

A. 有關本集團的進一步資料

1. 本公司註冊成立

本公司於2020年11月16日在中國成立為有限公司，並於2025年4月3日根據中國法律改制為股份有限公司。截至最後實際可行日期，本公司的註冊股本為人民幣145,079,911元。

我們已於香港灣仔皇后大道東248號大新金融中心40樓設立香港營業地點。本公司已於2025年7月16日根據公司條例第16部向香港公司註冊處處長[登記為]非香港公司。譚栢如女士已獲委任為我們在香港的法律文件接收代理，其通訊地址與我們的香港營業地點相同。

由於我們於中國成立，我們的公司架構及組織章程細則須遵守中國的相關法律法規。組織章程細則之相關條文概要載於「附錄五 — 組織章程細則概要」。中國法律法規若干相關方面的概要載於「附錄四 — 主要法律及監管規定概要」。

2. 本公司的股本變動

於2024年8月29日，本公司就註冊股本由人民幣117,632,360.00元增加至人民幣145,079,910.36元完成國家市場監管總局註冊。

除上文所披露者外，本公司股本於緊接本文件日期前兩年內並無其他變動。

3. 我們附屬公司的股本變動

我們的附屬公司於最後實際可行日期的公司資料概要及詳情載於本文件附錄一A及附錄一B所載會計師報告附註1。

以下載列我們的附屬公司於緊接本文件日期前兩年的股本變動：

於2024年7月30日，睿聯星辰的註冊股本由人民幣1,000,000元增加至人民幣10,000,000元。

除上文及本文件附錄一A及附錄一B所載會計師報告所披露者外，我們的附屬公司的股本於緊接本文件日期前兩年內並無其他變動。

附錄六

法定及一般資料

4. 股東決議

根據於2025年5月6日舉行的股東大會，股東已議決(其中包括)：

- (a) 本公司發行每股面值人民幣1.0元的H股，且該等H股在香港聯交所上市；
- (b) 將予發行的H股數目將不超過[編纂]股，佔[編纂]獲行使前經[編纂]擴大的本公司已發行股本總額約[編纂]%；
- (c) 待完成向中國證監會備案後，於[編纂]完成後，[編纂]股非上市股份將按一對一基準轉換為H股；及
- (d) 授權董事會或其授權人士處理有關(其中包括)[編纂]、發行及H股於香港聯交所[編纂]的所有事宜。

B. 有關我們業務的進一步資料

1. 重大合約概要

我們已於本文件日期前兩年內訂立下列屬重大或可能屬重大的合約(並非於日常業務過程中訂立的合約)：

- (a) 本公司、滴滴科技及睿聯星辰訂立日期為2024年8月16日的股權轉讓協議，據此，本公司同意向滴滴科技收購睿聯星辰全部股權，代價為人民幣450,000,000元；
- (b) 本公司、四維圖新北京及滴滴科技訂立日期為2024年8月16日的增資協議，以增加本公司的註冊資本；
- (c) 本公司、北京圖吧、四維智聯北京、四維智聯大連、深圳弘範、上海趣駕、圖吧科技、四維智聯香港、四維智聯寧波、寧波智合、四維圖新北京、四維圖新香港、MTK、Tencent Mobility、Top Grove、湖北聯河、Advantech Capital、愛馳汽車、博世創投、豐田汽車、豐田通商、江北益華及滴滴科技訂立日期為2024年8月16日的股東協議，據此，上述各方均已同意股東權利；
- (d) 本公司、北京圖吧、四維智聯北京、四維智聯大連、深圳弘範、上海趣駕、圖吧科技、四維智聯香港、四維智聯寧波、寧波智合、四維圖新北京、四維圖新香港、MTK、Tencent Mobility、Top Grove、湖北聯河、Advantech Capital、愛馳汽車、博世創投、江北益華及滴滴科技訂立日期為2025年6月16日的股東協議的補充協議，據此，日期為2024年8月16日的股東協議的若干條款已獲同意修訂；及
- (e) [編纂]。

