

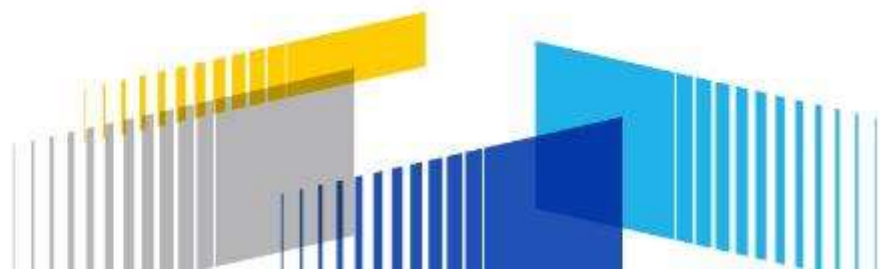


Advisory & Intelligence Service Program (AISP) 情報顧問服務網站 使用手冊

產業情報研究所(MIC)

財團法人資訊工業策進會

2023.01.31 編訂





目錄

一、首頁介紹

- [首頁主選單](#)
- [焦點內容](#)
- [研究報告](#)
- [熱門活動](#)
- [產業新聞](#)
- [試閱會員申請](#)
- [免費精選報告](#)
- [CEO VISION](#)

四、會員登入

- [會員登入步驟](#)
- [忘記會員編號或密碼](#)
- [申請臨時密碼](#)

二、首頁主選單

- [報告總覽](#)
- [相關服務](#)
 - [研究報告資料庫](#)
 - [專書精選](#)
 - [聯絡我們](#)
- [研究團隊](#)
- [產業新聞](#)

五、會員權益主選單

- [我的資料庫](#)
 - [我的報告](#) - [我的圖表](#)
 - [單篇報告](#)
 - [我的研討會簡報檔](#)
- [帳號設定](#)
 - [基本資料修改](#)
 - [電子報訂閱/取消](#)
- [情報諮詢服務](#)
- [聯絡專責](#)

三、研究報告功能介紹

- [研究報告列表](#)
- [線上影音資料庫](#)
- [內文功能介紹](#)
 - [報告內文](#)
 - [簡報內文](#)
 - [圖表內文](#)

六、首次登入

- [個人資料維護](#)
- [帳號信箱認證](#)



網站環境說明

- MIC AISP網站網址：<https://mic.iii.org.tw/aisp>
- 使用本網站時，建議瀏覽解析度為 1024x768 以上，將獲得較好的使用者經驗
- Internet Explorer 於2022年6月終止使用，建議以 Microsoft Edge、Google Chrome、Firefox、Safari等網頁瀏覽器使用本網站
- 手冊製作時以 Google Chrome 【版本96.0.4664.45 (正式版本) (64位元)】 瀏覽器擷取操作頁面圖例，使用者若使用其他瀏覽器或其他 Google Chrome 版本瀏覽器操作系統時，頁面可能會與手冊圖例有所差異

一、首頁介紹

- [主選單](#)
 - [焦點內容](#)
 - [研究報告](#)
 - [熱門活動](#)
 - [產業新聞](#)
 - [試閱會員申請](#)
 - [免費精選](#)
 - [CEO VISION](#)
- 



主選單、關鍵字搜尋

[返回目錄](#)

網站服務項目主選單

MIC AISP 情報顧問服務

報告總覽 相關服務 研討活動 研究團隊 產業新聞

線上試閱申請 登入

洞察，指引走向卓越之路

從產業情報、經濟趨勢到時事洞見，都已為你準備。

搜尋任何你了解的情報

HOT #數位轉型 #疫情 #無人機

搜尋

為近期熱門議題Hashtag關鍵字，點選該關鍵字可檢視相關主題報告

輸入議題關鍵字，按下「搜尋」按鈕或「ENTER」鍵，即可顯示相關報告及圖表列表



焦點內容、研究報告

[返回目錄](#)

焦點內容

各界關注的焦點內容及產業趨勢，盡收眼底。



MIC Podcast 科技開麥拉

即時推播最新產業評析與科技趨勢，滿足您快速汲取新知的需求與渴望。



線上影音資料庫

集結各場研討活動影音紀實，讓您彷彿親臨現場，掌握產業新知，學習無設限。

研究報告

專業評析、深度洞察的結果，呈現給你。

[最新出版報告 >](#)

熱門關鍵字

綠色金融

個人經濟圈

後華為時代

區塊鏈

Z世代

智慧住宅



2021年台灣醫療暨健康照護展

11月25日, 2021

MEDICAL TAIWAN展會介紹 外貿協會偕同台灣醫療暨生技器材工業同業公會、台灣生技醫療照護器具協會等單位，於2021年10月14日至16日，在台北南港展覽館二...

新興LPWA技術發展動態

11月24日, 2021

ELTRES發展動態 技術特點與推動現況
ELTRES是Sony Network Communications所提供相對較新的低功耗廣域 (Low Power Wide Area,...

