之外，月香認為「台灣市場是最好實驗室」，透過WITSA平台，改變過去單打獨鬥習慣，台灣的資訊軟體產業有機會與各國進行最直接而且最有效的產業或產學的合作；而各國也可以透過台灣整合能力，強化該國數位能力。截至目前為止，該策略已成功推動亞美尼亞、日本、馬來西亞…等多國的合作案例。

除了對外市場的拓展，對內月香也不曾鬆懈，包含多次向行政院、立法院、經濟部、科技部、外交部等機關提出建言，推動產業及相關法令修法，也向蔡英文總統提出資訊產業應用、資訊安全推動「資訊力

即國力、資安即國安」等建言，就是為了給產業們打拼事業的同時，也能有一個好的產業環境。

「數位發展、世代共享」不只是一句口號，更是月香與中華軟協全體理監事暨同仁持續努力不懈的打拼方向。WTO、G20都是屬於政治組織團體，月香提出「I20」理念，正積極籌組世界級產業協同合作組織GDGC(Global Digital Development Collaboration)，現在已經有6、7個國家同意參與，連美國都有意願來洽談。有業者說我是世界級奇女子，月香一直認為，我並不能幹，但我把所遇到的人都當成我學習的對象，從中汲取經驗與智慧，以堅毅信念與勇氣為產業、台灣來付出。

Soft Power is Changing the World! Make the Dream Come True! World Peace!



吉弘會長序文

国際的女性活躍時代のリーダーとしての邱理事長

株式会社ユ・エス・イー代表取締役会長 吉弘 京子

邱理事長との最初の出逢いは今から遡ること6年前、台湾で開催された台日商談交流会の懇親会の席上でした。

日本においては近年、女性活躍時代の到来と言われていますが、このことについては、まだまだ後進国です、数少ない女性経営者であり、創業者の一人である私にとって、台湾の情報産業リーダーである邱理事長にお会いするのを楽しみにしておりました。

お会いした最初の第一印象は、まるで世界を飛び回って闘っている女性、なんと素晴らしい方であろうと魅了されました。

また、自分の意見をしっかり持つておられ、それを人前ではっきり言え、人望もあり、オーラがあり、かつ、スタイリストであり笑顔の素敵な邱理事長に強烈な印象を受け感動したことがいまでもはっきり脳裏に残っています。

それ以来お付き合いをさせていただき日本地図のブローチと台湾地図ブローチを交換しあい、今では姉妹のような仲良しになっていま

す。

私にとっては可愛い妹、邱理事長にとっては頼りになるお姉さん・・・そんな関係だと思います。(笑)

2017年台湾で開催された83カ国が参加したWCIT(世界IT会議)において議長として見事、成功させた邱理事長の雄姿は台湾のみならず国際的に活躍を期待されている人物だということを再認識しました。邱理事長の人物像はドイツで初の首相を務め欧州連合の事実上リーダーを務め外交によるドイツの役割を高めたアン格拉・メンケル女史と世界変えた女性で一番人気の「私を取り巻くものの中に活気あふれるものがあるとすれば、それは永遠に冒険精神」と言ったキューリー夫人に彷彿される人物の一人だと思います。

昨年の9月26日にIMD(国際経営開発研究所)が発表した世界デジタル競争力ランキング13位、おめでとうございます。特に新たな技術革新を開発する力と今後の発展のための準備力が高く評価されたと

報道されておりました。

この成果は邱理事長をリーダーとして台湾政府、台湾ソフトウェア企業様の三位一体の取り組みの結果だと思っております

さて、過去の歴史から振り返って見ても台湾と日本はお互いに両国が一緒になって国作りに励んでまいりました。

2011年3月11日に発生した東日本大震災に際し台湾より、いの一番に世界一多額な義援金を頂いたことに私たち日本人は驚きと共に大変、勇気づけられました、このことは今でも日本人の心の中に感動と共に感謝の思いを持ち続けています。本当有難うございました。これからも台湾と日本がもっともっと手を組んでいろいろなことを行動し実践して行くことが大切なことだと思っております。

今、我々IT業界を取り巻く環境は第4次産業革命の到来と言われています。

第1次産業革命は蒸気機関・第2次産業革命は電気・第3次産業革命はコンピュータの発展によるデジ

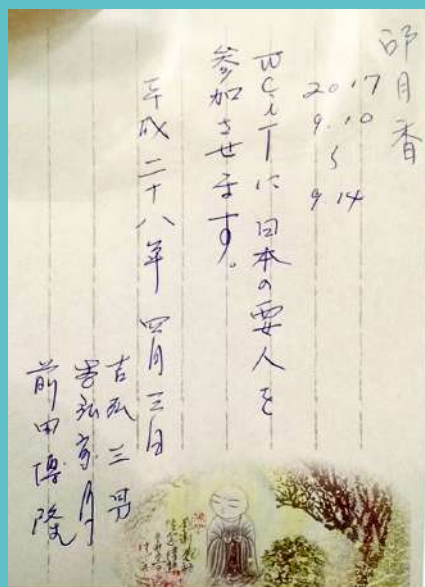
タル革命、そして第4次産業革命はあらゆる物がインターネットにつながり、その中でビックデータ分析によるAIの活用、ロボット活用による既存の社会システムが産業構造を一変させようとするトレンドの中にいます。つながりの先はお客様です、お客様にいかに寄り添うかが今後の我々にとって大きな課題となります。現在、台湾の情報産業が急成長を促しています。このことにより国の成長にとって大きな力となりつつあります。

今後、更に台湾企業と日本の企業がお互いに交流しビジネスチャンスの拡大を目指して行きましょう。私も微力ながら台湾と日本との架け橋となるよう協力を惜しみません。

邱理事長の台湾はもちろんのこと国際的な活躍を祈念して序文とさせていただきます。

國際上女性活躍時代的領航者－邱理事長

USE株式會社代表取締役會長 吉弘 京子



※吉弘會長也曾許諾邀請日本重要政商人士組團來台參與WCIT 2017

與邱理事長最初相識是追溯到6年前，於台灣舉辦的台日商談交流會的懇親會席間。雖說日本近年來聲稱女性活躍時代的來臨，但還是未顯成熟。身為少數女性經營者及創業者之一的我來說，非常期待與台灣資訊軟體產業的領航者邱理事長會面。對邱理事長的第一印象，她就像是在世界各地不斷飛行持續奮

鬥的女性，是個非常了不起的人，讓我深深被吸引。

邱理事長一直保有自己的見解，在人前清楚地表達，非常有人望、並且自帶光環。除此之外有自己的風格，還有很棒的笑容。如此令人印象深刻，至今仍然清晰地烙印在我的腦海中。從那時起，我們交換了台日地圖胸針，現在我們像姐妹一樣成為密友。對我而言是可愛的妹妹，對邱理事長而言是可以依賴的姐姐…這樣的關係(笑)。

2017年在台灣舉辦83國與會的WCIT(世界IT會議)上身為主辦領導人，如此出色成功的理事長，不僅在台灣而且在國際上都發揮積極作用。邱理事長的人物形象彷彿就像是歐盟的實際領導者，帶領德國在外交上發揮極大效益的德國總理－梅克爾總理，以及曾說過「如果我周圍充滿活力，那是一種永恆的冒險精神」，改變世界的偉大女性－居禮夫人。

非常恭喜台灣於2019年9月26日IMD(國際經營開發研究所)宣布的全球數位競爭力排名中得到第13位。據報導，特別是對開發新技術

創新的能力和為未來發展作準備的能力得到了高度評價。這個成果是以邱理事長為首，台灣政府和台灣軟體企業三位一體合作的結果。

回顧過去的歷史，台灣和日本一直共同努力互相激勵。2011年3月11日發生了東日本大地震之際，台灣是世界中提供日本最多援助金的國家，日本感到非常驚訝的同時也得到了很多的勇氣。這件事情至今在日本人心中還是一直持續存有感動和感謝之意。今後，台日雙方繼續攜手合作實踐行動，我認為是非常重要的事。