附錄六

法定及一般資料

2. 知識產權

(a) 商標


(i) 註冊商標

截至最後實際可行日期，我們已註冊下列我們認為對我們的業務而言屬或可能屬重要的商標：

| 編號 | 註冊擁有人 | 商標 | 類別 | 類別名稱 | 註冊編號 | 屆滿日期 (年/月/日) |
|-----|-------------|--|------|----------------------|-----------|-----------------|
| 1. | 四維智聯北京..... | welink | 39 | 39類—運輸貯藏 | 45393465 | 2030.12.27 |
| 2. | 四維智聯北京..... |  | 9 | 09類—電子電器 | 41141605 | 2031.06.06 |
| 3. | 四維智聯北京..... | 四維智联 | 41 | 41類—教育娛樂 | 33974874 | 2030.08.06 |
| 4. | 四維智聯北京..... | AUTO AI | 39 | 39類—運輸貯藏 | 33983264A | 2029.07.20 |
| 5. | 四維智聯北京..... | 四維智联 | 38 | 38類—通訊服務 | 33975100 | 2030.08.06 |
| 6. | 四維智聯北京..... | AUTO AI | 41 | 41類—教育娛樂 | 33972829 | 2029.06.27 |
| 7. | 四維智聯北京..... | AUTO AI | 9 | 09類—電子電器 | 33975218A | 2029.07.20 |
| 8. | 四維智聯北京..... | 四維智联 | 39 | 39類—運輸貯藏 | 33970876A | 2029.07.20 |
| 9. | 四維智聯北京..... | welink | 42 | 42類—網站服務 | 17245560 | 2027.01.06 |
| 10. | 四維智聯北京..... | welink | 9 | 09類—電子電器 | 17244914 | 2027.01.20 |
| 11. | 本公司 |   | 9、38 | 09類—電子電器 38類—通訊服務 | 306735907 | 2034.11.24 |

附錄六

法定及一般資料

| 編號 | 註冊擁有人 | 商標 | 類別 | 類別名稱 | 註冊編號 | 屆滿日期 (年/月/日) |
|-----|-----------|---|------|----------------------|-----------|-----------------|
| 12. | 本公司 |  | 9、38 | 09類—電子電器 38類—通訊服務 | 306735916 | 2034.11.24 |
| 13. | 本公司 | 四維智聯 | 9、38 | 09類—電子電器 38類—通訊服務 | 306735925 | 2034.11.24 |

(b) 版權

根據中華人民共和國著作權法，法人或者其他組織擁有的版權的期限為50年，自首次發表後第50年的12月31日屆滿。對於註冊後50年內未發表的版權，其期限至註冊之日起50週年時屆滿。

截至最後實際可行日期，我們已註冊下列我們認為對我們的業務而言屬或可能屬重要的版權：

| 編號 | 版權擁有人 | 版權 | 註冊編號 | 首次發表日期 (年/月/日) | 註冊日期 (年/月/日) |
|----|----------|-------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 1. | 本公司..... | 四維智聯高級駕駛輔助系統 | 2021SR2173761 | 2021.09.30 | 2021.12.27 |
| 2. | 本公司..... | 應用軟件空中升級平台 | 2021SR2173762 | 2021.03.16 | 2021.12.27 |
| 3. | 本公司..... | 駕駛分析Android應用軟件 | 2022SR0102202 | — | 2022.01.17 |
| 4. | 本公司..... | 四維智聯智能駕駛AVS軟件 | 2022SR0112278 | 2021.11.12 | 2022.01.18 |
| 5. | 本公司..... | 運營後台統一用戶權限管理系統 | 2022SR0112276 | 2021.09.30 | 2022.01.18 |
| 6. | 本公司..... | 基於動態規則引擎的遠程故障診斷平台 | 2022SR0112277 | — | 2022.01.18 |
| 7. | 本公司..... | 新能源汽車運營監控平台 | 2022SR0661280 | — | 2022.05.27 |
| 8. | 本公司..... | 四維智聯智能駕駛基線導航軟件 | 2022SR0700781 | — | 2022.06.06 |