全球功率放大器市場

11月24日, 2021

全球功率放大器市場... 隨精PA) 楊對家、PA將起成無線寬頻...

點擊進入所有出版報告列表(依時間排列)

點選推薦之「熱門關鍵字」，即可閱覽該關鍵字主題報告

點擊進入 **MIC Podcast** 專區及 **線上影音資料庫**

最新出版報告
推薦



熱門活動、產業新聞

[返回目錄](#)

熱門活動

最新的研討活動及論壇資訊，都在這裡。



【35th MIC FORUM Spring ...

開放報名 06月15日, 2022

新冠變種病毒持續蔓延、俄烏戰爭烽火未歇、美中角力僵持拉扯，全球經濟與產業面臨許多未知變數，台灣企業如何盤整資源、蓄積關鍵能量，以在此波動盪中，重新突...

開放報名 12月15日, 2021 【MIC Insight】智慧應用創造無限可能_智慧醫療 / MES / ...

報名截止 11月17日, 2021 科專成果典範個案分享會

最新MIC研討活動資訊，
點擊**所有活動**可詳閱所有活動資訊並報名

[所有活動 >](#)

產業新聞

產業相關的報導關注，不容錯過。

11月25日, 2021

產業政策
農漁民連署 訂定有效碳定價

垂直應用
解缺電 陸放行澳洲煤炭

總體經濟
經濟就業優 美元17個月新高

資訊硬體
瑞

能源

垂直應用
塞港夢魘 海運長約價翻倍漲

每日產業新聞輪播，
點擊**所有新聞**可閱覽
當日所有新聞列表

[所有新聞 >](#)



試閱會員申請、免費精選報告

[返回目錄](#)

非會員可點選加入試閱會員並可享

- 半年前報告可任選3篇免費線上閱覽(不含簡報與產銷)
- 每日資訊產業重點新聞電子報訂閱服務
- 7天有效試閱期

訂閱AISP · 加入產業潮流

- ✓ 線上閱覽研究報告之精華內容
- ✓ 每日資訊產業重點新聞電子報服務
- ✓ 取用 MIC 豐富資料庫

開始試閱

免費精選

AR/VR於工廠之應用發展分析

03月08日, 2018

除了娛樂遊戲應用，工廠製造應用領域也可見AR與VR存在之價值。自從Google於2015年宣布停止...

無人才超人：思考「無人」的創作價值與脫...

12月07日, 2017

在當今智慧感知運算科技精進下，快速賦予眾多傳統動力機械產品或新興服務器具。愈來愈自動化與...

09月15日, 2017

從WRC2017勾勒中國大陸

06月03日, 2017

中國大陸AI+健康醫療主要廠商布局重點觀察

04月19日, 2017

借鑒韓、日在越發展經驗談台商新南向之可行策略

精選報告免費瀏覽

[查看全部 >](#)



試閱會員申請_申請表單填寫

[返回目錄](#)

MIC AISP 情報顧問服務

報告總覽 相關服務 研討活動 研究團隊 產業新聞 | **線上試閱申請** 登入

申請表單

MIC將遵守個人資料保護聲明中的規範，並保護您的個人隱私，請安心填寫。
*為必填欄位文字

* 姓名	* 公司名稱	
* Email	部門 (選填)	
* 聯絡電話	分機 (選填)	傳真 (選填)
• 請輸入手機號碼或公司電話 (含區碼及分機)		
* 通訊地址		
* 密碼	* 再次輸入密碼	
• (密碼必須由 6-12位字母、數字 組成)		

財團法人資訊工業策進會
蒐集個人資料告知事項暨個人資料提供同意書

我已閱讀並同意個人資料提供同意書
此為必填

驗證碼: 56226 [重新產生驗證碼](#)

送出

網站上方選單點選
線上試閱申請

完整詳填申請表單
後並勾選「個資同意
書」後送出表單，進
行信箱認證



試閱會員申請_帳號信箱認證

[返回目錄](#)

MIC

MIC會員註冊信箱認證通知信

您好!
謝謝您登錄「MIC產業情報研究所--研討活動」網站

以下為您的登入有關資料
您的帳號為：[REDACTED]

登入會員才可以使用MIC的服務(研討會報名、專書購買...等)
登入網站時請輸入您的帳號、Email和密碼。
另外您必須先進行Email認證後才可以使用MIC的服務請按下列連結進行Email帳號認證，謝謝您的合作!

