

投資涉及風險，包括損失本金。基金單位價格可升亦可跌，基金過往業績並不表示將來的回報。基金的價值可能會非常波動，並可能於短時間內大幅下跌。投資者應在投資於基金前，閱讀有關基金之銷售說明書及產品資料概要，以了解基金詳情及風險因素。閣下不應僅依賴本資料而作出任何投資決定。投資者須注意：

- 投資於債務工具涉及波動性及流動性風險、信貸風險、利率風險、信貸評級風險、估值風險、評級下調風險及主權債務風險。投資低於投資級或無評級固定收益及債務工具可能與評級較高的債務工具相比，流通量偏低，波幅高，信貸風險大，損失本息的風險較大。
- 投資於亞洲(例如中國)市場涉及集中風險。本基金很可能較為波動，其價值可能較容易受影響亞洲市場的不利經濟、政治、外匯、流動性、稅務、法律或監管事件所影響。
- 投資於新興市場或會涉及投資於較成熟市場不常有的額外風險以及特殊顧慮，如流通性風險、貨幣風險、政治及經濟不確定因素、法律及稅務風險、結算風險、託管風險，且波幅很可能偏高。
- 部份基金單位類別以人民幣計值及結算，認購及贖回基金單位的款項必須以人民幣支付。人民幣不能自由兌換並受到外匯管制及限制。概無保證人民幣將不會貶值。任何人民幣貶值可能影響投資者投資於本基金的價值。於例外情況下，適用於人民幣的外匯管制及限制或會引致延遲支付贖回款項及 / 或股息宣派。
- 就派息單位而言，基金經理目前有意每月分派股息。基金在支付分派時，可從資本支付，或實際上以資本支付，相當於退還或提取基金單位持有人部分原有投資額或歸屬於該原有投資額的資本收益，這樣可能引致基金的每股資產淨值即時減少。

▲ 投資目標

本基金尋求透過主要投資（即其資產淨值不少於70%）位於亞洲，而基金經理認為其主要業務將得益於亞洲經濟增長或與之相關的發行人所發行或擔保的固定收益及債務工具以賺取長期回報。

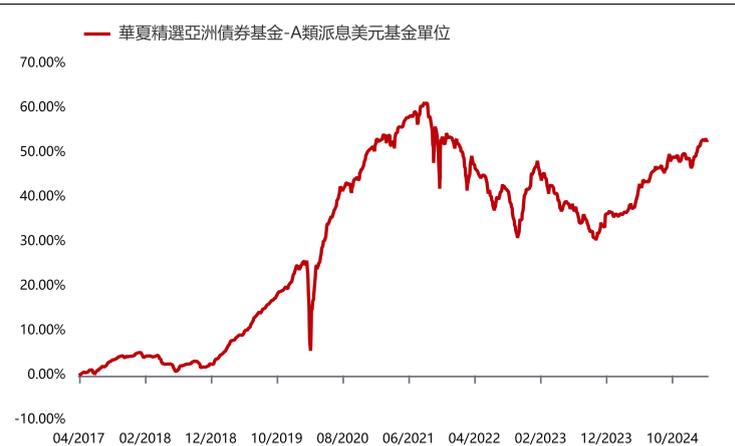
▲ 基金資料¹

法律結構	香港傘子式單位信託基金
投資經理	華夏基金(香港)有限公司
受託人	中銀國際英國保誠信託有限公司
託管人	中國銀行(香港)有限公司
基礎貨幣	美元
基金規模	美元 99.09 百萬
非基礎貨幣股份類別	人民幣, 港幣
交易頻率	每日

