

此通告包含重要資訊，務請閣下注意。若閣下有任何疑問，請尋求獨立的專業意見。

以下為有關「環球系列」及「財智之選系列」計劃內投資選擇的更改。「環球系列」包括環球投資計劃及環球投資整付計劃。「財智之選系列」包括財智之選投資萬用壽險計劃、財智之選靈活投資計劃、財智之選靈活創富投資計劃、財智之選多元投資計劃及財智之選創富投資計劃。

投資選擇的相關基金之名稱更改

- 施羅德環球基金系列 - 環球城市房地產股票 "A1" 股 (SCGPU)

根據施羅德之通知，上述投資選擇的相關基金的名字將於2021年6月21日變更。

原因

相關基金的投資策略包括投資於一些不被分類為傳統房地產「一磚一瓦」實物定義的界別，例如：

- 科技（數據中心及通訊基礎設施）
- 基礎設施（機場及收費道路）
- 專門房地產（自助式倉庫、實驗室空間、休閒及娛樂）
- 專門住宿（酒店、學生宿舍、專門住宅）

名字變更

為此，相關基金的名字將更改，移除有關房地產的提述，相關基金的管理方法或其風險概況將維持不變。

相關基金的新名字為「施羅德環球基金系列 - 環球城市」。

由2021年6月21日起，投資選擇的名稱也將相應地更改為「施羅德環球基金系列 - 環球城市 "A1" 股」。

因此更改直接引致的任何開支將由相關基金的管理公司Schroder Investment Management (Europe) S.A.承擔。

閣下可向萬通保險國際有限公司索取由本公司提供的以上投資選擇之相關基金的有關銷售文件及股東通知書，或登入本公司之網頁(www.yflife.com)，以詳細參閱關於上述更改詳情之有關文件。

如閣下之保單現已挑選以上投資選擇，並且因任何理由希望轉換到其他的投資選擇，閣下可選擇將現時持有的投資選擇轉換到閣下保單的其他投資選擇。現時所有投資選擇均不設轉換費用及買賣差價。有關詳情，請參閱投資選擇冊子或致電萬通保險國際有限公司客戶服務熱線 - 香港 (852) 2533 5555 / 澳門 (853) 2832 2622。

此乃重要函件，務請閣下垂閱。閣下如對本函件的內容有任何疑問，應尋找獨立專業顧問的意見。施羅德環球基金系列的管理公司 Schroder Investment Management (Europe) S.A.就本函件所載資料之準確性承擔全部責任，並在作出一切合理查詢後確認，盡其所知所信，本函件並無遺漏足以令本函件的任何陳述具誤導成分的其他事實。

親愛的股東：

施羅德環球基金系列 – 環球城市房地產股票（「本基金」）

我們茲致函通知閣下，本基金的名字將於2021年6月21日（「生效日」）變更。

原因

本基金的投資策略包括投資於一些不被分類為傳統房地產「一磚一瓦」實物定義的界別，例如：

- 科技（數據中心及通訊基礎設施）
- 基礎設施（機場及收費道路）
- 專門房地產（自助式倉庫、實驗室空間、休閒及娛樂）
- 專門住宿（酒店、學生宿舍、專門住宅）

名字變更

為此，本基金的名字將更改，移除有關房地產的提述，本基金的管理方法或其風險概況將維持不變。

本基金的新名字為施羅德環球基金系列 – 環球城市。

我們希望閣下在上述變更後仍將選擇投資於本基金，但如閣下有意在本基金的名字變更生效前將閣下在本基金的持股贖回或轉換至本公司其他獲證券及期貨事務監察委員會（「證監會」）認可¹的子基金，則閣下可於**2021年6月21日**（包括該日）下午5時正（香港時間）交易截止時間前任何時間進行有關贖回或轉

¹ 證監會的認可並非對計劃作出推薦或認許，亦非對計劃的商業利弊或其業績表現的保證。證監會的認可不表示計劃適合所有投資者，或認許計劃適合任何特定投資者或某類別投資者。

換。請確保閣下的贖回或轉換指示於此交易截止時間前送達位於金鐘道88號太古廣場二座33字樓的香港代表人，施羅德投資管理（香港）有限公司（「代表人」）。我們將根據本公司發行章程的條款免費執行閣下的贖回或轉換指示，惟在某些國家，當地付款代理人、往來銀行或類似代理人可收取交易費用。當地代理人亦可實施一個較上述時間為早的當地交易截止時間，故請與該等代理人確定，以確保閣下的指示可於 **2021年6月21日**下午 5 時正（香港時間）交易截止時間前送抵在香港的代表人。

因此更改直接引致的任何開支將由本公司的管理公司Schroder Investment Management (Europe) S.A. 承擔。

閣下如有任何疑問或需要更多資料，請聯絡閣下常用的專業顧問或施羅德投資管理（香港）有限公司（地址為香港金鐘道88號太古廣場二座33字樓）或致電施羅德投資熱線電話(+852) 2869 6968查詢。



Cecilia Vernerson
授權簽署



Nirosha Jayawardana
授權簽署

謹啟

2021 年 5 月 18 日