[Email認證](#)

- ◆ 註冊完成後，系統會自動發送認證信至使用者信箱
- ◆ 點選Email認證後，網頁將導引回會員登入頁面，重新登入即可享有相關會員權益



CEO Vision

讓日理萬機的您，迅速掌握趨勢

由MIC產業顧問認證之顧問群，每月為CEO掌握產業重點議題，提供經濟金融、產業趨勢、洞悉時事，提供企業經營、產業轉型、策略布局之新角度及新視野。

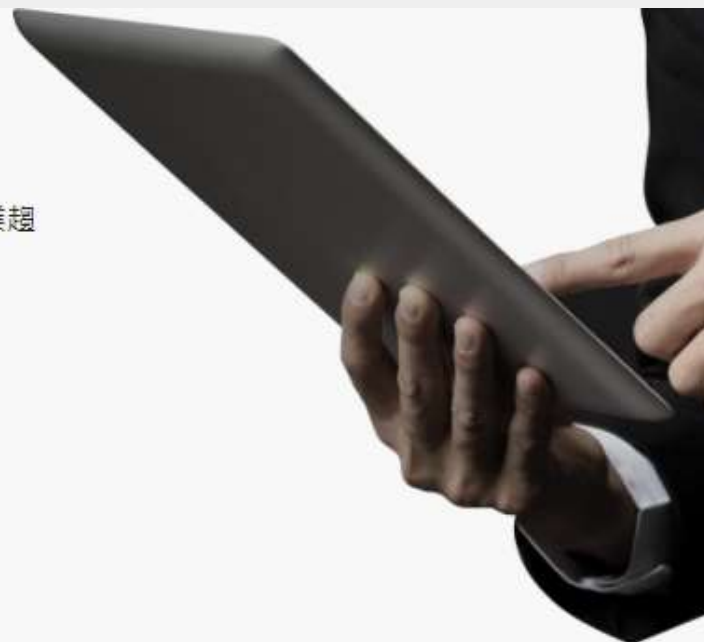
11月08日, 2021

美國出口制裁實體清單引發O-RAN聯盟調整規章事件思考

11月08日, 2021

從Lululemon、Adidas布局策略看運動品牌發展趨勢

[查看全部 >](#)



進入CEO Vision資料庫
(需付費閱覽)

二、首頁主選單

- [報告總覽](#)
- [相關服務](#)
 - [研究報告資料庫](#)
 - [專書精選](#)
 - [聯絡我們](#)
- [研究團隊](#)
- [產業新聞](#)





報告總覽主選單

[返回目錄](#)

MIC AISP 情報顧問服務

報告總覽 相關服務 研討活動 研究團隊 產業新聞 | [線上試閱申請](#) [登入](#) [Q](#)

- 垂直新應用
 - 智慧製造
 - 智慧零售
 - 智慧醫療
 - 智慧交通
 - 金融科技
 - 資通安全
 - 人工智慧
 - 數位轉型
 - 電動車
- 資通訊總體
 - 資訊科技
 - 運算系統
 - 智慧行動運算
 - 新興垂直應用
 - 智慧生活科技
- 通訊
 - 行動技術裝置
 - 行動資寬頻應用服務
 - 企業與家庭網路
 - 智慧聯網
 - 新世代行動通訊
 - 智慧城市
- 軟體與服務
 - 資訊服務與軟體
 - 電子商務與數位經濟
 - 創新事業營運模式
 - 探體科技趨勢
 - 數位生活型態與需求
- 關鍵零組件
 - 應用IC與關鍵零組件
 - 智慧運送與關鍵零組件
 - 半導體產業
- 區域經濟
 - 中國大陸區域經濟與產業趨勢
- 圖表資料庫
- 資料庫
 - 圖表資料庫
 - CEO Vision
 - 線上影音資料庫
 - 活動資料庫
- 專區精選
 - MIC Podcast科技開麥拉
 - 垂直新應用十大模組專區



相關服務項目主選單

[返回目錄](#)

點擊進入MIC相關服務：
研究報告資料庫、企業人才培訓、專書精選、專案服務、聯絡我們

The screenshot shows the MIC AISP website interface. At the top left is the logo 'MIC AISP 情報顧問服務'. In the top center, there are two navigation links: '報告總覽' and '相關服務', with '相關服務' highlighted by a red box. To the right of these links are '登入' and a search icon. A dropdown menu is open under '相關服務', listing five items: '研究報告資料庫', '企業人才培訓', '專書精選', '專案服務', and '聯絡我們'. Below the navigation is a large banner with a topographic map background and a compass rose. The banner text reads '洞察，指引走向卓越之路' and '從產業情報、經濟趨勢到時事洞見，都已為你準備。'. At the bottom of the banner is a search bar with the placeholder text '搜尋任何你想了解的情報' and a blue '搜尋' button. Below the search bar are several tags: 'HOT', '#數位轉型', '#疫情', and '#無人機'.