▲ 投資組合特點

加權平均存續期	4.18 Years
加權平均債券評級 ⁴	BBB-
加權平均最差收益率 ⁵	6.39%

▲ 基金表現²



▲ 累積表現 (%)²

	一個月	三個月	六個月	一年	自成立起 ³	年化表現 (自成立起) ³
I類派息美元基金單位	0.16	2.81	3.00	12.03	32.18	5.34
A類派息美元基金單位	0.11	2.66	2.69	11.35	52.64	5.46
I類派息港幣基金單位	0.17	2.97	3.16	11.36	50.89	5.88
A類累積港幣基金單位	0.12	2.82	2.86	10.69	4.95	1.11
I類累積港幣基金單位	0.01	0.16	0.16	-0.59	-9.56	-2.64
A類派息港幣基金單位	0.12	2.82	2.85	10.69	-5.19	-1.48
A類累積美元基金單位	0.11	2.66	2.69	11.35	0.35	0.11

▲ 年度表現 (%)²

	2020	2021	2022	2023	2024	2025 本年至今
I類派息美元基金單位	1.47 ³	2.18	-6.83	-3.40	9.57	2.81
A類派息美元基金單位	24.85	1.57	-7.39	-3.98	8.91	2.66
I類派息港幣基金單位	25.05	2.77	-6.84	-3.23	8.95	2.97
A類累積港幣基金單位	3.58 ³	2.15	-7.40	-3.81	8.29	2.82
I類累積港幣基金單位	-	-2.28 ³	-6.84	-0.24	-0.57	0.16
A類派息港幣基金單位	-	-4.41 ³	-7.40	-3.81	8.29	2.82
A類累積美元基金單位	-	-	-6.76 ³	-3.97	8.91	2.66

1 關於基金詳情（包括費用）請參考基金說明書。

2 過往表現並不代表未來業績。投資者可能損失所投資之本金。按資產淨值對資產淨值計算，包括股息再投資。2020年5月15日起，基金的投資策略已變更。基金於2020年5月15日前所達致表現的環境已不再適用。基金的投資目標和策略亦於2020年3月10日，2019年12月6日以及2018年1月26日變更。

3 自各類別的成立日期起計算。

4 信用評級使用“最佳評級方式”，參考Moody's, Fitch以及S&P三家信用評級機構的評級並選擇其中的最高評級。

5 使用基金中每個持倉的中位最差收益率加權平均計算。該收益率为最差收益率，指在發行人無實際違約的情況下債券可取得的最低潛在收益率。最差收益率是基於債券的假設最差情況計算得出，並不代表本基金的實際表現或投資者實際可獲得的收益。

除非另有說明，資料來源均來自華夏基金(香港)有限公司及彭博。

▲ 基金經理簡評

3月風險資產經歷大幅回檔，貿易緊張局勢升溫及美國“滯脹”擔憂加劇，導致美股顯著下跌，美元亦連續第二個月走弱。美債長端收益率寬幅波動，收益率曲線陡峭化。亞洲市場在此背景下承壓，風險情緒走弱導致亞洲投資級美元債利差後半月擴大，印尼等個別市場因內部因素承壓，企業債板塊亦受估值和新發供給衝擊。儘管中國高收益地產債月初表現亮眼，但整體市場情緒轉向謹慎。JACI核心指數表現在全球風險偏好下降及區域特定因素影響下受壓，同時利率的下行為資產價格提供支撐，總體來看JACI核心指數3月總回報下跌0.1%。

我們認為短期核心矛盾在於潛在經濟下行風險（尤其受特朗普貿易政策影響）與通脹粘性及全球利率環境變化的博弈。鑒於當前市場對長久期倉位偏高且通脹仍具粘性，短期內我們將維持謹慎，傾向於等待收益率因短期因素走高或倉位調整後更好的入場時機。我們將密切關注4月初關稅政策細節及經濟資料，警惕貿易政策對亞洲經濟體的衝擊及信用利差進一步走擴風險，考慮對部分前期漲幅較好頭寸進行獲利了結，保持流動性以捕捉市場調整後的配置機會。