附錄六

法定及一般資料

| 編號 | 版權擁有人 | 版權 | 註冊編號 | 首次發表日期 (年/月/日) | 註冊日期 (年/月/日) |
|-----|-------------|-------------------------|---------------|-------------------|-----------------|
| 9. | 本公司..... | 智能座艙多媒體本地音樂軟件 | 2022SR1118875 | — | 2022.08.12 |
| 10. | 本公司..... | 21MM-Lexus-800B-Agent軟件 | 2022SR1134361 | — | 2022.08.15 |
| 11. | 本公司..... | 智能推薦引擎系統 | 2022SR1165885 | 2022.03.31 | 2022.08.17 |
| 12. | 本公司..... | 趣駕WeLink-Jetta版軟件 | 2023SR0898175 | 2023.03.18 | 2023.08.04 |
| 13. | 本公司..... | 藍象出行軟件 | 2023SR0897957 | — | 2023.08.04 |
| 14. | 四維智聯北京..... | 埃安LINK軟件 | 2020SR1517831 | — | 2020.10.23 |
| 15. | 本公司..... | 四維智聯座艙軟件 | 2025SR0470739 | — | 2025.03.17 |

(c) 專利

根據中華人民共和國專利法，發明專利的有效期限為二十年，實用新型專利的有效期限為十年，2021年5月31日(包含該日)前申請的外觀設計專利的有效期限為十年，2021年6月1日(包含該日)以後申請的外觀設計專利的有效期限為十五年。所有期限均自申請日起計算。

截至最後實際可行日期，我們已註冊下列我們認為對我們的業務而言屬或可能屬重要的專利：

| 編號 | 專利持有人 | 專利名稱 | 專利編號 | 專利類別 | 應用日期 (年/月/日) | 首次發表日期 (年/月/日) |
|----|----------|---------------------------|---------------|------|-----------------|-------------------|
| 1. | 本公司..... | 一種車載電子設備的通信系統及其通信方法 | 2014104099745 | 發明 | 2014.08.18 | 2019.02.01 |
| 2. | 本公司..... | 一種坡道駕駛方法、裝置、電子設備及存儲介質 | 2020100617327 | 發明 | 2020.01.19 | 2021.10.22 |
| 3. | 本公司..... | 一種慣性導航軌跡矯正方法、裝置、存儲介質及電子設備 | 2021116812362 | 發明 | 2021.12.31 | 2024.08.06 |
| 4. | 本公司..... | 一種車聯網終端接入方法、裝置、存儲介質及電子設備 | 2021116485303 | 發明 | 2021.12.29 | 2024.10.18 |
| 5. | 本公司..... | 登錄頁面生成的方法、裝置及電子設備 | 2022103726024 | 發明 | 2022.04.08 | 2024.09.17 |

附錄六

法定及一般資料

| 編號 | 專利持有人 | 專利名稱 | 專利編號 | 專利類別 | 應用日期 (年/月/日) | 首次發表日期 (年/月/日) |
|-----|----------------------|--------------------------|---------------|------|-----------------|-------------------|
| 6. | 本公司 | 一種數據採集方法、裝置、電子設備及存儲介質 | 2022104960832 | 發明 | 2022.05.07 | 2024.08.13 |
| 7. | 本公司 | 一種車載顯示過程中關鍵車位置延遲補償方法及裝置 | 2022107878134 | 發明 | 2022.07.04 | 2024.05.14 |
| 8. | 本公司 | 車輛呼叫服務配置方法、裝置、系統、存儲介質及設備 | 2022108520206 | 發明 | 2022.07.19 | 2024.01.23 |
| 9. | 本公司 | 環島路段引導方法、裝置、設備及存儲介質 | 2022108562938 | 發明 | 2022.07.19 | 2024.08.23 |
| 10. | 本公司 | 一種圖像的校正方法、設備及介質 | 202211301998X | 發明 | 2022.10.24 | 2024.08.27 |
| 11. | 本公司 | 一種車載顯示屏主機裝置 | 2022232716496 | 實用新型 | 2022.12.06 | 2023.03.28 |
| 12. | 本公司 | 一種車載智能全景導航裝置 | 2022235544716 | 實用新型 | 2022.12.29 | 2023.05.05 |
| 13. | 四維智聯 北京 | 導航系統中轉彎預警處理方法、設備及導航系統 | 2010102887242 | 發明 | 2010.09.20 | 2012.08.29 |
| 14. | 四維智聯 北京 | 路況導航方法、移動終端和路況導航服務器 | 2010105665041 | 發明 | 2010.11.25 | 2014.10.22 |
| 15. | 四維智聯 北京 | 基於實時路況的路線規劃方法及其服務設備 | 2011100811370 | 發明 | 2011.03.31 | 2013.06.12 |
| 16. | 四維智聯 北京 | 基於實時路況的路線規劃方法及其服務設備 | 2011100804165 | 發明 | 2011.03.31 | 2013.06.26 |
| 17. | 四維智聯 北京 | 一種基於SGE圖形庫開發的汽車導航界面設計工具 | 2015104308961 | 發明 | 2015.07.21 | 2019.01.01 |