研究報告資料庫

[返回目錄](#)

研究報告資料庫

MIC針對核心的ICT產業研究專長依研究範疇、研究重點、研究構面規劃成多項不同的Program資料庫，服務內容包括產業情報資訊、突發事件觀察分析、關鍵議題焦點評論、產業議題深度研究、國際大展情報彙集分析、前瞻趨勢等，協助客戶掌握全球每個重要時刻的產業發展動向。

AISP 簡介

下載AISP 產品簡介PDF檔

垂直新應用 | 資訊總體概觀 | 資訊科技 | 通訊 | 軟體與服務 | 關鍵零組件 | 區域經濟 | 其它資料庫

垂直新應用

智慧製造 Smart Manufacturing

資料庫主題類別選單

點選可收合、展開個主題簡介資訊

點選前往該主題報告列表

前往閱讀報告



書坊活動

金融科技 發展趨勢解析

瞭解更多

點擊進入MIC書坊活動網頁

最新出版

5G技術發展 與產業分析

11月01日, 2021

5G技術發展與產業分析

COVID-19疫情蔓延，人們對電信服務的依賴不減反升；而在5G商用服務展開，大型電信業者極力創造新應用的同時，能否培育出超越「只是更快」的商業價值，也受到各...

NT\$16000

5G開放網路架構 發展分析

11月01日, 2021

5G開放網路架構發展分析

近期以來國際對開放網路架構保有相當高的關注度，除新興營運商積極導入開放架構外，傳統營運商也在開放架構上有所動作，因應虛擬化技術的持續演進以及相關支援...

NT\$10000

虛擬實境應用發展動向 與產品、市場分析

10月18日, 2021

虛擬實境應用發展動向與產品、市場分析

超越距離等物理限制，將使用者從真實世界傳送至重現遠方真實世界的虛擬空間之新世代VR (Virtual Reality, VR)；或是反向...

NT\$14000

點選可進入該專書摘要簡介網頁並下訂購買



聯絡我們



電話
886-2-2378-2306



傳真
886-2-2732-8943



地址
10622 台北市敦化南路二段216號19樓



Email
members@micmail.iii.org.tw

MIC會員服務中心
聯繫資訊

• 踴躍邀請您電洽MIC會員服務中心或填寫下方表單，申請成為MIC正式會員。

聯絡我們

請在下方輸入您的相關聯絡資訊，我們會踴躍儘快地回覆您。

*務必填寫位文字

*姓名	*公司名稱
*Email	部門 (選擇)
*聯絡電話	分機 (選擇)
	傳真 (選擇)
*請輸入手機號碼或公司電話 (含區域碼及分機)	
*請寫下您的問題或意見	

填妥聯絡資料及問題或意見，勾選「個人資料同意書」並送出提交，服務人員將於三個工作天內回覆



研究團隊

研究團隊

MIC擁有200位產業研究經驗豐富的分析師，其中25%逾20年研究資歷的資深產業顧問，同時超過60位以上專業分析師更是榮獲APIAA專業認證，抵過長期對ICT產業的深入觀察，提供客戶精闢專業的專業顧問諮詢服務。 ** APIAA-亞太專業分析師學會

選取研究領域，顯示該領域之研究團隊

- 顧問諮詢與培訓
- 數位轉型
- 跨域整合
- 資訊電子產業
- 智慧科技暨網通
- 軟體

洪春暉
資深產業顧問兼所長
專業於資訊電子相關領域之研究，研究領域包括半導體...

楊中傑
資深產業顧問兼主任
專業於資通訊產業暨市場研究，近期研究資訊產業供...

朱南勳
產業顧問兼主任
專業於通訊產業相關之研究，包括5G、FTTx、IoT...

點選進入MIC分析師之個人簡介及其研究著作列表

林柏齊
產業顧問兼主任
專業於資通訊產業趨勢研究，包含國際科技趨勢...

張奇
資深產業顧問兼主任
產業經驗10年，智庫研究經驗16年，專業於5G、...

勵秀玲
產業顧問兼副主任
目前專責於前瞻技術策略規劃研究，曾參與國家發展...

周士雄
產業顧問兼研究總監
專業於資訊產業發展趨勢與技術前瞻之研究，亦曾深...

張家維
產業顧問兼研究總監
專業於行動電話作業系統、行動安全、電信產業、物...



產業新聞

MIC為擴大服務面向，與專業新聞媒體合作，免費提供客戶ICT產業相關重點新聞，透過每日發送的「AISP資訊產業重點新聞」電子報，讓您隨時隨地輕鬆掌握最新ICT產業脈動，獲取第一手的產業熱門資訊。

點擊可閱覽當日產業新聞

龔明鑫：盼高雄為智慧城市輸出基地

11月25日, 2021 | [產業政策](#)

鴻海攻車聯網 再下一城

11月25日, 2021 | [資訊硬體](#)

潘思亮疾呼 搶救國際觀光業

11月25日, 2021 | [垂直應用](#)

歐洲供應鏈短缺情況 惡化

11月25日, 2021 | [總體經濟](#)

三、研究報告功能介紹

- [研究報告列表](#)
- [線上影音資料庫](#)
- 內文功能介紹
 - [報告內文](#)
 - [簡報內文](#)
 - [圖表內文](#)



研究報告列表

[返回目錄](#)