▲ 基金單位類別

類別	發行日期	每股資產淨值	彭博編碼	ISIN編碼
I類派息美元基金單位	2016-10-03	美元 10.9937	CHASIDU HK	HK0000302007
A類派息美元基金單位	2017-04-18	美元 11.6570	CHASADU HK	HK0000301942
I類派息港幣基金單位	2018-01-18	港幣 11.5231	CHASIDH HK	HK0000301983
A類累積港幣基金單位	2020-11-13	港幣 10.4950	CHASAAH HK	HK0000301892
I類累積美元基金單位	2021-05-27	美元 9.2583	CHASIAU HK	HK0000301975
I類累積港幣基金單位	2021-06-28	港幣 9.0442	CHASIAH HK	HK0000301959
A類派息港幣基金單位	2021-09-07	港幣 7.5119	CHASADH HK	HK0000301926
A類累積美元基金單位	2022-01-20	美元 10.0351	CHASAAU HK	HK0000301918

數據來源：彭博 截至 2025年03月31日，除非另有說明。

類別	認購費	投資管理費	最低認購額	分派政策
I類派息美元基金單位	無	每年 0.6%	美元 1,000,000	每月
A類派息美元基金單位	最高 5%	每年 1.2%	美元 1,000	每月
I類派息港幣基金單位	無	每年 0.6%	港幣 5,000,000	每月
A類累積港幣基金單位	最高 5%	每年 1.2%	港幣 10,000	不分派
I類累積美元基金單位	無	每年 0.6%	美元 1,000,000	不分派
I類累積港幣基金單位	無	每年 0.6%	港幣 5,000,000	不分派
A類派息港幣基金單位	最高 5%	每年 1.2%	港幣 10,000	每月
A類累積美元基金單位	最高 5%	每年 1.2%	美元 1,000	不分派

▲ 最近基金分派

類別	除息日期	分派
A類派息港幣基金單位	2025-03-19	港幣 0.0408
A類派息美元基金單位	2025-03-19	美元 0.0633
I類派息港幣基金單位	2025-03-19	港幣 0.0625
I類派息美元基金單位	2025-03-19	美元 0.0597

數據來源：除非另有說明，資料來源均來自華夏基金(香港)有限公司及彭博。截至 2025年03月31日。

服務熱線：(852) 3406 8686

網站：www.chinaamc.com.hk

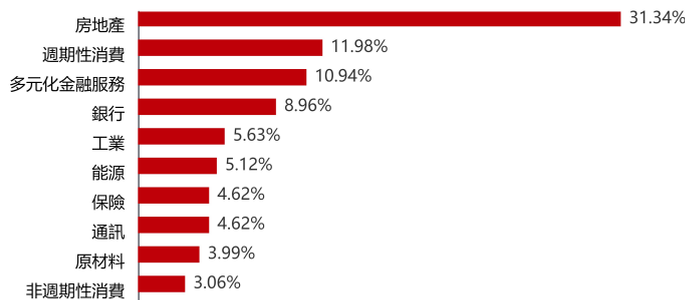
電郵：hkfund_services@chinaamc.com

重要聲明

投資涉及風險。基金股價可升亦可跌，過往業績並不表示將來基金回報，未來回報不能被保證。閣下亦可能損失所投資之本金。本資料並不構成對於任何證券或基金的買賣或進行任何交易之邀約或任何投資建議。本文件只供閣下參考之用，閣下不應依賴本文件作任何投資決定。本文所載之部份資料或數據是從非關聯之第三方取得的，我們合理地相信該等資料或數據是準確，完整及至所示日期為最新的；華夏基金(香港)有限公司確保準確地再製造該等數據或資料，但並不保證該非關聯之第三方所提供之資料或數據的準確性及完整性。閣下不應僅依賴本資料而作出任何投資決定，應細閱基金銷售文件，以了解基金詳情及風險因素。如有需要，應諮詢獨立專業意見。本資料之發行人為華夏基金(香港)有限公司。此資料並未被香港證監會所審閱。

▲ 組合配置

前十行業分佈 (%)



前十地區分佈 (%)