現今，IT業界迎來了第四次產業革命的到來，第一次產業革命是蒸汽

機。第二次產業革命是電力。第三次產業革命是電腦發展帶來的數位革命。再來第四次工業革命已連接到Internet，通過大數據分析對AI的使用以及使用機器人的現有社會系統正處於改變產業結構的趨勢。如何與客戶建立聯繫將是我們未來的主要問題。目前，台灣的資訊軟體產業正在快速成長中。這正成為推動國家增長的主要力量。將來，台日企業也將相互交流，以擴大商機。我願意盡我微薄之力成為台灣和日本之間的橋樑。真心希望邱理事長與其領航的台灣產業能在國際上持續活躍。



秘書長的話

“數位夢想 聯結世界”應該是2019中華軟協最好的代表句。

以往為服務會員，協會辦理非常多交流、媒洽、參訪及展覽等…活動，會務及專案大家都各展神威努力推動及執行，但在忙碌中卻鮮少交集、整合。

邱理事長要我們創新、水平整合、change mindset，剛開始我們都認為已經做的很好了不用特別改變，但慢慢地一件一件的調整思考模式、一個一個的聯結起來，竟然發現有驚人的改變。

例如，我們將執行偏鄉小店家數位化輔導專案，這些小店家接受的是數位化輔導，但軟協有自辦業務展覽，我們就邀請這些小店家到台北來，除展示他們的數位化成果外，也提供場域販賣他們引以為豪的產品，每當看到他們燦爛的笑容，就覺得協會這樣的橫向整合及服務，應該多做一些。

中華軟協參與WITSA及ASOCIO兩大國際組織，邱月香理事長又是WITSA主席，所以，國際舞台絕對不能少，這些小店家雖然小但潛力足，與我們的資服業者很像，只要有機會我們就推薦大家至世界各地，把台灣優質的軟實力行銷出去，2019年更是成果豐碩，10月世

界科技大會WCIT2019在亞美尼亞舉辦，6類獎項12家廠商得獎，台灣竟佔一半6家。

台灣有非常強的硬實力及軟實力，中華軟協這幾年的努力及改變，一直朝“數位夢想 聯結世界”邁進，讓我們一起攜手努力，加油！

中華民國資訊軟體協會

秘書長 詹麗淑

副秘書長的話

承續著理事長「數位夢想、聯結世界」的使命，我們努力貫徹著服務會員、推動產業發展的任務，一本初心、勇往直前，特別感謝多位理監事百忙中的指導及參與，讓我們專案及服務都獲得肯定，希能分享我們的用心及喜悅。

2019年，本會並持續自主辦理產業版的「資訊服務業策略會議（SRB）」，提出國家數位轉型、智慧照護、智慧製造之建言，已獲得相關政府單位認同，納入後續推動計畫。最令人興奮的是，2019年4月30日立法院通過「政府採購法修法」，明訂技術服務產業採購將以最有利標為原則，並將停權處罰採累計方式，避免廠商動輒被停權，影響生計，這些都是本會多年奔走、呼籲的成果。

我軟協，我驕傲！能和一群有理想、有勇氣的理監事及同仁一起打拼，又完成一年的任務，是最幸福的事了！

中華民國資訊軟體協會

副秘書長 喻維貞

近年整體環境變化甚鉅，新興科技不斷產生，協會和會員在各領域中共同努力發展，在AI、大數據、數位城鄉、智慧台灣等皆有發言權。理事長也運用在國際組織的影響力，協助會員有更多國際曝光的機會。隨著她的腳步有幸能前往不丹、亞美尼亞等特別的國家，在這些世界遺產的浪漫中，看見國家及人民堅定的一面，體會應惜福感恩外，更思考如何運用資訊服務的力量來提升全球的數位的水平。

協會正邁入成熟穩健的時刻，在理事長及理監事、會員及會務同仁共同努力，上下齊心，還會創造出許多標竿，我們也將秉持服務會員初衷，有會員需求的地方，就會有協會服務的地方，持續與會員建構優質的環境，共創產業榮景。

中華民國資訊軟體協會

副秘書長 張雅芬

理監事對未來展望

常務理事 萬以寧

這是一個充滿機會的時代，處處有驚奇！
也是一個充滿挑戰的時代，時時有危機。
我們軟協絕不能錯失時代的機會——機緣稍縱即逝！
要以最開放的心胸和積極的作為迎風而上揚！

常務理事 鍾梁權

軟協36年有成，產業政府好橋樑，專業服務創新局，邁向AI大未來！

常務理事 施立成

在理事長和各理監事的支持及努力之下，蔡英文總統在12月首度宣布將數位發展部會成立納入執政目標，這對軟協是一個很重要的里程碑，代表我們過去幾年在政策建言上的努力，備受肯定。期盼在雲端人工智慧物聯網的科技洪流中，軟協繼續發揮領航角色，帶領台灣乘上浪頭，再拓藍海。

常務理事 黃旭宏

期盼2020的可見未來，台灣以軟體為國家基建，
讓所有的新商模與硬體點綴其上；我們藉此展現新願景！

理事 宋祥榮

以軟帶硬，創造嶄新價值，
提昇台灣競爭力！

理事 曾景川

裕國利民，造福百業，
根深葉茂，欣欣向榮！

理事 沈柏延

發揮軟體協會樞紐價值，協助政府及產業推動數位轉型，
讓台灣ICT解決方案進軍國際。

理事 許金隆

台灣的市場是全世界，在邱理事長辛苦走過與打下的世界網絡基礎下，我們軟協帶領全部軟體業者共同努力向外開疆闢土，
將台灣軟體產業的優質產品與服務拓展到世界每一角落。

理事 徐文暉

提供政府專業建言，
致力產業數位轉型。

理事 陳原森

廣納英雄厚植實力，
奔向海外揚名國際。

理事 張進聰

彙萃資服體系資源、
形塑軟體產業聚落。

理事 吳榮祿

會員服務是軟協成立的宗旨與目標，期待軟協能充分發揮會員與政府之間的橋樑，為會員謀取最大的福利，創造更多的商機。

監事 吳福生

軟協近幾年在邱理事長帶領走訪世界各國下，台灣的軟體產業在國際市場的聲量大增，也讓台灣政府機關和民間更加重視軟體的價值，有利於軟體產業的蓬勃發展，開創軟協美好的未來。

監事 楊涪嵐

中華軟協！是軟體業者競合的關鍵橋樑，
是整合應運在國際曝光的最佳舞台。
以最柔軟的力量提供產業貼身服務，
讓台灣產業一起提升！一起縱橫全球！軟協加油！台灣加油！

監事 陳吉祥

讓世界看見台灣軟實力。

監事 高浩傑

期許數位科技軟體的主要推手—軟協
以數位科技軟實力，照亮台灣，邁向世界！



關於 中華民國資訊軟體協會

改善產業環境 促進業者商機 強化國際競爭力



CISA

本屆第14屆理事長為翊利得資訊科技有限公司董事長邱月香，上任時使命：

1. 以「科技外交、整合行銷」策略，讓世界看見台灣數位國家創新經濟成果
2. 帶領台灣資服業者共同合作，開拓國際市場
3. 垂直分工，水平整合，創新研發
4. 提昇產品品質，擴增產業競爭力，實現國際化、全球化之願景

2019年由中華軟協策畫WCIT世界資訊科技大會台灣展覽館，聚焦智慧台灣，讓世界看見台灣。

本會成立於1983年，為資訊、軟體和新興技術相關產業的專業團體，多次獲得台灣內政部評選為最優及優良人民團體獎，儼然已成為國內資訊產業中最具規模與影響力的公協會之一。現有團體會員750家，包括從事資訊軟體開發、系統整合、雲端服務、物聯網、資訊安全、顧問諮詢、教育訓練等之企業。