MIC AISP 情報顧問服務

報告總覽 相關服務 研討活動 研究團隊 產業新聞 | 線上試閱申請 登入

點選進入主題資料庫介紹

研究報告

MIC AISP 情報顧問服務提供長依研究範疇、研究重點、研究構面規劃成多項不同的研究報告，服務內容包括產業趨勢分析、突發事件觀察剖析、關鍵議題焦點評論、產業議題深度研究、報蒐集分析、產業發展趨勢等，協助客戶掌握全球每個重要時刻的產業發展動態。

研究主題介紹

可針對選取的研究主題、出版期間、查詢欄位(標題/內文)、報告類型、查詢模式(精準/模糊)、關鍵字設定條件尋找報告

請輸入

進階搜尋 ^

研究主題 32

出版期間

查詢欄位

報告類型

查詢模式

智慧製造, 智慧醫療...

2019 1月 - 2022 5月

全部

全部

精準

報告 100

圖表 793

排序方式

日期

相關性

點閱數

可閱覽報告或圖表類別

報告可依日期、相關性、點閱數排序

從CEATEC 2021觀察日
11月12日, 2021 | 智慧製造 新聞

CEATEC 2021主要展商與特色展區 資料來源: CEATEC + MIC整理, 2021年11月 疫情衝擊下, 尤為凸顯數位化的需求 部分供應鏈中斷、物資不足 工廠、餐飲店停業或活動限制 企業需要全面考慮改變商機以減少碳排放 日本歷年碳排放(總碳排放與人均碳排放) 現況問題點 對應方向 能源管理視變化, 賦...



線上影音資料庫

線上影音資料庫集結2015年5月迄今的各場活動影音紀實，累計收錄超過500個熱門主題，以豐富影音取代單純文字內容，透過實境錄影，讓您彷彿親臨現場、掌握產業新知，24小時服務不打烊，學習無限制。

出版期間

2018 ▾ 1月 ▾

搜尋

未購買線上影音資料庫，可試閱影音片段；若已購買該資料庫則會顯示可觀看並觀看完整影音

共 291 筆結果

排序方式

日期

日期

相關性

點閱數



11月15日, 2021 試閱 635

從國際潛力新創布局
看智慧製造發展趨勢



11月15日, 2021 可觀看 633

2021年臺灣製造業AI
應用現況與未來投...



11月05日, 2021 試閱 635

從CEATEC 2021觀察
日本「Society 5.0...



11月05日, 2021 試閱 635

從CEATEC 2021觀察
ICT新興技術發展趨勢

影音可依日期、相關性、點閱數排序



ELTRES發展動態

5G新規格RedCap發展動態

Amazon Sidewalk發展動態

結論

附錄



ELTRES發展動態

技術特點與推動現況

ELTRES是Sony Network Communications所提供相對較新的低功耗廣域 (Low Power Wide Area, LPWA) 物聯網通訊技術。Sony Network Communications宣布開發該技術 (ETSI) 採納為國際標準，並且於2019年9月開始推出「ELTRES IoT網路服務」商用服務。

ELTRES的特色在於長距離通訊，在確保可視範圍的狀態下，該技術曾成功從富士山到和歌山縣那智勝浦町長達321公里的實際傳輸紀錄。此外，在與移動物體的通訊方面表現也很優異，可以在時速100公里以上的新幹線列車內進行數據通訊 (Global Navigation Satellite System, GNSS) 作為標準功能，具有通訊穩定、

點選報告大綱可跳至該大綱閱覽位置

快速鍵功能，可針對此篇報告：
留言評論、下載、列印、分享



資料來源：RIC，MIC整理，2021年11月

日本國內的事業推展是由NEC網路及系統整合公司 (NEC Networks & System Integration Corporation, NESIC) 與日本整合性金融服務公司歐力士 (Orix) 共同進行，索尼網路通信則是負責通訊模組的生產、銷售以及技術支援。從2019年5月開始啟動的合作夥伴計畫也很順利，目前已經有超過200家公司參與。



簡報內文

[返回目錄](#)

報告 研習別冊 數位轉型

2021年日本製造業DX調查報告

178 | 出版日期 09月15日, 2021 | 作者 日經xTech

評論 ● 下載 ● 列印 ● 分享 <

顯示方式 輪播 ^

輪播
整頁

日本製造業DX調查報告

日經BP總合研究所潔淨科技研究室
日經X TECH
2021.09.15

MIC

1 / 24

可依左右輪播、
整頁上下瀏覽顯示

快速瀏覽簡報及
全螢幕顯示



圖表內文

[返回目錄](#)

Genies：藉由虛擬名人與名牌打造數位身分認同-Genies：藉由虛擬名人與名牌打造數位身分認同


51 | 出版日期 11月24日, 2021 | 作者 簡好安 | 出處 Genies：藉由虛擬名人與名牌打造數位身分認同 | 評論 | 下載 | 列印 | 分享