附錄六

法定及一般資料

| 編號 | 專利持有人 | 專利名稱 | 專利編號 | 專利類別 | 應用日期 (年/月/日) | 首次發表日期 (年/月/日) |
|-----|------------------|--------------------------|---------------|------|-----------------|-------------------|
| 18. | 四維智聯 北京 | 一種診斷電池包結構合理性的方法、裝置及設備 | 2019113930425 | 發明 | 2019.12.30 | 2022.01.07 |
| 19. | 四維智聯 北京 | 一種電池包壓差過大的預測方法、裝置及設備 | 2019113950861 | 發明 | 2019.12.30 | 2022.03.18 |
| 20. | 四維智聯 北京 | 一種車輛停留點的查找方法、裝置及設備 | 2019113950895 | 發明 | 2019.12.30 | 2023.08.15 |
| 21. | 四維智聯 北京 | 一種積雪深度預測方法及系統 | 201911405094X | 發明 | 2019.12.31 | 2024.07.05 |
| 22. | 四維智聯 北京 | 一種道路結冰預測方法及系統 | 2019114050530 | 發明 | 2019.12.31 | 2024.02.23 |
| 23. | 四維智聯 北京 | 一種用於全自動泊車的實時高精度定位方法及裝置 | 2020100680015 | 發明 | 2020.01.20 | 2022.03.15 |
| 24. | 四維智聯 北京 | 一種車輛遠程控制方法、裝置及服務器 | 2020102467786 | 發明 | 2020.03.31 | 2023.12.19 |
| 25. | 四維智聯 北京 | 車聯網服務平台的測試方法、裝置和計算機存儲介質 | 2020102502864 | 發明 | 2020.04.01 | 2021.08.31 |
| 26. | 四維智聯 北京 | 車聯網信號的適配方法及相關裝置 | 2020102498356 | 發明 | 2020.04.01 | 2022.03.15 |
| 27. | 四維智聯 北京 | 一種後裝車機的前向碰撞預警方法及系統 | 2020102595360 | 發明 | 2020.04.03 | 2021.08.31 |
| 28. | 四維智聯 北京 | 一種基於AR導航的道路引導方法、裝置及設備 | 2020102594419 | 發明 | 2020.04.03 | 2022.08.02 |
| 29. | 四維智聯 北京 | 一種用於全自動泊車的相機高精度自動標定方法及裝置 | 2020102627037 | 發明 | 2020.04.03 | 2023.04.21 |
| 30. | 四維智聯 北京 | 一種生成TOM系統嵌入頁地址的方法及裝置 | 2020102627022 | 發明 | 2020.04.03 | 2023.09.26 |