中華軟協官網

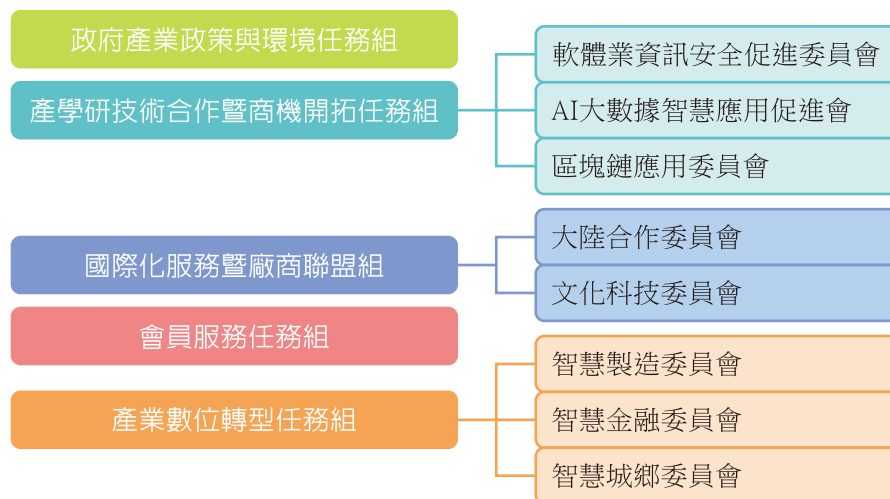


中華軟協臉書粉絲團

軟協六大核心業務



會務分組



任 務 組	共 同 召 集 人
政府產業政策與環境任務組	施立成、沈柏延
產學研技術合作暨商機開拓任務組	鄭仁傑、徐文暉
國際化服務暨廠商聯盟任務組	萬以寧、許建隆、黃旭宏
會員服務任務組	鍾梁權、莊順吉
產業數位轉型任務組	沈柏延、陳原森、劉立德



※拜會中華民國全國商業總會

※龍華科大校園巡迴講座許金隆理事和講師學員大合照

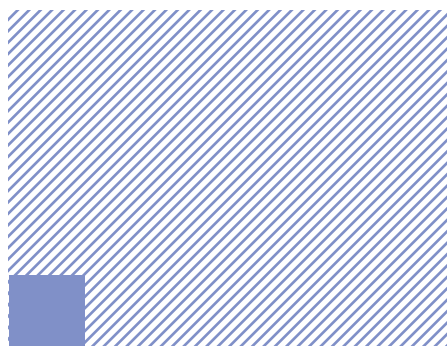


※與全國各電腦公會經驗交流

科技外交—總統接見



軟協讓台灣與國際間的交軌，其成果深受蔡英文總統的讚許



※將來自國際友邦的情誼轉交蔡英文總統



※中華軟協理監事及全國各公會理事長到總統府拜會蔡英文總統

透過軟協的努力 我國與亞美尼亞間建立友誼的橋樑

亞美尼亞總理Nikoł Pashinyan親自出席WCIT 2019開幕式，表達對大會的重視

2019年10月，位於外高加索地區的東歐國家亞美尼亞，主辦了WCIT 2019，吸引來自超過70個國家、2,500名業界人士共襄盛舉。然而亞美尼亞僅是總人口303萬人、面積29,743平方公里的小國，卻能舉

辦如此大型盛會，背後最佳助攻者就是WITSA世界資訊科技與服務聯盟主席暨中華民國資訊軟體協會理事長邱月香女士，協助亞美尼亞分享WCIT 2018成功的台灣經驗，也建立了雙邊友好的關係。



※會中與亞美尼亞總理Nikoł Pashinyan、UCOM主席Alexander Yesayan、ALL ME公司總裁相談甚歡



更多WCIT 2019精彩紀錄，請掃QR CODE

※頒發ICT Excellent Award給亞美尼亞UATE協會秘書長及亞美尼亞總理Nikoł Pashinyan



※偕同經濟部長沈榮津拜會亞美尼亞葉里溫免費媒體學習中心TUMO

※偕同經濟部長沈榮津拜會葉里溫物理研究所留下珍貴的留言紀錄

※於亞美尼亞種下代表中華軟協和WITSA
的兩棵樹木，代表兩國雙方邦誼



※參訪亞美尼亞大屠殺紀念館



※與亞美尼亞茲瓦爾特諾茨國際機場航空
站CEO Marcelo Wende 商討台灣與亞
美尼亞間包機直航執行細節



※偕同經濟部長沈榮津拜會亞美尼亞高科
技公司National Instruments



亞美尼亞感想

期待在我們邱主席/理事長國際關係的影響力之下，持續帶領業者往國際走。謝謝理事長層層突破中國的打壓，在不畏任何艱難下成功完成本次活動。

軟協詹麗淑

閃亮的
國民外交成果
和沛科技翟本喬

在亞美尼亞
看見台灣
足以撼動世界
的力量
贈物網馬玉如

謝謝軟協理事長領導我們前往WCIT，在那裡我們看到除了美中，世界還有很大的市場等著台灣來參與！

旭聯科技沈紋正

亞美尼亞之行有幸認識很多優異的專家與潛在合作伙伴們收穫滿滿，感恩軟協的

coordination!
智慧系統研究所
馮明惠

亞美尼亞證明了

**人才與創新的中心
正是世界的中心！**

軟協力信思

令人印象深刻的
愛國與團結。
軟協李欣怡

獨特地景+宗教藝術+
歷史文化+人文風采+
科技創新的國家
軟協張雅芬

深刻迷戀的黑與
堅定的神的恩典！
旭聯科技董事長

將複雜變簡單，
將簡單變好玩，
將好玩變深
台灣聯合大學系統
林一平

大會成功理事長居功厥偉，亞美尼亞躍上國際，更是台灣之光！軟協團隊辛苦了，收穫滿滿，真棒！

程曦資訊總經理
暨軟協理事張榮貴

這次亞美尼亞行真的拓展視野、收穫滿滿

I love Armenia
I love Taiwan

I love you all,

倍力資訊董事長
暨軟協理事許金隆

感謝大家熱情參與WCIT2019
給予軟協同仁們學習的機會。我們會再更努力下次再往其他國家

拼外交
軟協高敏純

亞美尼亞其實對台灣非常陌生，途中遇到當地人，甚至當地媒體大多知道香港、泰國，卻不知道台灣，因為理事長的關係，又讓世界上更多的人認識台灣，我們身在其中能夠記錄下這些，也覺得很榮幸很开心。

此刻影像陳希倫

國家的力量來自
人民的向心力
藉由科技技術
小國也可以成為
巨大關鍵影響者
大同世界科技
股份有限公司
暨軟協理事沈柏廷

感謝理事長、軟協如此用心地籌備此次活動，也謝謝各位先進的指導。著實獲益匪淺，也讓我認識亞美尼亞這個美麗的國家。
工業技術研究院陳冠安

此次與亞美尼亞的參訪團的成員們共同經歷許多亞美尼亞人、事、物，像是家人般的相處情感，實在讓人印象深刻。軟協萬歲！
We're CISA family!

軟協黃彥霖

大大感恩理事長及軟協同仁用心安排，讓我們在這次旅行收穫滿滿，大大感恩！
交通大學陳文亮

科技外交－馬來西亞



馬來西亞檳城首席部長曹觀友及PIKOM主席Ganesh帶領參訪團蒞台



台灣成功舉辦WCIT 2017的經驗吸引後續主辦國家前來取經，而馬來西亞檳城有許多文化觀點和產業發展與台灣類似，就像是台灣的小縮影，台灣主辦WCIT 2017的成功經驗，可以幫助檳城順利推動WCIT 2020，打造雙贏。

2019馬來西亞檳城
部長參訪團精華版



※拜會檳城州首席部長曹觀友、馬來西
亞港口管理公司BERHAD董事長



※馬來西亞檳城參訪團來台交流餐敘



※馬來西亞檳城首席部長來台參訪團與
交大智慧農場互動交流



※馬來西亞檳城首席部長來台參訪團拜
會桃園市副市長李憲明



科技外交－ASOCIO

※於緬甸曼德拉ASOCIO多邊多國商務會議中與Maung Soe市長分享台灣成功經驗，推廣台灣軟實力



※董大使官邸與泰國台商晚宴交流泰國產業脈動與我方全球資源連結



※ASOCIO多邊多國商務會議擔任Keynote speaker強調我們能協助降低失業率、減少犯罪率



※智慧城市論壇與泰國數位經濟部長暢談以科技整合打造城市想法



※於ASOCIO Board Meeting 中促成ASOCIO與State Government of Victoria簽訂MOU

科技外交 – WITSA



WCIT 2019

帶領 ICT Award 各國得獎代表，舉辦國際記者會



※比利時Digital Europe會議中與UCOM 電信公司主席Alexander Yesayan、WITSA副主席Yannis Sirros等代表交流

※比利時Digital Europe會長 Cecilia Bonefeld-Dahl女士主持開幕，展現女力



※出席駐歐盟兼駐比利時代表處大使曾厚仁餐敘



※拜會Internet之父Vinton G. Cerf，席間對於我國軟硬體發展分享許多想法



➡日內瓦參加World Economic Forum世界經濟論壇(與Davis 執行長合影)