點擊「簡報標題」可
閱覽完整簡報內容



點擊方框符號，簡
報呈現全螢幕顯示

四、會員登入

- 會員登入步驟
 - 忘記會員編號或密碼
 - 申請臨時密碼
- 



會員登入步驟

The screenshot shows the MIC website's login page. At the top, there is a navigation bar with the MIC logo and the text 'AISIP 情報顧問服務'. To the right of the logo are several menu items: '報告總覽', '相關服務', '研討活動', '研究團隊', '產業新聞', and '線上試閱申請'. The '登入' (Login) button is highlighted with a red box. Below the navigation bar is the main login form, which is also highlighted with a red box. The form contains three input fields: '會員編號' (Member ID), '會員密碼' (Member Password), and 'Email'. Below these fields are two checkboxes: '記住我' (Remember me) and '忘記會員編號或密碼?' (Forgot member ID or password?). A blue '登入' button is at the bottom of the form. Below the button, there is a link for '不是會員?' (Not a member?) and a text prompt: '邀請您申請免費試閱或 成為MIC正式會員' (Invite you to apply for free trial or become a MIC formal member). To the right of the login form, a user profile dropdown menu is shown, also highlighted with a red box. It features a user icon at the top, followed by the text '資策會產業情報研究所(MIC)'. Below this are several menu items: '我的資料庫' (My database), '帳號設定' (Account settings), '情報諮詢服務' (Information consultation services), '聯絡專責' (Contact specialist), and '登出' (Logout). Three callout boxes provide instructions: 'STEP 1: 點選登入' (Click Login), 'STEP 2: 填寫會員編號、密碼及Email' (Fill in member ID, password, and email), and 'STEP 3: 點擊上方人頭圖示，即顯示會員權益主選單' (Click the user icon above, which displays the member benefits main menu).



忘記會員編號或密碼

STEP 1：於登入表單點選忘記會員編號或密碼

登入

會員編號

會員密碼

Email

記住我 忘記會員編號或密碼?

登入

不是會員?
邀請您申請免費試用或 成為MIC正式會員

忘記會員編號或密碼?

請在下方輸入您的Email，我們將根據資料寄送至您的信箱。

Email

驗證碼 **88582** [重新產生驗證碼](#)

送出

STEP 2：輸入註冊時的Email後送出，即可收到忘記密碼查詢信件通知

(1)

mic.iii.org.tw 顯示

您的電子郵件：
並未申請過一般會員，
歡迎您點選右上方「線上註冊申請」
或與MIC會員服務中心聯絡 members@micmail.iii.org.tw
MIC會員服務中心聯絡02-23782306

確定

(2)

2021/11/23 (週二) 下午 04:22

MIC 會員服務中心 <members@micmail.iii.org.tw>
忘記密碼查詢

申請者 您好,

您於 2021/11/23 16:22:22申請 忘記密碼
相關資訊如下：
您的電子郵件：members@micmail.iii.org.tw
貴公司已幫您註冊完畢，若需相關之登入帳號與密碼
煩請與貴公司之窗口聯絡
或與MIC會員服務中心聯絡 members@micmail.iii.org.tw
若您無申請此功能，煩請與我們聯絡！
MIC會員服務中心 02-23782306

STEP 3：

- (1)若您的電子信箱未註冊，則會跳出視窗提示，請您聯繫貴公司窗口或申請試閱會員
- (2) 若您的電子郵件已註冊過，系統自動發信提醒您詢問貴公司窗口會員帳號及密碼，或與MIC會員服務中心聯絡



申請臨時密碼

- 當您需要在家裏或不在公司/學校的IP範圍內使用時，登入使用方式與原本在公司/學校內使用方式相同，在AISP網站（<https://mic.iii.org.tw/aisp>）畫面輸入會員編號、會員密碼、及個人e-mail，登入之後，如不在IP範圍內，系統會自動偵測帶領您到申請臨時密碼畫面
- 點選 “ 申請臨時密碼 ”，系統會再次要求您輸入公司統一編號及個人e-mail，若公司則不需要登入統一編號（個人e-mail 需與聯絡人同一個domain 或貴公司指定之domain ）
- 當資料確認正確後，系統會自動發臨時帳號密碼通知到您的email，此臨時密碼可使用48小時

五、會員權益主選單



- 我的資料庫
 - [我的報告](#)
 - [我的圖表](#)
 - [單篇報告](#)
 - [我的研討會簡報檔](#)
- [帳號設定](#)
 - [基本資料修改](#)
 - [電子報訂閱/取消](#)
- [情報諮詢服務](#)
- [聯絡專責](#)



我的資料庫：我的報告

[返回目錄](#)

顯示有權益閱覽之報告列表，並可透過設定條件進行關鍵字搜尋

我的資料庫

我的報告 | 我的圖表 | 單篇報告 | 我的研討會簡報檔

研究主題 32 | 出版期間 | 查詢欄位 | 關鍵字

智慧製造・智慧醫療... | 2018 - 2021 1月 - 11月 | 標題 | 請輸入

搜尋

共 3507 篇結果 | 排序方式

- 2021年臺灣製造業AI應用現況與未來投資需求調查-
11月26日, 2021 | 活動資料庫 0
- 從國際潛力新創布局看智慧製造發展趨勢
11月26日, 2021 | 活動資料庫 24



我的資料庫：我的圖表

[返回目錄](#)

顯示有權益閱覽圖表，
並可透過條件設定進行
關鍵字搜尋

我的資料庫

我的圖表 單篇報告 我的研討會簡報檔

研究主題 32
智慧製造, 智慧醫療...