附錄六

法定及一般資料

| 編號 | 專利持有人 | 專利名稱 | 專利編號 | 專利類別 | 應用日期 (年/月/日) | 首次發表日期 (年/月/日) |
|-----|-----------------|----------------------------------|---------------|------|-----------------|-------------------|
| 31. | 四維智聯 北京..... | 一種信息處理方法及裝置 | 2020102589707 | 發明 | 2020.04.03 | 2023.12.22 |
| 32. | 四維智聯 北京..... | 一種汽車藍牙鑰匙的實現 方法及裝置 | 2020102641072 | 發明 | 2020.04.06 | 2023.06.20 |
| 33. | 四維智聯 北京..... | 一種導航路線規劃方法、 裝置及設備 | 2020103221016 | 發明 | 2020.04.22 | 2022.03.25 |
| 34. | 四維智聯 北京..... | 一種車燈調整方法、裝 置、電子設備、車輛及存 儲介質 | 2020104364360 | 發明 | 2020.05.21 | 2021.10.29 |
| 35. | 四維智聯 北京..... | 一種廣告投放方法、裝置 及計算機設備 | 2020104565497 | 發明 | 2020.05.26 | 2024.03.08 |
| 36. | 四維智聯 北京..... | 一種汽車控制方法及系統 | 2020104549583 | 發明 | 2020.05.26 | 2022.03.18 |
| 37. | 四維智聯 北京..... | 一種問題單數據的處理方 法、裝置及計算機設備 | 2020106268527 | 發明 | 2020.07.01 | 2024.11.19 |
| 38. | 四維智聯 北京..... | 一種車輛遠程控制方法及 系統 | 2020108319627 | 發明 | 2020.08.18 | 2022.09.23 |
| 39. | 四維智聯 北京..... | 一種處理車道線的方法及 系統 | 2020110839795 | 發明 | 2020.10.12 | 2024.05.14 |
| 40. | 睿聯星晨.... | 車載音頻系統和車輛 | 2022213979477 | 實用新型 | 2022.05.30 | 2022.11.15 |
| 41. | 睿聯星晨.... | 交互顯示系統及車輛 | 2022215640068 | 實用新型 | 2022.06.21 | 2023.01.20 |
| 42. | 睿聯星晨.... | 座艙域控制器及車輛 | 202222192087X | 實用新型 | 2022.08.19 | 2023.02.24 |
| 43. | 睿聯星晨.... | 駕駛輔助系統及車輛 | 2022225015720 | 實用新型 | 2022.09.21 | 2023.03.10 |
| 44. | 睿聯星晨.... | 車載中控屏和車輛 | 2022231410394 | 實用新型 | 2022.11.25 | 2023.05.16 |
| 45. | 睿聯星晨.... | 域控制器和車輛 | 2023202530990 | 實用新型 | 2023.02.17 | 2023.07.25 |

附錄六

法定及一般資料

| 編號 | 專利持有人 | 專利名稱 | 專利編號 | 專利類別 | 應用日期 (年/月/日) | 首次發表日期 (年/月/日) |
|-----|------------------|----------------------------|---------------|------|-----------------|-------------------|
| 46. | 本公司 | 帶有車輛控制圖形用戶界面的顯示屏幕面板 | 2022300855096 | 外觀設計 | 2022.02.22 | 2022.08.12 |
| 47. | 本公司 | 帶有車機交互的圖形用戶界面的顯示屏幕面板 | 2023303555242 | 外觀設計 | 2023.06.09 | 2024.02.13 |
| 48. | 本公司 | 一種多屏管理方法及裝置、電子設備及系統 | 2022103240868 | 發明 | 2022.03.29 | 2025.02.18 |
| 49. | 四維智聯 北京 | 一種掃描文件的方法及系統 | 2020100265686 | 發明 | 2020.01.10 | 2025.06.13 |
| 50. | 本公司 | 一種查詢問題編號方法、裝置、系統、電子設備及介質 | 2023106852998 | 發明 | 2023.06.09 | 2025.09.05 |
| 51. | 本公司 | 一種車載語音管理方法、系統、車載設備及存儲介質 | 202210855673X | 發明 | 2022.07.19 | 2025.09.23 |
| 52. | 本公司 | 一種基於慣性導航的路面識別方法、裝置及設備 | 2021115818997 | 發明 | 2021.12.22 | 2025.11.11 |
| 53. | 本公司 | 一種車輪車聯網(IoV)硬件升級方法、裝置及電子設備 | 2022112052181 | 發明 | 2022.09.29 | 2026.02.24 |

(d) 域名

截至最後實際可行日期，我們已註冊下列我們認為對我們的業務而言屬或可能屬重要的互聯網域名：

| 編號 | 註冊擁有人 | 域名 | 註冊日期 (年/月/日) |
|----|-------------|---------------|-----------------------|
| 1. | 本公司..... | sixlitchi.com | 2023.03.24–2027.03.24 |
| 2. | 四維智聯北京..... | autoai.com.cn | 2022.10.19-2026.10.19 |
| 3. | 四維智聯北京..... | mapbar.com | 2004.12.21–2025.12.21 |