↓UN WTO, Director General Roberto Azevedo會談台灣軟實力



※於白俄羅斯WITSA Board Meeting與該國總統顧問，外交部長Sergei Martynov合影



※出席駐歐盟兼駐比利時代表處大使曾厚仁餐敘

科技外交－國際交流

UCOM主席Alexander Yesayan與經濟部長沈榮津交流



因為WCIT的舉辦，台灣與亞美尼亞間展開多次交流，間接促成與亞美尼亞電信公司UCOM主席Alexander Yesayan的情誼，主席也多次來台交流與經驗分享，並來台宣傳WCIT 2019。

※亞美尼亞電信公司UCOM主席Alexander Yesayan來台宣傳WCIT 2019



※TUMO免費媒體學習中心，利用科技與教育結合，打造自主學習

Goodbye Armenia! World Peace

科技外交



亞美尼亞WCIT 2019閉幕式

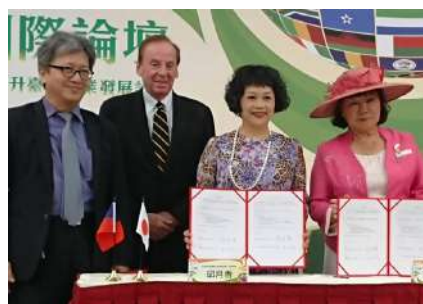
※Alex在分享WCIT2019舉辦經驗時特別提到，透過邱月香主席的轉念開導及建議後，大會演講者邀請世界各地傑出的亞國僑民，除豐富了大會演講者的陣容，也凝聚了全國向心力



※亞美尼亞電信公司UCOM主席Alexander Yesayan來台拜訪外交部亞非司代表

科技外交－國際交流

台日商談交流會拉近了兩國的距離，而互換台日兩國的地圖胸針，串起與USE株式會社代表取締役會長吉弘京子兩人間的情誼，彼此也將兩國的資源串起，互展合作的能量。



※台日雙方就資訊通訊產業合作簽訂MOU協定



與經濟部長沈榮津交流

台日商機拓銷團參訪USE株式會社



※USE株式會社吉弘京子與久留米商公會、亞美尼亞UCOM電信ALEX來台拜會經濟部長沈榮津



※台日商機拓銷團互相就技術及商機合作探討，促成實質合作洽談

科技外交－參訪與演講

整合中華軟協理監事境外會議、高科技產業及農業藝術發展考察、參與ASOCIO、WCIT 2019等大型會議，帶領國內業者至世界各國交流學習，促成台灣與各國產業深度互動交流的機會，開啓台灣資訊業者與國際合作之路。

※2019年受邀參與全球客家文化會議於澳洲推廣台灣軟實力



※受澳洲客委會之邀與澳洲大使常以立經驗分享



※拜會被譽為以色列比爾蓋茲之稱的RAD集團創辦人Zohar Zisapel



※在以色列耶路撒冷亞美尼亞教堂與Koryoun Baghdasaryan神父合影



※在以色列耶路撒冷亞美尼亞教堂祈求世界和平

科技外交－克羅埃西亞



參與克羅埃西亞經濟商會了解當地商業及投資機會



※克羅埃西亞經濟商會(Croatia Chamber of Economy)邀集當地約10家ICT相關產業廠商交流媒合



與克羅埃西亞新創產業交流



※中華軟協理監事境外會議至數位學習公司CARNET參訪



科技外交

中華民國對外貿易發展協會 世界資訊科技暨服務業聯盟 合作備忘錄典禮



中華軟協與外貿協會

※WITSA與外貿協會聯手，幫助資通訊產業搶全球商機

經由WITSA主席暨中華軟協理事長邱月香的牽線，外貿協會與WITSA簽署MOU，透過WCIT大會平台與WITSA組織的世界影響力，將可以讓更多國家看見台灣的ICT實力。

※外貿協會於WCIT 2019「台灣精品館」展出智慧農業、智慧醫療、智慧物聯網三大主題



※WCIT 2019中華軟協「智慧台灣館」把台灣軟實力介紹給世界





AI智慧應用 創新思維無遠弗屆

AI產業不但是科學技術的革新，也將全面改變人類生活與產業，因此中華軟協積極培訓與匯集AI專才或跨領域專家，由產業需求出發，將企業需求和AI人才培育緊密接軌，促成市場供需媒合，觸發各式產業AI化的創新應用產生。



AI大數據智慧應用促進會

AI智慧應用新世代人才培育-推動產業/公共議題出題

透過「人才解題」與「人才培訓」雙軌獎補助機制，培訓與匯集AI專才或跨領域專家，並鏈結「產業出題」推動產創學研協力場域實證，將企業需求和AI人才培育緊密接軌，促成企業市場需求與新創團隊技術相互媒合，觸發各式產業AI化的創新應用產生，從構想階段、實

證階段到完成創業獎評選，獎勵優秀傑出AI解題團隊。

2019年共辦理兩場次出題工作坊，參與人數共計84人次，透過建立業者AI思維並搭配實際出題演練，結合深度媒合活動及AI顧問輔導諮詢，共促成產業提出27個AI需求。

※與哈佛大學孔祥重教授交流台灣AI人才未來發展方向



促成資服業者AI加值轉型



以資訊服務產品或服務加值AI升級轉型為主要策略，協助資服業者媒合AI團隊，增加產品價值。

透過辦理資服業AI加值領袖營、AI技術工作坊、主題式媒合會、主題式AI交流媒合會、輔導資服業產品AI加值轉型應用說明共計13場次，促成74案資服業AI應用發展合作。

透過促成資服業產品AI加值轉型應用24個合作案例，達到AI產業化，包含：提升資服業解決方案效能、促進AI產品模組化、建立創新服務模式、強化AI新創發展能量，同時促成產業AI化，包含：提升產品辨識率、增

加產值營收、降低生產成本、提升客戶滿意度，共促成研發投資金額40,806千元，促成產值956,218千元，增加就業人數19人。

「AIHUB啟動大會」促成產業交流



※「資訊服務業AI加值領袖營」中華軟協AI促進會張榮貴會長及AI專家



※產業聚落供應鏈的AI創新應用暨交流媒合會



產業智慧化跨領域服務團—電子資訊SIG

以維運產業智慧化跨領域服務團方式，以資訊供給端角色協助製造產業發展智慧化工廠，建立產業公協會之Power User示範案例作為典範，從強化國內製造業智慧化生產，提升產業整體競爭力，建立典範標竿案例，透過跨域、跨產業合作模式，產生創新營運機制，強化臺灣跨域整合拓銷模式為目標。電子資訊SIG在2019年完成3場智慧製造資訊應用交流媒合會，共計76

家廠商、137位業者出席。透過服務團員與電子資訊產業深度媒合，促成跨域合作，提升產業競爭力。為協助產業數位轉型，除具能量的資服廠商、學界與研究單位外，本年度也邀請了操作科技(OT)業者加入聯盟，整合成更完整之解決方案。

※製鞋業AI交流媒合會促成20個潛在合作案例



帶領團員實際參訪，示範產線觀摩



打造智慧化扣件產業價值鏈生態系交流媒合會



新漢和服務團員打造雲端戰情室提供來賓落地實際體驗

積極協助中小企業提升軟實力 活化商業動能

中小企業是台灣經濟成長動力來源，中華軟協為協助企業資訊應用升級，積極輔導企業學習應用數位工具，帶動偏鄉企業經濟發展，也依據地方產業特色，串聯並活絡當地中小企業商業發展，創新翻轉消費經濟模式。此外為了配合政府南向政策，也協助中小企業成功佈局，拓展商機。



