

## 1. 本公司進一步資料

### A. 註冊成立

本公司於2006年1月12日在中國註冊成立為有限責任公司，並於2017年4月12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，本公司的註冊資本為人民幣42,982,925元。

本公司的註冊地址為中國上海市楊浦區翔殷路128號11號樓D座101室。本公司已在香港設立營業地點，地址為香港銅鑼灣勿地臣街1號時代廣場2座31樓，並已於2026年1月7日根據《公司條例》第16部在香港註冊為非香港公司。叶嘉紅女士已獲委任為代表本公司在香港接受法律程序文件及通知的授權代表。本公司在香港的法律程序文件接收地址與香港主要營業地點相同。

由於本公司在中國成立，本公司的公司架構及公司章程須遵守中國相關法律法規。公司章程的相關條款概要載於「附錄五－公司章程概要」。中國相關法律法規的若干相關方面概要載於「附錄四－中國主要法律及監管規定概要」。

### B. 股本變動

除「歷史、發展及公司架構」所披露者外，本公司於本文件日期前兩年內的股本概無變動。

### C. 附屬公司股本變動

截至最後實際可行日期，本公司附屬公司的公司資料及詳情概要載於本文件附錄一會計師報告附註41。

#### (a) 合馭(浙江)科技有限公司

2025年5月12日，合馭(浙江)科技有限公司的註冊資本由人民幣200萬元增至人民幣1,000萬元。

#### (b) 安徽金虬智能製造有限公司

2025年10月10日，安徽金虬智能製造有限公司的註冊資本由人民幣3,000萬元增至人民幣4,500萬元。

**(c) 淮安精智智能科技有限公司**

2025年11月12日，淮安精智智能科技有限公司的註冊資本由人民幣200萬元增至人民幣2,000萬元。

**(d) 精智(香港)有限公司**

2025年12月19日，精智(香港)有限公司根據香港法律註冊成立為有限責任公司，股本總額為10萬美元。

除上文所披露者外，本公司各附屬公司於本文件日期前兩年內的股本概無變動。

**D. 股東決議**

根據2026年1月9日舉行的股東大會，股東除其他事項外決議如下：

- (a) 本公司[編纂]每股面值人民幣1.00元的H股，並將該等H股在香港聯交所[編纂]；
- (b) 擬發行的H股數目不超過[編纂]股，佔[編纂]完成後本公司經擴大股本的約[編纂]%，並授予[編纂]，可超額發行不超過根據[編纂]發行的H股數目的[編纂]%；
- (c) 授權董事會或其授權人士處理與[編纂]、H股發行及在香港聯交所[編纂]相關的所有事宜；及
- (d) 在[編纂]完成的前提下，有條件採納經修訂的公司章程，該章程將於[編纂]生效。

**E. 公司重組**

本公司未曾進行任何公司重組。有關本公司的歷史及發展詳情，見本文件「歷史、發展及公司架構」部分。

**2. 業務進一步資料**

**A. 重大合同概要**

本公司於本文件日期前兩年內已訂立以下並非在日常業務過程中訂立的合同，該等合同屬重大或可能屬重大：

- (a) [編纂]。

附錄六

法定及一般資料

B. 知識產權

(a) 商標

截至最後實際可行日期，本公司已註冊以下其認為對業務屬重大或可能屬重大的商標：

序號	商標	註冊地	註冊號	類別	到期日
1 . . . . .	精智实业	中國	84345929	35	2035年9月20日
2 . . . . .	精智实业	中國	84323391	12	2035年9月13日
3 . . . . .	精智实业	中國	84324139	42	2035年9月13日
4 . . . . .	精智实业	中國	73754481	42	2035年4月27日
5 . . . . .	精智实业	中國	73602738	40	2034年5月13日
6 . . . . .	精智实业	中國	73599783	12	2035年3月13日
7 . . . . .	精智实业	中國	73609418	7	2035年5月6日
8 . . . . .	精智实业	中國	73594019	35	2034年11月27日
9 . . . . .	精智实业	中國	73597521	9	2035年9月6日
10 . . . . .		中國	13853670	7	2035年6月13日
11 . . . . .	精智	中國	13853616	7	2035年6月13日
12 . . . . .	精智实业	中國	13853632	7	2035年6月13日
13 . . . . .	INNOPLAS	中國	18835492	12	2027年2月13日
14 . . . . .	INNOPLAS	中國	18835402	17	2027年6月6日
15 . . . . .	蓝沃智眸	中國	82724294	35	2035年6月27日
16 . . . . .	LEVEL-VISION	中國	82731239	38	2035年9月6日

附錄六

法定及一般資料

序號	商標	註冊地	註冊號	類別	到期日
17 . . . .	<b>蓝沃智眸</b>	中國	82742123	9	2035年6月27日
18 . . . .		中國	82727540	7	2035年9月13日
19 . . . .	<b>蓝沃智眸</b>	中國	82738045	42	2035年6月27日
20 . . . .	LEVEL-VISION	中國	82741785	9	2035年9月6日
21 . . . .	<b>蓝沃智眸</b>	中國	82746556	38	2035年6月27日
22 . . . .	<b>蓝沃智眸</b>	中國	82732998	7	2035年6月27日
23 . . . .		中國	82745365	38	2035年9月6日
24 . . . .	LEVEL-VISION	中國	82737276	7	2035年9月27日
25 . . . .		中國	82731275	9	2035年9月6日