附錄六

法定及一般資料

C. 有關我們董事、監事、管理層及主要股東的進一步資料

1. 本公司董事、監事及最高行政人員以及我們的相聯法團的權益及淡倉的披露

| 本公司董事／監事／ 最高行政人員姓名 | 相聯法團名稱 | 身份／ 權益性質 | 截至最後實際可行日期 | |
|-----------------------|--------|-------------|---|---------------------------------------|
| | | | 相聯法團 持有的股份 (或股權)數目 ⁽¹⁾ | 佔相聯法團 股本總額 概約百分比 ⁽²⁾ |
| 程鵬先生 | 四維圖新北京 | 實益權益 | 9,501,960 (L) | 0.4008% |
| 蔣晟先生 | 四維圖新北京 | 實益權益 | 1,170,500 (L) | 0.0494% |
| 黃衛國先生 | 四維圖新北京 | 實益權益 | 410,625 (L) | 0.0173% |
| 王建勤先生 | 四維圖新北京 | 實益權益 | 33,750 (L) | 0.0014% |
| 秦芳女士 | 四維圖新北京 | 實益權益 | 338,795 (L) | 0.0143% |
| 王碧華先生 | 四維圖新北京 | 實益權益 | 39,066 (L) | 0.0016% |
| 楊賴土先生 | 四維圖新北京 | 實益權益 | 79,971 (L) | 0.0034% |
| 陳曉嵐女士 | 四維圖新北京 | 實益權益 | 244,265 (L) | 0.0103% |

附註：

- (1) 字母「L」表示該人士持有相聯法團股份的好倉。
- (2) 該計算是根據截至最後實際可行日期的四維圖新北京股份總數2,370,648,814計算。

除本文件所披露者外，緊隨[編纂]完成後(假設[編纂]未獲行使)，據董事所知，董事、監事或主要行政人員概無於本公司或任何相聯法團(定義見證券及期貨條例第XV部)之股份、相關股份及債券中擁有任何證券及期貨條例第XV部第7及8分部須知會本公司及香港聯交所之權益或淡倉(包括根據證券及期貨條例有關條文彼等被當作或視為擁有之權益及淡倉)或須予知會之權益或淡倉，或根據證券及期貨條例第352條須記錄於該條所述之登記冊，或根據上市規則所載之上市公司董事進行證券交易的標準守則須知會本公司及香港聯交所的事項。詳情請參閱本文件「主要股東」及「附錄六 — 法定及一般資料」。

2. 本公司主要股東的權益披露

有關於緊隨[編纂]完成後將於本公司股份或相關股份中擁有根據證券及期貨條例第XV部第2及第3分部之條文須向本公司及香港聯交所披露之權益或淡倉，或直接或間接擁有於本公司股東大會上在所有情況下附有投票權之任何類別股本面值10%或以上權益之人士之資料，請參閱本文件「主要股東」。

附錄六

法定及一般資料

就本文件所載，董事並不知悉任何人士(我們的董事、監事或主要行政人員除外)將於緊隨[編纂]完成後，直接或間接擁有附帶權利可在所有情況下於本集團任何其他成員公司股東大會上投票之任何類別股本面值10%或以上之權益。

3. 服務合約

我們[已]與各董事及監事就(其中包括)遵守相關法律法規、組織章程細則及適用的仲裁規定[訂立]合約。

各董事已與本公司訂立服務合約。該等服務合約之主要內容包括(a)年期為三年，相當於董事會任期；及(b)依據其各自條款之終止條文。經股東批准後，董事可予連任。服務合約可根據組織章程細則及適用規則續期。

各監事已與本公司訂立合約。各合約均包含有關遵守相關法律法規、遵守組織章程細則及以仲裁方式解決爭議之規定。

除上文所披露者外，我們未曾且不擬與任何董事或監事以其各自之董事或監事身份訂立任何服務合約(於一年內到期或可由僱主終止而無須支付任何補償金(法定補償金除外)之合約除外)。

4. 董事及監事酬金

除「董事、監事及高級管理層」及截至2023年、2024年及2025年12月31日止三個財政年度的「附錄一A — 本集團會計師報告」附註8所披露者外，董事或監事概無向我們收取其他酬金或實物利益。