深化中小企業數位參與計畫

扶植偏鄉地產多元銷售，人進貨出活化商業動能

以強化企業數位能力的吸收，深化應用數位化服務為導向，提升小型企業數位參與程度，透過數位科技之導入、應用與加值，並整合相關資源，協助企業進行升級轉型、策略合作等，促進企業數位營銷與永續經營的能量，活化商業發展動能，帶動地方經濟。2019年輔導範圍遍布15縣市、31個特色數位群聚共265家中小企業，並辦理多元性質活動如：舉辦「我的創新DNA實務應用創意競賽」鼓勵產學合作提升企業價值；多場領導人培訓、直播活動、顧問培訓、跨群聚交流…等活動，翻轉企業既有觀念創造全新火花。2019年底更在自由廣場及台北車站等地向民眾展示數位應用成果，兩場展售會共締造超過150萬的商機。



※舉辦提升顧問輔導能量工作坊分享服務體驗設計



※數位群聚參加跨部會成果展，經濟部中小企業處胡貝蒂副處長到場關懷打氣



※行動支付感恩季中，向經濟部政次王美花介紹偏鄉數位群聚業者數位輔導成果及特色產品



普及數位寬頻應用，形塑偏鄉數位一條街

在全台灣數位發展程度3至5級鄉鎮為主要輔導區域，依據地方產業、經濟、生活與商業等特色，結合智慧科技、行動化科技及網路等服務，串聯並活絡當地中小企業商業發展，創新翻轉消費經濟模式，進而形塑數位化、特色化與在地化之主題性「數位一條街」，協助16個數位寬頻應用街區近5百家中小微型企業店家，並佈建152個wifi熱點，推動數位應用服務使用約324萬次。協助145家店家導入行動支付，並促進衍生1.96億元商機。



普及中小企業數位寬頻應用計畫



※結合網紅至玉井街區拍攝推廣影片，擴散計畫輔導成效



※搭配父親節於宜蘭頭城街區推動在地農特產



每月定期交流，提升輔導團隊能量

瞄準南向主題商機，協助中小企業成功佈局



2019中小企業數位
創新國際行銷計畫

※中小企業國際高峰論壇
邀集海内外知名企業代
表暢談南向布局



透過階段式全方位輔導，強化中小企業數位創新科技運用能力，協助克服外銷生存所面臨之挑戰，受理80家中小企業國際行銷診斷輔導，媒合顧問師親赴企業提供外銷建議與作法；扶植5家數位創新優質企業；並鎖定民生服務產業，籌組9大南向商機主題聯盟、輔導79家中

小企業，聯手價值鏈合作夥伴，鎖定泰國、馬來西亞、新加坡、越南等目標市場並導入數位創新行銷，適地化整案輸出拓銷輔導，2019年共促成聯盟業者與南向國家企業/機構合作達19案，南向新增新台幣3億1956.9萬元商機。

2019創新軟體展示暨研討會 台灣軟體、優良正品、資服有感

為協助資訊軟體業者及工業局共契廠商推廣軟體產品，中華軟協連續四年於北中南三地辦理「創新軟體展示暨研討會」，更利於全省的機關及學校等適用單位選用。軟協扮演著共同供應契約供需兩端溝通的橋樑平台，規劃攤位展示及業者分享兩主軸，共計有58家廠商參展、34位講師進行新知分享、更有500多位政府機關與學校單位資訊採購人員熱烈參與，期待能創造更優質的資訊產業服務模式。



※中小企業處蘇文玲副處長聆聽業者分享南向拓銷豐碩成果

※創新軟體展示暨研討會分享軟體新知，創造優質資訊產業服務



「企業決勝點 洞見新視界」創新創業論壇現場氛圍相當活絡

數位學習，開啓學習新視界，創造企業新價值



中小企業網路大學校

提供六大主題學院數位教材及三大加值學習，推動中小企業應用數位學習平台，促進知識傳承及擴散，提升核心競爭力。目標策略為豐富資源，滿足人才需求；深耕企業，協助產業升級；整合行銷，精緻打造網大價值；落實專業評核，提升品質管理。目前擁有超過 300門的免費網路學習課程，迄今會員數超過 72 萬人，累積超過 4,146萬

瀏覽人次，共協助 1,467 家企業導入企業組織學習，每年為企業人才培訓及民衆數位學習，省下的費用約 2 億元。除網路學習課程，2019年中小網大於台北辦理「企業決勝點 洞見新視界」1 場創新創業論壇，共計 405 人與會，期許使用者善用本學習網站，共同參與網路學習推動，開啓學習新視界，創造企業新價值。

串聯資安產業能量 打造未來商機

資訊安全一向是國家最核心的產業課題，為提高各大產業對資訊安全的重視，中華軟協由資安專業人才培訓、建立資安產業生態系、深化重點產業資安能量處著手，並串聯資安產業優質能量，共創資安產業未來商機。

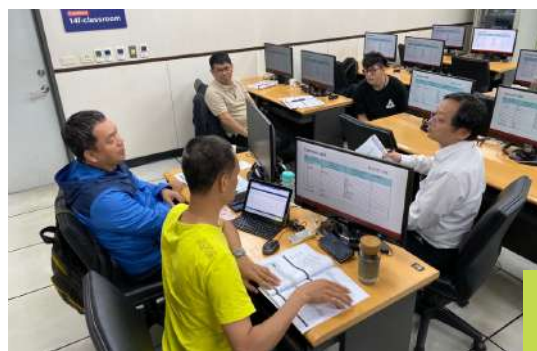


新興資安產業生態系推動計畫

建構資安自主培育體系 提升從業人員專業職能

2019年辦理「資安專業人才培育」開設「資安法規與制度研析」、「資安攻防與監控實務」、「資安事故處理」、「金融資安管理」、「金融資安實務」、等5門課程，亦規劃針對金融業之資安培訓內容，總計培訓111人次資安專業人才。

資安輔導組執行人才培育，是鑑於我國資安業界需才孔亟，對優質資安人才養成，貢獻一份心力，以達接軌產業用人需求，提升我國資安防駭能力之政策目標。



※ 資安事故處理實務課程實例學員討論



※ 黃敬博執行長講授快篩分析與鎖定目標進行鑑識分析

串連資安產業優質能量 共創資安產業未來商機

為能有效提升資安業者外銷能力，整合國內具自主研发優質能量之資安業者，在2019數位應用週成立「工業局主題館-資安護體館」，展出六大展區主題，包含：端點資安產品、網路資安產品、資安服務、雲端資安產品、新興資安科技、新創資安，計有21家資安廠商進駐與展示，藉以爭取商機，創造實質效益，且高達286人參與資安護體館展會集章抽獎活動，現場交流熱烈。

再以「資安產學高峰論壇」產、學界之資安專家，共同探討資安人

才培訓銜接產業需求之議題，計有111位人員參與，透過產業界順利投入需用市場，發展商業化產品與服務，將產業界對資安的實際需求缺口連結到學術與研究單位相互支援，達到互利互惠循環。



將產業對資安實際需求連結，促成產業互利互惠循環



資訊安全檢測診斷服務團隊遴選審查會議

擴大供需交流媒合案例 強化資安意識

為提高各大產業對資訊安全的重視，以「推動資安產業服務團」，持續深化重點產業之資安能量，期逐步強化重點產業之資安防護能力。透過鏈結智慧應用產業相關公協會，媒合供需兩端，並結合資安業者能量登錄機制，深化資安服務團診斷服務標準作業流程，提供資安診斷服務，提升產業資安防護能力。



※資訊安全檢測診斷服務申請說明暨交流會

累積廠商合作拓銷實力 推動新興資安產業生態系

共邀集5個資安供給端及8個需求端產業公協會加入，包含電機電子、物聯網、電子商務、中小企業、金融、機械、設備、工業園區等，強化供需交流媒合。完成建立資安服務機構能量登錄機制，以資安顧問、檢測及產品分為3大類、91細項，累計至少50家業者通過登錄，協助優質資安廠商擴大銷售機會。完成資通訊製造、雲端物聯網、金融服務、中小企業及智慧應用等重點產業資安檢測，累計服務100家，延伸資安防護後續需求及商機。