截至最後實際可行日期，本公司已申請註冊以下其認為對業務屬重大的商標：

序號	商標	註冊地	註冊號	類別	到期日
1 . . . . .		香港	307087276	12	2025年11月10日
		香港	307087276	12	2025年11月10日
		香港	307087276	12	2025年11月10日
		香港	307087276	12	2025年11月10日
		香港	307087285	12	2025年11月10日
		香港	307087285	12	2025年11月10日
		香港	307087285	12	2025年11月10日
		香港	307087285	12	2025年11月10日

## 附錄六

## 法定及一般資料

### (b) 專利

截至最後實際可行日期，本公司已註冊以下其認為對業務屬重大或可能屬重大的專利：

序號	專利名稱	註冊地點	類型	專利號	申請日期	有效期(年)
1 . . . . .	組合刀具、校準裝置及校準方法	中國	發明	2025100049393	2025年1月2日	20
2 . . . . .	一種用於制動助力系統檢測的油壺封堵機構	中國	發明	2023104073195	2023年4月17日	20
3 . . . . .	一種組裝散熱器的工裝	中國	發明	2019111131894	2019年11月14日	20
4 . . . . .	一種塗層厚度檢測裝置	中國	發明	2019109902155	2019年10月17日	20
5 . . . . .	一種測試裝置	中國	發明	2019112808021	2019年12月13日	20
6 . . . . .	一種漲緊夾具	中國	發明	2019113401277	2019年12月23日	20
7 . . . . .	一種測量裝置	中國	發明	2018107682211	2018年7月13日	20
8 . . . . .	一種測試台架	中國	發明	2019112814380	2019年12月13日	20
9 . . . . .	一種輸送裝置及生產線	中國	發明	2020102385593	2020年3月30日	20
10 . . . . .	一種對中夾緊裝置	中國	發明	2019108649319	2019年9月12日	20
11 . . . . .	一種鍛件測量裝置	中國	發明	2018107682404	2018年7月13日	20
12 . . . . .	一種夾具	中國	發明	2018103870014	2018年4月26日	20
13 . . . . .	一種模具翻轉機及模具翻轉方法	中國	發明	201810602326X	2018年6月12日	20
14 . . . . .	一種直管分料裝置及生產線	中國	發明	2018107683178	2018年7月13日	20
15 . . . . .	一種測量工裝	中國	發明	2018111249891	2018年9月26日	20
16 . . . . .	一種彈性襯套疲勞試驗機	中國	發明	2017112515464	2017年12月1日	20
17 . . . . .	一種三軸向彈性軸承襯套疲勞試驗機	中國	發明	2019109902136	2019年10月17日	20

附錄六

法定及一般資料

序號	專利名稱	註冊地點	類型	專利號	申請日期	有效期(年)
18 . . . .	一種砂輪裝卸輔助工装	中國	發明	2018103873154	2018年4月26日	20
19 . . . .	一種三軸彈性襯套疲勞試驗機	中國	發明	2017114510906	2017年12月27日	20
20 . . . .	一種管和法蘭組件壓裝裝置	中國	發明	2019109902210	2019年10月17日	20
21 . . . .	一種徑向同步檢測機構	中國	發明	2017108017926	2017年9月7日	20
22 . . . .	一種螺釘輸送機	中國	發明	2017107972737	2017年9月6日	20
23 . . . .	一種管和接頭壓裝裝置	中國	發明	2018100406140	2018年1月16日	20
24 . . . .	一種浮動式定心夾爪	中國	發明	2017108013499	2017年9月7日	20
25 . . . .	一種鍛造成型裝置及成型方法	中國	發明	2018114004538	2018年11月12日	20
26 . . . .	柔性夾持裝置	中國	發明	2021800015556	2021年3月18日	20
27 . . . .	一種點膠定位裝置及點膠加工定位方法	中國	發明	2021112686483	2021年10月29日	20
28 . . . .	一種用於通訊設置的散熱器	中國	發明	202111107800X	2021年9月22日	20
29 . . . .	一種夾緊裝置	中國	發明	2017108008236	2017年9月7日	20
30 . . . .	一種油脂定量裝置	中國	發明	2020116120691	2020年12月30日	20
31 . . . .	一種夾持工装	中國	發明	2020102353111	2020年3月30日	20
32 . . . .	一種淬火系統及淬火方法	中國	發明	2020102356995	2020年3月30日	20
33 . . . .	一種蓋板預定位裝置及自動鉚接設備	中國	發明	2019112753175	2019年12月12日	20
34 . . . .	一種過渡滑道	中國	發明	201810785114X	2018年7月17日	20