5. 免責聲明

除本文件所披露者外：

- (a) 董事、監事或本附錄「— E.其他資料 — 4.專家資格及同意書」所列任何各方概無：
- (i) 在緊接本文件日期前兩年內，於本公司的發起過程中擁有權益，或於我們已收購或出售或租用，或於本公司擬收購或出售或租用的任何資產中擁有權益；或
 - (ii) 在本文件日期仍然存續且對我們的業務屬重大的任何合約或安排中擁有重大權益；
- (b) 除[編纂]及[編纂]外，董事、監事或本附錄「— E.其他資料 — 4.專家資格及同意書」所列任何各方概無：
- (i) 於本集團任何成員公司的任何股份中擁有合法或實益權益；或

附錄六

法定及一般資料

- (ii) 擁有認購或提名他人認購本集團任何成員公司任何證券的任何權利(不論是否可依法強制執行)；
- (c) 在往績記錄期間各財政年度或餘下期間，董事或監事或其緊密聯繫人或據董事所知擁有我們已發行股本5%以上的任何股東均並無於我們的五大客戶或供應商中擁有任何權益；及
- (d) 董事或監事概無於本公司股本中擁有權益之公司擔任董事或僱員，而該等權益於[編纂]於香港聯交所上市後須根據證券及期貨條例第XV部第2及第3分部予以披露。

D. 僱員激勵計劃

以下為董事會分別於2025年6月19日批准及採納的僱員激勵計劃的主要條款概要，並經不時修訂。由於僱員激勵計劃不涉及本公司於[編纂]後授出購股權，故其條款毋須遵守上市規則第十七章的規定。鑒於僱員激勵計劃的相關股份已經發行，僱員激勵計劃的獎勵歸屬後將不會對已發行股份造成任何攤薄影響。[編纂]後將不會授出進一步獎勵。

截至最後實際可行日期，本公司已成立一家僱員持股計劃控股實體，即四維智聯寧波。有關僱員持股計劃控股實體的詳情，請參閱本文件「歷史、重組及公司架構—僱員激勵計劃」。

目的

僱員激勵計劃的目的是為本公司僱員及主要人員建立高效激勵機制，吸引並留住關鍵人才，以進一步推動本公司的可持續發展。

參與資格

僱員激勵計劃的合資格參與者包括本集團任何僱員、董事、顧問及關鍵管理層成員。

授出獎勵

四維智聯寧波的普通合夥人為北京智創。因此，實際上，僱員持股計劃控股實體的所有管理權及投票權均歸普通合夥人所有。

所有獲選參與者在本公司均無任何投票權。獲選參與者將獲授予僱員持股計劃控股實體經濟權益形式的獎勵，但須符合各獎勵協議訂明的歸屬條件(倘適用)，而於歸屬後，該等獲選參與者將成為僱員持股計劃控股實體的有限合夥人。成為僱員持股計劃控股實體的有限合夥人後，獲選參與者將間接獲得僱員持股計劃控股實體持有的相應數量相關股份的經濟權益。

附錄六

法定及一般資料

歸屬

已授出的相關股份須待禁售期屆滿後方可歸屬，據此，授出獎勵的三分之一將在每12個月後歸屬。

管理

董事會主席對(其中包括)計劃的下列事項保留全部酌情權：

- 計劃參與者的選擇；及
- 以收購僱員持股計劃控股實體的經濟權益作為有限合夥人的形式支付的激勵獎勵代價金額。

轉讓限制

[編纂]後，除僱員激勵計劃下的限制外，獲選參與者的轉讓或出售須受相關法律法規下的禁售規定限制，或受限於本公司與相關獲選參與者根據僱員激勵計劃條款訂立的協議(倘適用)。

根據僱員激勵計劃授出獎勵的詳情

截至最後實際可行日期，並無向我們的僱員、顧問、董事及關鍵管理層成員授出獎勵；預期本公司將於[編纂]前向我們的僱員、顧問、董事及關鍵管理層成員授出獎勵。

E. 其他資料

1. 遺產稅

董事已獲告知，本公司或我們任何附屬公司不大可能承擔重大遺產稅。

2. 訴訟

除本文件所披露者外，就董事所知，本集團任何成員公司均無尚未了結或面臨威脅之重大訴訟或索賠。

3. 獨家保薦人

獨家保薦人已代表我們向聯交所申請批准(i)由我們的非上市股份轉換的H股，及(ii)我們根據[編纂]將予發行的H股(包括可能根據行使[編纂]而發行的任何H股)[編纂]及買賣。已作出一切必要安排，使H股獲准進入[編纂]。