※資安服務機構能量登錄簡報審查說明會





「數位夢想 聯結世界 Soft power is changing the world」論壇

技術創新 產業華麗變身

中華軟協整合國內科技大廠及青創相關業者，藉由技術創新以及商業應用思維形成文化科技數位解決方案，產出各式產業數位解決方案，

協助產業華麗變身。串聯並活絡當地中小企業商業發展，創新翻轉消費經濟模式。此外中華軟協也配合政府南向政策，協助中小企業成功佈局，拓展商機。

「數位夢想 聯結世界」論壇產官學界集結討論台灣軟體發展



行政院政務委員唐鳳透過數位視訊參與論壇

台灣資服產業 聯結世界

中華軟協秉持「弭平數位落差」的目標，期望將台灣軟硬體數位創新實力推向國際舞台，帶動國內ICT產業的國際視野，4月9日於台北美福大飯店舉辦「數位夢想 聯結世界」論壇，現場吸引將近200位政商領袖及台灣軟體業界菁英齊聚一堂。會中邀請到軟協理事長、世界資訊科技暨服務業聯盟(WITSA)主席邱月香女士、科技部陳良基部長、經濟部曾文生政務次

長、經濟部工業局陳佩利主秘、立法委員余宛如、宏碁資訊服務(股)公司萬以寧董事長、玩美移動(股)公司總經理張華禎等多位重量級領導人，更是邀請到行政院政務委員唐鳳透過數位視訊參與會議，一同討論台灣軟體發展的機會與挑戰，以期集結台灣資訊服務產業力量進行轉型升級，拓展國際市場，聯結世界。

產業趨勢

邀請科技部部長陳良基進行專題演講





2019 數位應用週吸引 3,000 人次以上觀展人潮

2019 數位應用週 數位夢想 聯結世界 Digital Dream Connect the World

WITSA主席暨中華民國資訊軟體協會理事長邱月香致力將台灣軟實力行銷到國際上，並在行政院科技會報辦公室的指導下，於7月16日至18日舉辦「2019數位應用週」，以「數位夢想，聯結世界」為主題，規劃十場數位科技主題論壇及展示最新數位創新技術，讓產業界數位夢想得以落實。除了多元演講活動，2019數位應用週也策劃兩大展示區，

科技會報辦公室蔡志宏執秘於工業局主題館開幕致詞



分別為「資安護體館」和「新創築夢館」，資安護體館以端點資安產品、網路資安產品、雲端資安產品、新興資安科技、資安新創及資安服務六大主軸為標的；新創築夢館以智慧創新、智慧照護、智慧安全及智慧環保四大主題區。三天大會期間共吸引超過3,000人次以上與會及觀展人潮，充份強化產業間媒合交流及趨勢推廣。



以「數位夢想，聯結世界」為主題，將台灣軟實力行銷到國際上

開發提高業界營運效能或創新營運模式所需之解決方案

為協助發展文化新經濟，解決內容產業鏈關鍵問題，帶動整體產業生態系長久發展。需整合國內資訊服務及新創相關業者，藉由技術創新及商業應用思維形成文化科技數位解決方案，以開發提高文化內容業界營運效能及商業模式所需之技術或系統工具，產

出文化內容產業可應用之數位解決方案，搭建起文化與科技之間的橋樑及創新的商業模式。經由舉辦【文化科技發展趨勢與商機交流會】促進協會會員廠商了解文化科技產業發展趨勢、商機和政府補助計畫，並分享文化科技跨界案例，呈現科技與文化產業的結合的力量。



眾多媒體熱切關注數位應用週對產業界數位夢想的落實

搭建文化與科技橋梁，讓與會者了解文化與科技結合的重要性



與會員分享 WCIT2019 亞美尼亞 AI 音樂會，拉近人與文化科技的距離



協助建立政府優質服務 實現雙贏目標

中華軟協近年協助辦理全國公部門「電腦軟體共同供應契約採購」，建構公平、公開、友善的資訊服務採購環境，並且協助研擬提升文檔系統友善化程度，建立更親和的數位化辦公環境。同時中華軟協也由

使用者的角度協助建立政府優質數位服務，提升我國網路無障礙環境，使我國數位應用的發展，朝向資訊平權化社會邁進，實現雙贏目標。



政府推動軟體與新興資訊服務共同共應契約 活絡市場商機，實現政府與廠商雙贏目標！

隨著科技日新月異，為提升政府施政效益，公部門對新興科技服務需求日益增加，自2014年起辦理全國公部門「電腦軟體共同供應契約採購」，建構公平、公開、友善的資訊服務採購環境，於2019年2月份辦理廠商推廣說明會，針對「電腦軟體共同契約採購作業重點」、「經濟部創新產品或服務優先採購辦法」應用介紹重點說明，並與參

與者熱烈互動，共計201位產業先進參與。

2019年度共執行七次電腦軟體共同供應契約採購上架前詢價，以及每季的上架品項定期詢價，確保政府採購品質與價格合理性，提升國內產品品質並獲取合理利潤進而帶動產業升級，實現公部門與軟體供應產業，「供」與「需」雙贏局面。

政府網站服務品質提升推廣委外服務案－ 建立政府網站使用者中心設計典範，建立政府優質數位服務

數位科技產業高速成長，數位化的便利性，改變了民衆對政府服務的期待與要求，本專案致力於提升民衆在數位化的時代使用政府服務之便利性與流暢，透過使用者中心設計為導向之核心價值，經由規範建立、開設基層人員進修課程及網站使用者中心設計施行手法輔導的方式，提升各機關網站及社群服務品質，試圖打造便利且親民的數位化政府。



政府網站服務品質提升 推廣委外服務案



針對各政府機關推廣網站服務品質提升與創新趨勢舉辦說明會



※舉辦UI/UX工作坊，提供機關同仁實作模擬，讓訓練的技能內化為工作上之專業



※參與UI/UX工作坊之機關人員互動討論熱烈

公文及檔案管理資訊系統驗證作業服務案 確保機關廠商文檔系統符合檔案法規需求的最佳途徑

中華軟協自2006年接受檔案管理局(以下簡稱檔案局)委託執行「檔案管理資訊系統驗證作業委外服務案」,目前驗證執行經驗迄今已累積13年,長期協助檔案局建立電子檔案管理標準化,降低電子檔案長期保存風險,並協助全國各級機關(構)、公文系統廠商確認文檔系統符合檔案法規需求。2011年因應政府節能減紙行動方案,推動電子公文線上簽核,擴大驗證範圍,推動執行「公文及檔案管理資訊系統驗

證作業服務案」。2018年起協助檔案局文檔系統無障礙功能,研擬文檔系統無障礙檢測驗證規格,期望藉以改善與提升文檔系統友善化程度,建立更親和的數位化辦公環境。

檔案管理資訊系統驗證通過74家次,使用通過驗證系統之機關為1,043個;文檔系統驗證通過187家次,使用通過驗證系統之機關為4,678個。



推廣說明會(高雄場)



2019年公文及檔案管理
資訊系統驗證作業服務案



文檔系統實機驗證情況

無障礙網頁標章認證檢測服務及 軟體功能升級調校委外資訊服務案 打造資訊無障礙的網路環境,實現資訊平權化社會

中華軟協協助國家通訊傳播委員會研擬「網站無障礙規範2.0版」,於2017年2月15日正式實施,以推動我國規範標準與國際趨勢接軌,提供專屬無障礙檢測網站及相關諮詢服務,宣導無障礙網頁開發規範整合與維運,促進資訊廠商協助無障礙網頁設計,目前超過3,600個網站取得標章。

2015年度起,結合視障者參與的檢測機制,以增進網頁親和力與檢測制度的完備性,確保視障者瀏覽網站時,可享有更便利友善的使用體驗。2015年起至2019年共完成2,550件身障者網站無障礙檢測,並逐年提高,據以提升我國網路無障礙環境,使我國數位應用的發展,朝向資訊平權化社會邁進。



身障者檢測人員回訓課程台北場



無障礙網頁標章認證檢測服務及軟體
功能升級調校委外資訊服務案



網站無障礙規範座談會
使我國數位應用朝向資
訊平權化社會邁進



打造友善數位化社會研討會促進資
訊廠商協助無障礙網頁設計



1

January

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.
		1 初七 元旦
6 十二	7 十三	8 十四
13 十九	14 廿	15 廿一
20 廿六	21 廿七	22 廿八
27 初三	28 初四 春節調休	29 初五 春節調休

星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
2 初八	3 初九	4 初十	5 十一
9 十五	10 十六	11 十七	12 十八
16 廿二	17 廿三	18 廿四	19 廿五
23 廿九 春節調休	24 卅 除夕	25 初一 春節	26 初二
30 初六	31 初七		

