

安聯全球高成長科技基金 (本基金之配息來源可能為本金)

聚焦科技趨勢 掌握創新脈動

全球視野 聚焦高成長機會



科技產業有龐大成長機會

- ▶ IT支出呈指數成長
- ▶ 企業採用新技術
- ▶ 推動數位轉型計畫加速



識別長期趨勢找潛力

- ▶ 科技創新是回報的重要來源
- ▶ 從資本支出發掘長期機會
- ▶ 領先一步從早期布局



廣泛布局產業鏈商機

- ▶ 以全球視角分析
- ▶ 上中下游廣泛機會
- ▶ 不受區域、企業規模限制

資料來源：安聯環球投資，2026。

從大趨勢發現潛力

美國

強大的創新文化，體現在矽谷與世界頂尖機構許多科技巨頭總部，資本支出與研發投入龐大，在全球軟體產業中具有主導地位

歐洲

生產關鍵半導體製造設備，供應全球使用，擁有利基型軟體與網路業務

中國

全球最大的電動車(EV)市場一佔全球銷量超過50%¹
預計到2025年360萬個5G網路基地台網路²
全球最大電子商務市場一佔全球零售銷售額超過50%³

南韓

重要的半導體製造中心
主要記憶體晶片生產國
行動電話技術的重要先驅

日本

領先的電子零組件將支援人工智慧與未來科技發展
關鍵的半導體製造設備有助於晶片生產
具備強大的機器人技術

台灣

主導半導體生產的創新工藝
尖端技術3奈米晶片最大生產地

資料來源：安聯環球投資，2026。R&D: research and development. ¹International Energy Agency, Global EV Outlook 2024, IEA, Paris <https://www.iea.org/reports/global-ev-outlook-2024> ²Ministry of information technology of the People's Republic of China, https://wap.miit.gov.cn/xwfb/mtbd/wzbd/art/2025/art_d576fa3f756b4a0b92f0cfef41702c2e.html, ³eMarketer, <https://www.trade.gov/country-commercial-guides/china-ecommerce>

尋找高成長的切入點 發現下一個明日之星

創新技術

創新技術從發現到能夠普及，往往需要比預期更長的時間

一旦創新技術具備商業可行性，最終能夠觸及到比預想更廣泛的市場

領域贏家

儘管競爭具有相當挑戰，但成功的企業往往能夠享有多年的領先優勢，並在長期成為領域的贏家

回報潛力

我們相信在創新技術週期的黃金階段布局，能夠創造可觀回報，因為這個階段常被市場低估



基本資料

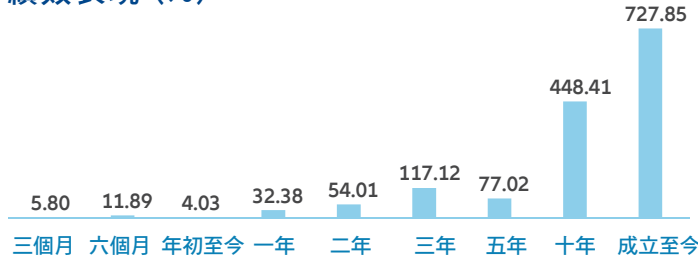
基金經理人	Jeremy Gleeson, Sunil George, Brad Reynolds
基金類型	全球產業股票型
基金規模	653.23百萬美元
成立日	1997年9月5日 (A美元)
	2018年8月20日 (IT美元)

成立以來淨值走勢圖 (%)



資料來源：Lipper，A美元計價。資料日期：1997/9/5到2026/2/28。基金績效表現按資產淨值為基礎計算，配息滾入再投資。如投資人以非基金計價幣別之貨幣申購基金，須自行承擔匯率變動之風險。

績效表現 (%)



資料來源：Bloomberg、Lipper，2026/2/28。基金成立日1997/9/5、A美元計價。投資人因不同時間進場，將有不同之投資績效，過去績效亦不代表未來績效之保證。基金績效表現按資產淨值為基礎計算，配息滾入再投資。如投資人以非基金計價幣別之貨幣申購基金，須自行承擔匯率變動之風險。本頁面所包含的部分基金資訊係由 Lipper (Refinitiv 旗下公司) 提供，並受以下聲明約束：版權所有 © 2026 Refinitiv。保留一切權利。Lipper 對內容之任何錯誤或延遲，或因信賴該內容而採取的任何行動，不負任何責任。

安聯證券投資信託股份有限公司 | 台北市104016中山區中山北路二段42號8樓 | 客服專線：02-8770-9828 | 110金管投信新字第013號【安聯投信 獨立經營管理】