出版期間
2018 1月 — 2021 11月

查詢欄位
標題

關鍵字
請輸入

搜尋

共 39118 篇結果

排序方式 日期

圖一、Medical Taiwan線上展覽
11月25日, 2021 | 2021年台灣國際醫療暨健康照護展觀展評析

表一、Medical Taiwan展示之重要智慧健康醫療應用
11月25日, 2021 | 2021年台灣國際醫療暨健康照護展觀展評析



我的資料庫：單篇報告

[返回目錄](#)

我的資料庫

我的報告 我的圖表 **單篇報告** 我的研討會簡報檔

共 1 筆結果 排序方式

 **無人搬運風潮下，看AMR大廠發展-以Geek+為例** 

06月03日, 2021 | [智慧製造](#) [新興垂直應用](#)

近年在人力成本上升、工業自動 無人搬運車發展現況及應用 總體環境因素影響下，無人搬運成為趨勢 隨著人力成本持續上升，人員在偌大的倉儲環境尋找、揀選商品不但不具效率，也使人力無法妥善運用。倉儲業者為求降低人力成本、提升倉儲整體營運效率，不斷在尋求相關自動化甚至智慧化...



我的資料庫：我的研討會簡報檔

[返回目錄](#)

我的資料庫

我的報告 我的圖表 單篇報告 **我的研討會簡報檔**

共 77 篇結果

-  **【MIC Insight】消費者行為調查分享會—新零售/新支付/新體驗_新零售 - 零售電商消費**
2022/04/01 | [【MIC Insight】消費者行為調查分享會—新零售/新支付/新體驗](#) | [檔案下載](#)
-  **【MIC Insight】消費者行為調查分享會—新零售/新支付/新體驗_新支付 - 行動支付消費調查分析**
2022/04/01 | [【MIC Insight】消費者行為調查分享會—新零售/新支付/新體驗](#) | **[檔案下載](#)**
-  **【MIC Insight】消費者行為調查分享會—新零售/新支付/新體驗_新**
2022/04/01 | [【MIC Insight】消費者行為調查分享會—新零售/新支付/新體驗](#) | [檔案下載](#)
-  **【MIC大展直擊】CES 2022—疫常下創新科技應用前瞻_CES 2022：疫常下運動與虛實科技趨勢觀測**
2022/01/19 | [【MIC大展直擊】CES 2022—疫常下創新科技應用前瞻](#) | [檔案下載](#)

顯示曾參與過的研討會簡報

點擊可下載研討會簡報檔



帳號設定_一般使用者

[返回目錄](#)

基本資料

最近登入時間: 2021/11/26 10:09:02

姓名:

部門 (選填):

Email:

職稱 (選填):

聯絡電話: 分機 (選填):

* 請輸入手機號碼或公司電話 (含區碼請區分機)

通訊地址:

電子報訂閱

MIC研討會/活動訊息(研討會及活動通知, 不定期寄送)

AISP每週出版通告(出版日寄送, 出版發送(限訂購))

資訊產業重點新聞(每工作日寄送)

會員服務中心訊息公告(最新MIC相關訊息, 不定期寄送)

基本資料修改

點選勾號, 可訂閱或取消MIC電子報

已購資料庫

以下為貴公司享有之閱覽範圍, 閱讀期限至2050/12/31止。

第五代行動通訊 5G Mobile Communications
應用IC與關鍵零組件 Application IC & Components
人工智慧 Artificial Intelligence
CEO Vision CEO Vision
中國大陸區域經濟與產業趨勢 China's Economy & Industry
數位轉型 Digital Transformation
電子商務與數位經濟 eCommerce & Digital Economy
電動車 Electric Vehicle
新興垂直應用 Emerging Vertical Application

顯示已購買的資料庫及閱覽期限



帳號設定_管理者

[返回目錄](#)

