

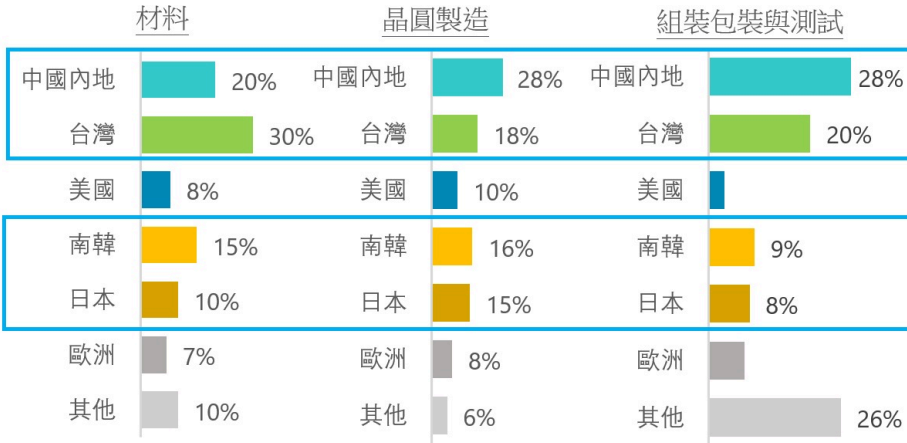
3181 HK 港元櫃台

9181 HK 美元櫃台

Premia 亞洲創新科技及元宇宙主題 ETF

新資本投資者入境計劃
合資格基金*

亞洲在全球半導體供應鏈中佔據核心戰略地位

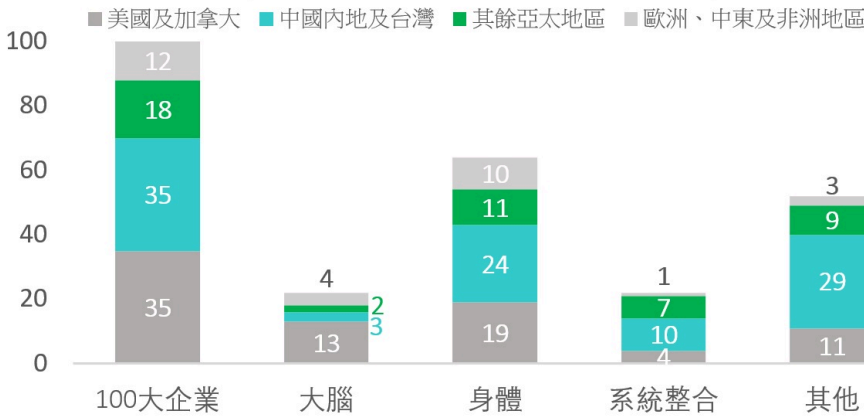


資本支出強度：由資本支出除以營業收入計算得出

資料來源：Semiconductor Industry Association、Premia Partners、截至2024年

亞洲是人形機器人領域領先企業的發源地

全球人形機器人100強（按地區劃分）



「人形機器人100強」指由摩根士丹利評選出的人形機器人業務領域排名前100的公司

資料來源：摩根士丹利、Premia Partners、數據截至2025年7月

為何投資亞洲創新科技？

- 數字化轉型與科技創新—尤其是硬科技和數字基礎設施—已成為驅動亞洲及全球生產力永續增長的核心引擎。亞洲在全球科技供應鏈中亦佔據獨特且至關重要的地位。
- 在半導體領域，台灣、韓國、中國及日本合計掌握了全球75%的半導體產能，而台灣與韓國更包攬了全球最尖端半導體的全部製造能力。
- 在高端製造領域，亞洲（特別是中國）正迅速崛起為全球人形機器人的產業樞紐，匯聚了從人工智能「大腦」、硬體組件「身體」到系統集成的完整產業鏈。
- 強有力的政策支持、來自公私部門的雄厚資本投入，以及貼近本土市場和高效低成本供應鏈的優勢，正加速亞洲的技術迭代。中國在「十五五」規劃中，明確了國產替代與高科技社會的核心目標，而日本也斥資一兆日元（約63.4億美元）設立國家基金以支持本土人工智能的發展。

資料來源：Premia Partners，截至2025年12月

精準捕捉 – 50檔亞洲區內受創新技術支持的行業領導者



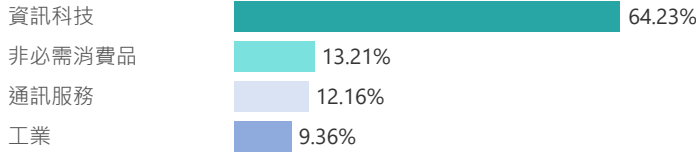
為何投資 Premia 亞洲創新科技及元宇宙主題 ETF?