本基金經管會核准或同意生效，惟不表示絕無風險。基金經理公司以往之經理績效不保證基金之最低投資收益；基金經理公司除盡善良管理人之注意義務外，不負責本基金之盈虧，亦不保證最低之收益，投資人申購前應詳閱基金公開說明書。有關基金應負擔之費用(境外基金含分銷費用)已揭露於基金之公開說明書或投資人須知中，投資人可至公開資訊觀測站或境外基金資訊觀測站中查詢。安聯投信總代理之盧森堡系列基金(AGIF)及其發行之境內基金，配息級別之配息可能由基金的收益或本金中支付(AMG2級別除外)，或配息前未先扣除應負擔之相關費用(如AMG、BMG、AMf、BMf級別)。任何涉及由本金支出的部分，可能導致原始投資金額減損。AMf/BMf固定月配類股的配息預期包括來自該級別之資本利得及淨收益，並按每股資產淨值的某一定百分比計算配息，故每期發放的每股配息金額會有變動。因每股資產淨值每日會有變化，採用的百分比雖一致，但每次實際配息金額可能不同，且百分比並非保證不調整，固定月配類股於績效為負值之期間，配息通常仍會持續配發且此舉可能會加快投資價值下跌的速度，又因配息採一定百分比計算而非與收益或資本利得連動，故有相對高的可能性會侵蝕本金，若配息金額可能會大於此級別的已實現資本利得及其他淨收益，將導致侵蝕本金。如因配息類股規模大幅減少至一定程度時，境外基金之董事會得依其評估主動將該類股併入同基金之其它配息類股。基金配息率不代表基金報酬率，且過去配息率不代表未來配息率；基金淨值可能因市場因素而上下波動。本公司於公司網站揭露各配息型基金近12個月內由本金支付配息之相關資料供查詢，投資人於申購時應謹慎考量。有關境外基金配息金額之決定，係由境外基金機構根據已取得之資本利得及股息收益狀況，並考量基金經理人對於未來市場看法，評估預定之目標配息金額。若本基金因市場因素造成資本利得及股息收益狀況不佳，將可能調降目標配息金額。本基金投資無受存款保險、保險安定基金或其他相關保障機制之保障，投資人須自負盈虧，基金投資可能產生的最大損失為全部本金。新興市場證券之波動性與風險程度可能較高，且其政治與經濟情勢穩定度通常低於已開發國家，可能影響本基金所投資地區之有價證券價格波動，而使資產價值受不同程度影響。本基金為投資全球股票市場之股票型基金，並將投資重點放在資訊科技產業，依「中華民國證券投資信託暨顧問商業同業公會之基金風險報酬等級分類標準」，本基金因聚焦於全球資訊科技之相關產業股票，故風險收益等級之分類為RR4。此風險等級係計算過去5年基金淨值波動度標準差，以標準差區間予以分類等級，此等分類係基於一般市場狀況反映市場價格波動風險，無法涵蓋所有風險(如：基金計價幣別匯率風險、投資標的產業風險、信用風險、利率風險、流動性風險等)，不宜作為投資唯一評估依據；建議投資人應充分評估基金的投資風險，相關資料(如年化標準差、Alpha、Beta及Sharp值等)可至中華民國證券投資信託暨顧問商業同業公會網站之「基金績效及評估指標查詢專區(https://www.sitca.org.tw/index_pc.aspx)查詢。投資本基金之主要風險為新興市場風險；境外基金係以外幣計價，投資人須承擔取得收益分配或買回價金時轉換回新臺幣可能產生之匯率風險。有關基金之ESG資訊，投資人應於申購前詳閱基金公開說明書或投資人須知所載之所有特色及目標等資訊。查詢基金ESG資訊可至本公司官網(<https://tw.allianz-gi.com/zh-tw/institutional>)或至基金資訊觀測站「ESG基金專區」(<https://www.fundclear.com.tw/esg>)查詢。其他相關風險請詳見基金公開說明書。

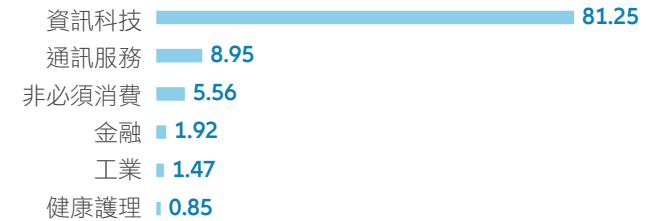
本文資料若未特別註明，資料來源均由Allianz Global Investors提供，資料日期：2026/2/28。

投資部位明細(%)

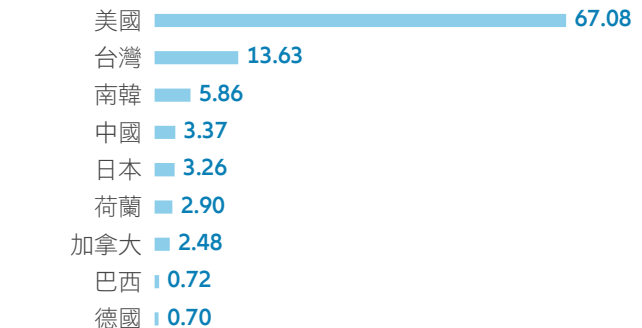
投資標的	比重	產業	地區
NVIDIA CORP	8.72	資訊科技	美國
BROADCOM INC	6.85	資訊科技	美國
APPLE INC	6.14	資訊科技	美國
TAIWAN SEMICONDUCTOR-SP ADR	5.19	資訊科技	台灣
MICROSOFT CORP	3.67	資訊科技	美國
TAIWAN SEMICONDUCTOR MANUFAC	3.55	資訊科技	台灣
SAMSUNG ELECTRONICS CO LTD	2.97	資訊科技	南韓
SK HYNIX INC	2.76	資訊科技	南韓
CIENA CORP	2.59	資訊科技	美國
LUMENTUM HOLDINGS INC	2.50	資訊科技	美國

**本資料依安聯環球投資規範，至多提供淨資產50%之投資部位明細；投資人申購本基金係持有基金受益憑證，而非本文提及之投資資產或標的。

投資產業(%)



投資區域(%)



友善閱讀！

請掃QR碼於電子設備上放大瀏覽