MIC AISP 情報顧問服務

報告總覽 相關服務 研討活動 研究團隊 產業新聞

帳號設定

個人資訊 **使用者清單**

姓名	帳號	最近登入時間	操作
[Redacted]	[Redacted]@micmail.iii.org.tw	2016/05/20 14:01:42	[Edit] [Delete]
[Redacted]	[Redacted]@iii.org.tw	2020/12/07 11:45:14	[Edit] [Delete]
[Redacted]	[Redacted]@iii.org.tw	2009/03/09 12:23:25	[Edit] [Delete]
[Redacted]	[Redacted]@micmail.iii.org.tw	2021/11/12 16:51:30	[Edit] [Delete]
[Redacted]	[Redacted]@micmail.iii.org.tw	2021/11/30 16:31:29	[Edit] [Delete]

新增使用者

貴公司帳號管理者可進行**使用者清單**管理

點選**新增使用者**資料

點選圖示可進行使用者資料**修改**或**刪除**使用者資料



情報諮詢服務_一般使用者、聯絡專責

[返回目錄](#)

您的權益清單

權益類型	額度	已使用	使用中	剩餘額度
情報諮詢	50.00	0.00	-	50.00

可查詢諮詢權益點數餘額

申請表單

會員諮詢的數量以所訂購之資料庫主題及 MIC 現有資料之提供為限，且不以取得其他公司營業機密之目的，及不侵犯智慧財產等行為範圍（MIC 無法提供其他國外顧問公司相關產業及市場報告、個別廠商最新資訊等資料）。

申請人
羅鳳儀

權益密碼

請寫下您的問題或意見

附加檔案
選擇檔案 未選擇任何檔案
檔案限 Word, Text, PDF 檔

送出

若不知或忘記權益密碼，請洽貴公司窗口

任何問題可聯繫專責，將盡速為您處理

可於申請表單填寫諮詢問題後送出，會員服務中心將於二個工作天內回覆您



業務專責
羅鳳儀



電話
886-2-6631-1278



Email
SandyLo@micmail.iii.org.tw



情報諮詢服務

產業情報諮詢服務，係針對 MIC 現有之研究範圍與主題與已發表之研究產出，提供會員專屬的資訊蒐集與問題解答服務。產業情報諮詢服務，

線上申請

諮詢紀錄

帳號管理者可看到
所有諮詢紀錄

日期

2018/10/01

諮詢內容

evatest:索取報告_20190712_5G_WORLD_2019之5G關鍵議題觀察

六、首次登入





首次登入_個人資料維護

登入

會員帳號
會員密碼
Email

記住我 [忘記會員帳號或密碼?](#)

登入

[不是會員?](#)
邀請您 [試用](#) 或 [成為MIC正式會員](#)

MIC ASP 會員服務

報告機密 相關服務 研討活動 研究圖庫 產業新聞

企業會員個人資料設定

親愛的會員 - 您好！
您的電子郵件資料已正式加入貴公司的用戶清單中。MIC將主動提供您完整的MIC每日新聞及各項會員服務通知。
為讓MIC能為您提供更完整貼心的個人化服務，請您補充以下之個人基本資料，以建立您個人完整的用戶資料記錄。為保障您的權益，請務必確認個人資料的完整性及正確性。謝謝！
您同意MIC以電腦資料庫處理您的基本資料，並接受MIC及本會之相關產品、活動訊息及資訊產業重點新聞傳址。如您不願上填資料，可於會員網站上刪除本項需求或來電告知之處理；個人資料保護聲明，請查看MIC網站隱私權政策。

完整詳填使用者聯絡資料後送出，進行信箱認證

Email
姓名
部門
通訊地址

公司名稱
實業政策策略研究中心(MIC)
職稱
聯絡電話
分機 (選項)

送出

首次登入請填寫MIC核發之會員帳號密碼及使用E-mail



首次登入_帳號信箱認證

mic.iii.org.tw 顯示：
新增成功，請記得開通您的帳號。謝謝

確定

郵件寄：
收件者：
副本：
主旨：MIC產業情報研究所-- 帳號信箱認證通知

MIC

MIC產業情報研究所-- 帳號信箱認證通知

您好，
您所使用的電子信箱尚未通過認證所以還未能登入
請您點選下列連結認證此信箱，謝謝...!!

[信箱認證](#)

mic.iii.org.tw 顯示：
帳號已開通，請您重新登入

確定

點選**信箱認證**，出現帳號開通訊息，並導引回會員登入頁面，請重新登入



MIC® 產業提昇的關鍵力量
Thank You

MIC會員服務中心

886-2-2378-2306

members@iii.org.tw



智慧財產權暨引用聲明

- 本活動所提供之講義內容或其他文件資料，均受著作權法之保護，非經資策會或其他相關權利人之事前書面同意，任何人不得以任何形式為重製、轉載、傳輸或其他任何商業用途之行為
 - 本講義內容所引用之各公司名稱、商標與產品示意照片之所有權皆屬各公司所有
 - 本講義全部或部分內容為資策會產業情報研究所整理及分析所得，由於產業變動快速，資策會並不保證本活動所使用之研究方法及研究成果於未來或其他狀況下仍具備正確性與完整性，請台端於引用時，務必注意發布日期、立論之假設及當時情境
- 