2	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
						1	2
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29		









2

February

3	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
							1
	2	3	4	5	6	7	8
	9	10	11	12	13	14	15
	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30	31					

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.	星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
					1 初八	2 初九
3 初十	4 十一	5 十二	6 十三	7 十四	8 十五	9 十六
10 十七	11 十八	12 十九	13 廿	14 廿一 西洋情人节	15 廿二 春節補班	16 廿三
17 廿四	18 廿五	19 廿六	20 廿七	21 廿八	22 廿九	23 二月初一
24 初二	25 初三	26 初四	27 初五	28 初六 和平紀念日	29 初七	







3

March

4	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
			1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30				

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.	星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
						1 初八
2 初九	3 初十	4 十一	5 十二	6 十三	7 十四	8 十五 婦女節
9 十六	10 十七	11 十八	12 十九 植樹節	13 廿	14 廿一	15 廿二
16 廿三	17 廿四	18 廿五	19 廿六	20 廿七 春分	21 廿八	22 廿九
23 卅	24 三月初一	25 初二	26 初三	27 初四	28 初五	29 初六
30 初七	31 初八					









4
April

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.
		1 初九 愚人節
6 十四	7 十五	8 十六
13 廿一	14 廿二	15 廿三
20 廿八	21 廿九	22 卅
27 初五	28 初六	29 初七

星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
2 初十 清明節補休	3 十一 兒童節補休	4 十二 清明節 兒童節	5 十三
9 十七	10 十八	11 十九	12 廿 復活節
16 廿四	17 廿五	18 廿六	19 廿七
23 四月初一	24 初二	25 初三	26 初四
30 初八			

5	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
					1	2	3
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	









5
May

6	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
1	2	3	4	5	6	7	
8	9	10	11	12	13	14	
15	16	17	18	19	20	21	
22	23	24	25	26	27	28	
29	30						

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.	星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
				1 初九 勞動節	2 初十	3 十一
4 十二	5 十三 立夏	6 十四	7 十五	8 十六	9 十七	10 十八 母親節
11 十九	12 廿	13 廿一	14 廿二	15 廿三	16 廿四	17 廿五
18 廿六	19 廿七	20 廿八	21 廿九	22 卅	23 閏四月初一	24 初二
25 初三	26 初四	27 初五	28 初六	29 初七	30 初八	31 初九







6

June

7	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
			1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12	
13	14	15	16	17	18	19	
20	21	22	23	24	25	26	
27	28	29	30	31			

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.	星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
1 初十	2 十一	3 十二	4 十三	5 十四	6 十五	7 十六
8 十七	9 十八	10 十九	11 廿	12 廿一	13 廿二	14 廿三
15 廿四	16 廿五	17 廿六	18 廿七	19 廿八	20 廿九 端午節補班	21 五月初一 夏至
22 初二	23 初三	24 初四	25 初五 端午節	26 初六 端午節調休	27 初七	28 初八
29 初九	30 初十					







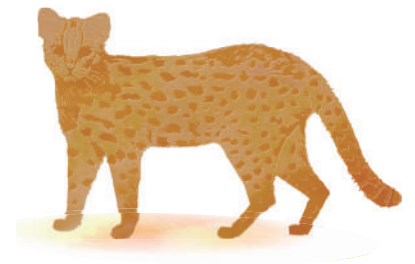
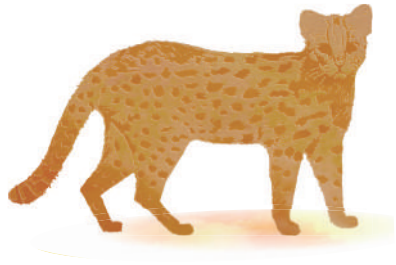
7

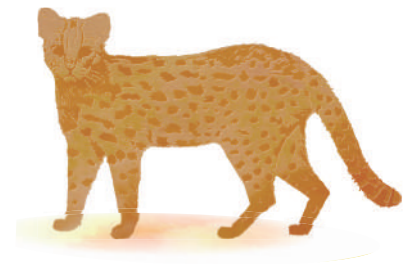
July

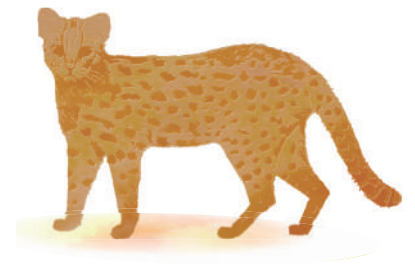
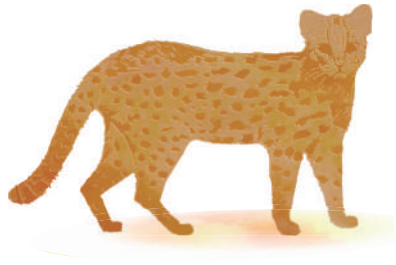
星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.
		1 十一
6 十六	7 十七	8 十八
13 廿三	14 廿四	15 廿五
20 卅	21 六月初一	22 初二
27 初七	28 初八	29 初九

星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
2 十二	3 十三	4 十四	5 十五
9 十九	10 廿	11 廿一	12 廿二
16 廿六	17 廿七	18 廿八	19 廿九
23 初三	24 初四	25 初五	26 初六
30 初十	31 十一		

8	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
						1	2
3	4	5	6	7	8	9	
10	11	12	13	14	15	16	
17	18	19	20	21	22	23	
24	25	26	27	28	29	30	
31							





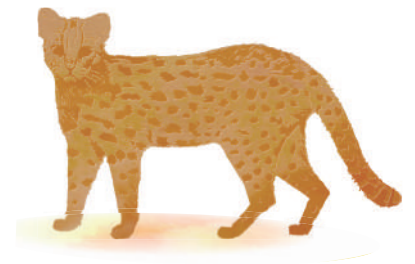


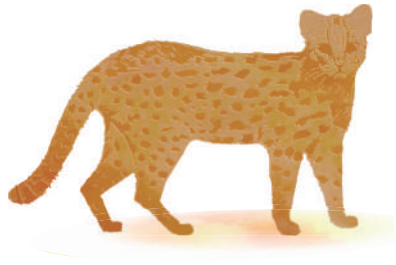
8

August

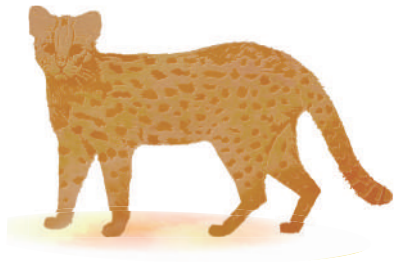
9	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30					

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.	星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
					1 十二	2 十三
3 十四	4 十五	5 十六	6 十七	7 十八 立秋	8 十九 父親節	9 廿
10 廿一	11 廿二	12 廿三	13 廿四	14 廿五	15 廿六	16 廿七
17 廿八	18 廿九	19 七月初一 鬼門開	20 初二	21 初三	22 初四	23 初五
24 初六	25 初七 七夕情人節	26 初八	27 初九	28 初十	29 十一	30 十二
31 十三						

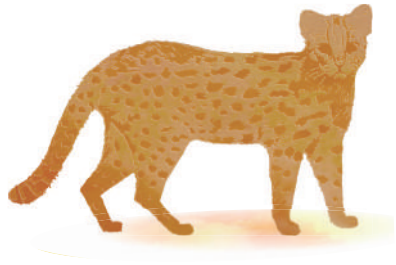




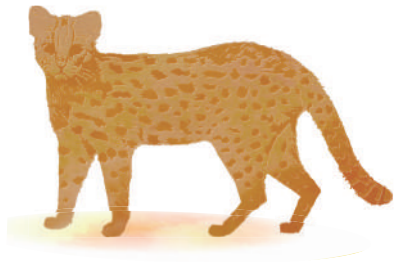
Four horizontal lines for writing, spanning the width of the page.



Four horizontal lines for writing, spanning the width of the page.



Four horizontal lines for writing, spanning the width of the page.



Four horizontal lines for writing, spanning the width of the page.