- 透過單一產品捕捉亞洲創新大趨勢：數位化產品、生物科技與醫療創新、人工智慧與機械自動化
- 聚焦於亞洲區內受創新技術支持的行業領導者：與FactSet合作、基於其獨有的RBICS公司細分行業收入系統進行篩選
- 具成本效益：經常性開支僅每年0.50%

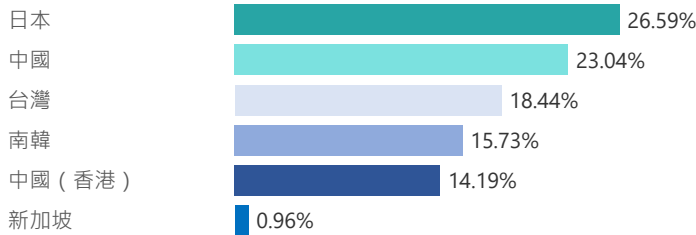
關於ETF

所有數據截至2026年5月31日

行業配置



市場配置



基本資料

管理人	睿亞資產管理有限公司
受託人	滙豐機構信託服務 (亞洲) 有限公司
基金規模	6 百萬美元
基準指數	Premia FactSet 亞洲元宇宙及創新科技指數
管理費	每年 0.50%
基礎貨幣	美元
上市日期	2018年8月6日

Tencent 騰訊 seo NetEase Games SUNGROW CATL

SAMSUNG ELECTRONICS SONY 美國 Meituan Nintendo tsmc

SK hynix NAVER FANUC UMC

主要持倉

SK海力士	6.02%
聯發科	4.40%
聯華電子	4.31%
三星電子	4.23%
村田製作所	3.89%
台達電	3.51%
兆易創新	3.27%
瀾起科技	3.19%
三星SDI	3.18%
瑞薩電子	2.94%
松下控股	2.75%
中微公司	2.46%
台積電	2.33%
大立光	2.33%
軟銀集團	2.29%

指數績效表現



指數	Premia FactSet 亞洲創新科技	MSCI亞洲	中證海外中國互聯網	中證全球中國互聯網	MSCI中國
年初至今	39.4%	24.0%	-21.8%	-20.9%	-8.5%
1年	79.8%	47.9%	-13.9%	-14.4%	6.1%
3年年化	26.2%	24.1%	6.9%	8.5%	11.9%
5年年化	4.7%	8.4%	-13.7%	-11.1%	-5.2%
10年年化	13.3%	10.6%	0.4%	1.9%	5.2%
自基準日*	12.3%	8.4%	0.6%	3.6%	3.8%
波動率*	20.3%	15.4%	33.3%	31.8%	23.7%
夏普比率*	0.51	0.42	-	0.05	0.08

* 年化績效自2014年6月13日至2026年5月31日；績效按美元計。資料來源：彭博（2014年6月13日至2026年5月31日；以2014年6月13日為基準日，基點為100）

重要通告 基金追蹤其基礎指數的表現，而該指數並沒有將環境、社會和管治因素作為其主要投資重點。目前的披露是根據證監會的指引，並遵循管理人的氣候相關風險評估而作出。管理人將就本披露的適用性和程度作定期評估。

免責聲明 本文件由睿亞資產管理有限公司所編制和發行。Premia ETF 系列子基金獲香港證券及期貨事務監察委員會（「證監會」）認可。證監會的認可並不等如對該計劃作出推介或認許，亦不是對該計劃的商業利弊或表現作出保證。本文件未經證監會審查，在任何管轄區中並不構成買賣任何證券或訂立任何其他交易的要約、推薦或招攬。對於在香港以外的司法管轄區的潛在投資者，請就認購基金的資格尋求專業意見。除非另有說明，所有資料均截至2026年5月31日。資料來源：彭博社和睿亞資產。以上資料僅供參考。過往的業績資料並不預示未來的業績表現。投資涉及風險，包括本金虧損的風險。對新興市場國家的投資可能涉及更高的風險，例如波動性增加和交易量下降，並可能比投資於發達國家的風險更大。在決定投資前，投資者應先閱讀基金說明書和產品資料概要，以瞭解詳情，其中包括風險因素。投資者可能無法收回全額本金。個別股票價格/表現不代表基金回報。投資回報和投資本金價值將上下波動，使得投資者將其出售或贖回時的股票價值可能大於或低於原始成本。如本文件的英文版與中文版內容不一致，則以英文版為準。

指數免責聲明 「FactSet」及「Premia FactSet 亞洲元宇宙及創新科技指數」是 FactSet Research Systems Inc. 的註冊商標，已授予管理人使用。Premia 亞洲創新科技及元宇宙主題ETF 並非由 FactSet Research Systems Inc. 保薦、批註、出售或推廣。FactSet Research Systems Inc. 均不對投資有關產品的適當性作出任何聲明或陳述。FactSet Research Systems Inc. 概不保證 Premia FactSet 亞洲元宇宙及創新科技指數或其包含的任何數據的準確性及/或完整性。FactSet Research Systems Inc. 概不對上述有關指數及數據的錯誤、遺漏或中斷負責。