



新華人壽保險股份有限公司

NEW CHINA LIFE INSURANCE COMPANY LTD.

(於中華人民共和國註冊成立之股份有限公司)

(股份代號：01336)

2026年6月26日舉行之2025年年度股東會適用之經修訂代表委任表格

與本經修訂代表委任表格
有關之H股股份數目¹

本人／吾等²，
地址為
為新華人壽保險股份有限公司(「本公司」)股本中每股面值人民幣1.00元之H股
之登記股東，茲委任³
地址為

為本人／吾等之代表。如其未能出席，則委任會議主席為本人／吾等之代表，出席2026年6月26日下午二時三十分於中國北京市朝陽區建國門外大街甲12號新華保險大廈21層召開的2025年年度股東會(「年度股東會」)及其任何續會，並代表本人／吾等按照下列適當空格內「✓」號所指示就決議案投票。如無作出指示，則受委代表可自行決定投贊成票、反對票或棄權票。

普通決議案		贊成 ⁴	反對 ⁴	棄權 ⁴
1.	審議及批准關於2025年度董事會報告的議案			
2.	審議及批准關於2025年度董事盡職報告的議案			
3.	審議及批准關於2025年度獨立非執行董事述職報告的議案			
4.	審議及批准關於2025年年度報告(A股/H股)的議案			
5.	審議及批准關於2025年度利潤分配方案的議案			
6.	審議及批准關於續聘2026年度會計師事務所的議案			
7.	審議及批准關於制定《董事及高級管理人員薪酬管理辦法》的議案			
8.	審議及批准關於選舉黃耿先生為第九屆董事會非執行董事的議案			

日期：_____年_____月_____日 簽署⁵：_____

附註：

- 請填上以閣下名義登記的與本經修訂代表委任表格有關的H股股份數目。如填上數目，則本經修訂代表委任表格將被視為僅與該等H股股份有關。若不填入股數，本經修訂代表委任表格將視為與所有以閣下名義登記的本公司H股股份有關。
- 請用正楷填上全名及地址(須與本公司股東名冊相同)。
- 請填上閣下擬委派代表的姓名及地址。若不填上任何名字，會議主席將作為閣下的代表。股東可委任一位或以上的代表出席會議及投票。代表毋須為本公司股東，但須親自代表閣下出席會議。本經修訂代表委任表格之任何改動必須由簽署人標註簽署作實。
- 注意：閣下如欲投票贊成決議案，請在「贊成」欄內加上「✓」號。閣下如欲投票反對決議案，則請在「反對」欄內加上「✓」號。閣下如欲對決議案放棄投票，則請在「棄權」欄內加上「✓」號。閣下如沒有作出任何指示，受委代表可酌情自行投票或棄權。閣下之代表亦可就召開會議之通告所載以外而於會上正式提呈之任何決議案酌情決定如何投票或棄權。
- 本經修訂代表委任表格必須由閣下或閣下之正式書面授權人簽署。若股東為公司或機構，則必須於代表委任表格蓋上公司法團印章，或經由其法定代表人、董事或獲正式授權之代表親筆簽署。若屬股份聯名持有人，則本經修訂代表委任表格必須由在本公司股東名冊內排名最先者簽署。若由閣下正式授權之代表簽署本經修訂代表委任表格，則與該授權相關的授權書或其他授權文件必須經公證人公證。
- 填妥及簽署的經修訂代表委任表格連同經過公證之授權書或其他授權文件(如有)之原件，必須於會議或其任何續會之指定舉行時間最少24小時前(即2026年6月25日下午二時三十分前)，送達本公司H股股份過戶登記處香港中央證券登記有限公司，地址為香港灣仔皇后大道東183號合和中心17M樓，方為有效。閣下填妥並交回本經修訂代表委任表格後，仍可依願親自出席會議及於會上投票。在此情況下，委任代理人之文件將被視為已經撤銷。
- 重要提示：本經修訂代表委任表格將取代日期為2026年5月27日的年度股東會代表委任表格(「原代表委任表格」)。
如果閣下尚未根據原代表委任表格所載列指示交回原代表委任表格，且閣下希望受委任代表參加年度股東會，閣下應交回經修訂代表委任表格。在這種情況下，閣下請不要使用原代表委任表格。
如果閣下已經根據原代表委任表格所載列指示交回原代表委任表格，謹請閣下注意：
(i) 若閣下遲於年度股東會指定舉行時間24小時前將經修訂代表委任表格交回或者交回的經修訂代表委任表格未正確填妥，則原代表委任表格(倘已正確填妥)將視作由閣下提交的有效代表委任表格。除日期為2026年5月27日的年度股東會通告及原代表委任表格所載之決議案外，閣下所委任的代表有權就正式提呈年度股東會的任何決議案(包括日期為2026年6月10日的年度股東會補充通告所載新增決議案)自行酌情投票。
(ii) 若閣下已於不遲於年度股東會指定舉行時間24小時前將經修訂代表委任表格交回，則經修訂代表委任表格(倘已正確填妥)將取代閣下先前提交的原代表委任表格。
- 本經修訂代表委任表格所列全部決議案將於會議上以投票方式表決。
- 計算通過議案所需的大多數包括「棄權」票。
- 閣下或受委代表於出席年度股東會時須出示身份證明文件。