[編纂]確認其符合上市規則第3A.07條所載適用於保薦人的獨立性準則。

附錄六

法定及一般資料

我們已與獨家保薦人訂立委聘協議，據此，我們同意就擔任本公司的[編纂]獨家保薦人向[編纂]支付650,000美元的總金額。

4. 專家資格及同意書

提供本文件所載意見的專家資格如下：

| 名稱 | 資格 |
|------------------------|---|
| 中信證券(香港)有限公司 | 根據證券及期貨條例可從事證券及期貨條例項下定義的第4類(就證券提供意見)及第6類(就機構融資提供意見)受規管活動的持牌法團 |
| 安永會計師事務所 | 執業會計師及註冊公眾利益實體核數師 |
| 方達律師事務所 | 中國法律顧問 |
| 弗若斯特沙利文(北京)諮詢有限公司上海分公司 | 獨立行業顧問 |

各專家已就刊發本文件發出書面同意書，同意按當中所載形式及涵義收錄其報告、函件、意見或意見摘要(視情況而定)及引述其名稱及標誌，且迄今並無撤回其同意書。

除本文件所披露者外，截至最後實際可行日期，上述專家概無持有我們於本集團任何成員公司之任何股權權益(無論是否可依法強制執行)，亦無認購或提名他人認購我們於本集團任何成員公司之證券之權利。

5. 合規顧問

本公司已遵照上市規則第3A.19條委任國信證券(香港)融資有限公司為合規顧問。

6. H股持有人的稅務

香港印花稅現時按H股代價或市值(以較高者為準)的0.10%從價稅率徵收，買方須於每次購買及賣方須於每次出售任何香港證券(包括H股)時繳付香港印花稅(換言之，現時涉及H股的典型買賣交易合共須繳付0.20%)。此外，目前任何H股轉讓文據均須繳納5.00港元的定額印花稅。倘其中一方為香港境外居民而未有繳付其應繳付的從價稅，則未繳付的稅款將按轉讓文據(如有)評定，並由承讓人繳付。如並無在到期日或之前繳納印花稅，可被處以最高為應繳稅款十倍的罰款。

7. 約束力

如根據本文件提出申請，本文件即具效力，致使所有相關人士受公司(清盤及雜項條文)條例第44A及44B條的所有適用條文(罰則條文除外)約束。

附錄六

法定及一般資料

8. 雙語文件

本文件的中英文版本乃依據香港法例第32L章公司（豁免公司及招股章程遵從條文）公告第4條規定的豁免分開刊發。

9. 發起人

本公司的發起人包括本公司改制為股份有限公司前截至2024年12月16日的當時全體13名股東。除本文件所披露者外，於緊接本文件日期前兩年內，並無就[編纂]或本文件所述之相關交易向名列上文的發起人支付、配發或給予或擬支付、配發或給予現金、證券或利益。

10. 開辦費用

我們並無產生任何重大開辦費用。

11. 無重大不利變動

董事已確認，截至本文件日期，自2025年12月31日以來，我們的財務狀況或前景並無重大不利變動。

12. 其他事項

除本文件所披露者外：

- (a) 於本文件日期前兩年內：(i)我們並無發行或同意發行任何繳足或部分繳足之股份或貸款資本，不論是以現金或現金以外之代價；及(ii)並無就發行或出售本公司任何股份授予佣金、折扣、經紀費或其他特別條款；
- (b) 本公司的股份或貸款資本均未設有認股權，或同意有條件或無條件設有認股權；
- (c) 我們並無發行亦未同意發行任何創始人股份、管理股份或遞延股份；
- (d) 並無任何免除或同意免除未來股息的安排；
- (e) 並無行使任何優先購買權或認股權轉讓的程序；
- (f) 在過去12個月內，並無發生可能或已對我們的財務狀況造成重大影響的業務中斷事件；
- (g) 從香港境外匯入香港的利潤或匯回香港的資金未受到任何限制；
- (h) 本公司之股本或債務證券（如有）目前並無任何部分於任何證券交易所或交易系統[編纂]或買賣，目前亦無尋求或同意尋求於香港聯交所以外之任何證券交易所[編纂]或批准[編纂]；及
- (i) 本公司並無尚未償還之可轉換債務證券或債權證。