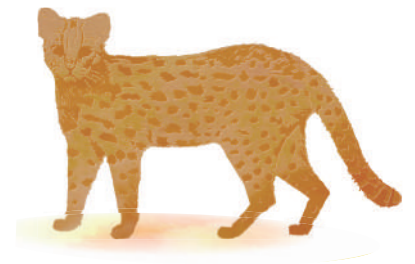
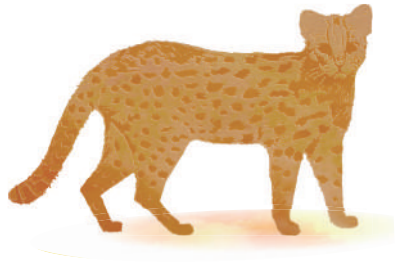


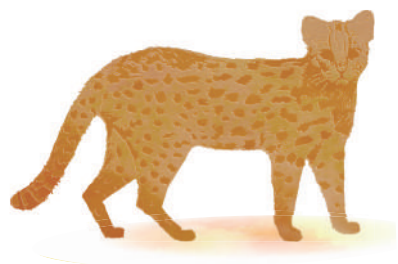
9

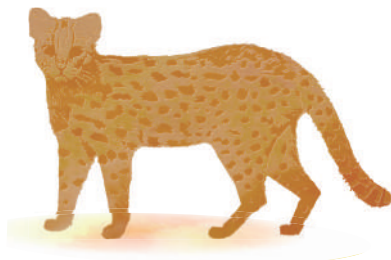
September

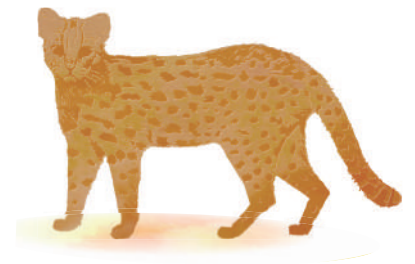
10	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
				1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11	
12	13	14	15	16	17	18	
19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31		

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.	星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
	1 十四	2 十五 中元節	3 十六	4 十七	5 十八	6 十九
7 廿	8 廿一	9 廿二	10 廿三	11 廿四	12 廿五	13 廿六
14 廿七	15 廿八	16 廿九 鬼門關	17 八月初一	18 初二	19 初三	20 初四
21 初五	22 初六 秋分	23 初七	24 初八	25 初九	26 初十 中秋節補班	27 十一
28 十二 教師節	29 十三	30 十四				











10

October

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.
5 十九	6 廿	7 廿一
12 廿六	13 廿七	14 廿八
19 初三	20 初四	21 初五
26 初十	27 十一	28 十二

星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
1 十五 中秋節	2 十六 中秋節調休	3 十七	4 十八
8 廿二	9 廿三 國慶日補休	10 廿四 國慶日	11 廿五
15 廿九	16 卅	17 九月初一	18 初二
22 初六	23 初七	24 初八	25 初九 重陽節
29 十三	30 十四	31 十五 萬聖節	

11	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
							1
	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15	
16	17	18	19	20	21	22	
23	24	25	26	27	28	29	
30							









11

November

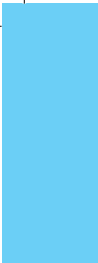
12	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
	1	2	3	4	5	6	
7	8	9	10	11	12	13	
14	15	16	17	18	19	20	
21	22	23	24	25	26	27	
28	29	30	31				

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.	星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
						1 十六
2 十七	3 十八	4 十九	5 廿	6 廿一	7 廿二 立冬	8 廿三
9 廿四	10 廿五	11 廿六	12 廿七 國父誕辰	13 廿八	14 廿九	15 十月初一
16 初二	17 初三	18 初四	19 初五	20 初六	21 初七	22 初八
23 初九	24 初十	25 十一	26 十二 感恩節	27 十三	28 十四	29 十五
30 十六						









12

December

2021/1	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
					1	2	3
4	5	6	7	8	9	10	
11	12	13	14	15	16	17	
18	19	20	21	22	23	24	
25	26	27	28	29	30	31	

星期一 Mon.	星期二 Tue.	星期三 Wed.	星期四 Thu.	星期五 Fri.	星期六 Sat.	星期日 Sun.
	1 十七	2 十八	3 十九	4 廿	5 廿一	6 廿二
7 廿三	8 廿四	9 廿五	10 廿六	11 廿七	12 廿八	13 廿九
14 卅	15 十一月初一	16 初二	17 初三	18 初四	19 初五	20 初六
21 初七 冬至	22 初八	23 初九	24 初十 平安夜	25 十一 聖誕節 行憲紀念日	26 十二	27 十三
28 十四	29 十五	30 十六	31 十七			







2020

2021

January							February							March						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
		1	2	3	4	5						1	2							1
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	2	3	4	5	6	7	8
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	9	10	11	12	13	14	15
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	16	17	18	19	20	21	22
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29		23	24	25	26	27	28	29
														30	31					

April							May							June						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
		1	2	3	4	5					1	2	3							
6	7	8	9	10	11	12	4	5	6	7	8	9	10	8	9	10	11	12	13	14
13	14	15	16	17	18	19	11	12	13	14	15	16	17	15	16	17	18	19	20	21
20	21	22	23	24	25	26	18	19	20	21	22	23	24	22	23	24	25	26	27	28
27	28	29	30				25	26	27	28	29	30	31	29	30					

July							August							September						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
		1	2	3	4	5						1	2							
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30	28	29	30				

October							November							December						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
			1	2	3	4						1								
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	7	8	9	10	11	12	13
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	14	15	16	17	18	19	20
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	21	22	23	24	25	26	27
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	28	29	30	31			

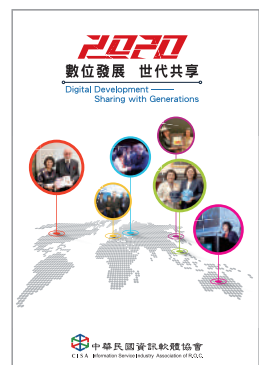
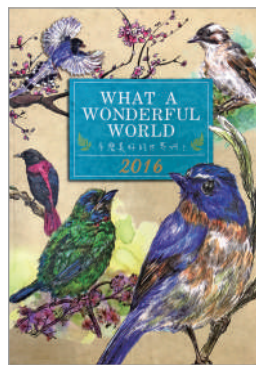
January							February							March						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
				1	2	3						1	2							
4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7
11	12	13	14	15	16	17	8	9	10	11	12	13	14	8	9	10	11	12	13	14
18	19	20	21	22	23	24	15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21
25	26	27	28	29	30	31	22	23	24	25	26	27	28	22	23	24	25	26	27	28
														29	30	31				

April							May							June						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
			1	2	3	4						1	2							
5	6	7	8	9	10	11	3	4	5	6	7	8	9	7	8	9	10	11	12	13
12	13	14	15	16	17	18	10	11	12	13	14	15	16	14	15	16	17	18	19	20
19	20	21	22	23	24	25	17	18	19	20	21	22	23	21	22	23	24	25	26	27
26	27	28	29	30			24	25	26	27	28	29	30	28	29	30				

July							August							September						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
			1	2	3	4						1								
5	6	7	8	9	10	11	2	3	4	5	6	7	8	6	7	8	9	10	11	12
12	13	14	15	16	17	18	9	10	11	12	13	14	15	13	14	15	16	17	18	19
19	20	21	22	23	24	25	16	17	18	19	20	21	22	20	21	22	23	24	25	26
26	27	28	29	30	31		23	24	25	26	27	28	29	27	28	29	30			

October							November							December						
Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun	Mon	Tue	Wed	Thu	Fri	Sat	Sun
			1	2	3							1								
4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	6	7	8	9	10	11	12
11	12	13	14	15	16	17	8	9	10	11	12	13	14	13	14	15	16	17	18	19
18	19	20	21	22	23	24	15	16	17	18	19	20	21	20	21	22	23	24	25	26
25	26	27	28	29	30	31	22	23	24	25	26	27	28	27	28	29	30	31		





發行單位：中華民國資訊軟體協會

地址：台北市大同區承德路二段239號6樓

電話：02-2553-3988

傳真：02-2553-1319

網址：<https://www.cisanet.org.tw>

出版日期：2020年1月

- 版權所有 翻印必究 -



詳細內容
請掃QR code