## 附錄六

## 法定及一般資料

序號	專利名稱	註冊地點	類型	專利號	申請日期	有效期(年)
35 . . . .	一種水平翻轉裝置及輸送設備	中國	發明	2018106035036	2018年6月5日	20
36 . . . .	一種自動測試裝置及測試方法	中國	發明	2018111989792	2018年10月15日	20
37 . . . .	一種注塑模具	中國	發明	201911351403X	2019年12月24日	20
38 . . . .	一種注塑件水口切割機	中國	發明	2018109731388	2018年8月24日	20
39 . . . .	一種螺紋連接結構及其設計方法	中國	發明	2021106190777	2021年6月3日	20
40 . . . .	一種自鎖螺紋連接結構及其設計方法	中國	發明	2021106190762	2021年6月3日	20
41 . . . .	電動車電池更換設備	中國	發明	2018104158205	2018年5月3日	20
42 . . . .	一種汽車橫樑自動化循環定位設備	中國	發明	201711171991X	2017年11月22日	20
43 . . . .	一種分料壓裝裝置	中國	發明	2018111845391	2018年10月11日	20
44 . . . .	一種旋緊裝置	中國	發明	2018116130319	2018年12月27日	20
45 . . . .	一種密封圈整形和檢測裝置	中國	發明	2017109799155	2017年10月19日	20
46 . . . .	一種激光檢測工裝	中國	發明	2018101713235	2018年3月1日	20
47 . . . .	一種收口壓裝裝置及收口壓裝機	中國	發明	2018105473654	2018年5月31日	20
48 . . . .	一種搓齒機自動上下料設備	中國	發明	2017110097558	2017年10月25日	20
49 . . . .	一種檢測裝置	中國	發明	2018105474322	2018年5月31日	20
50 . . . .	一種多軸徑快換夾緊裝置	中國	發明	2018116159196	2018年12月27日	20

附錄六

法定及一般資料

序號	專利名稱	註冊地點	類型	專利號	申請日期	有效期(年)
51 . . . .	一種夾具	中國	發明	2019109440245	2019年9月30日	20
52 . . . .	一種防錯檢測裝置、自動 化生產線及檢測方法	中國	發明	2018105479909	2018年5月31日	20
53 . . . .	一種定位輸送裝置	中國	發明	2018111005308	2018年9月20日	20
54 . . . .	一種霧化上油裝置	中國	發明	2018109745821	2018年8月24日	20
55 . . . .	一種浮動機構	中國	發明	2017110633875	2017年11月2日	20
56 . . . .	一種封堵矽膠裝置	中國	發明	2017111309775	2017年11月15日	20
57 . . . .	一種防錯裝置	中國	發明	2017104935153	2017年6月26日	20
58 . . . .	一種自動靜電除塵機及其 除塵方法	中國	發明	2017102395324	2017年4月13日	20
59 . . . .	一種定位夾爪的加工方法	中國	發明	2018109707567	2018年8月24日	20
60 . . . .	一種淬火系統及淬火方法	日本	發明	7254248	2021年3月23日	20
61 . . . .	一種夾持工裝	日本	發明	7353014	2021年3月23日	20
62 . . . .	油脂定量裝置	日本	發明	7416546	2021年3月18日	20
63 . . . .	一種吹脹式微通道散熱片 及散熱器	中國	實用新型	2022218773108	2022年7月13日	10
64 . . . .	發動機缸體壓鑄模具加工 刀具	中國	實用新型	202023218993X	2020年12月28日	10
65 . . . .	汽車電子轉向組件的壓裝 裝置	中國	實用新型	2020232206422	2020年12月28日	10
66 . . . .	一種淬火液過濾循環系統	中國	實用新型	2020204297639	2020年3月30日	10
67 . . . .	一種交互式機器人夾爪更 換裝置及生產線	中國	實用新型	2020204301992	2020年3月30日	10

## 附錄六

## 法定及一般資料

序號	專利名稱	註冊地點	類型	專利號	申請日期	有效期(年)
68 . . . .	一種墊片裝配工具	中國	實用新型	202020386115X	2020年3月24日	10
69 . . . .	一種屏蔽簧片裝配工具	中國	實用新型	2020203936207	2020年3月24日	10
70 . . . .	一種送料裝置	中國	實用新型	2023224889341	2023年9月13日	10
71 . . . .	一種矯直裝置	中國	實用新型	2023224889233	2023年9月13日	10
72 . . . .	一種成型裝置	中國	實用新型	2023224890688	2023年9月13日	10
73 . . . .	一種環形上料裝置	中國	實用新型	2023224890391	2023年9月13日	10
74 . . . .	一體式接口嵌片結構、注 塑模具及殼體	中國	實用新型	2024218380362	2024年7月31日	10
75 . . . .	一種雙軸承齒件及注塑模 具	中國	實用新型	2024218380377	2024年7月31日	10
76 . . . .	一種安裝結構及發動機	中國	實用新型	2020215801501	2020年8月3日	10

### (c) 版權

截至最後實際可行日期，本公司已註冊以下其認為對業務屬重大或可能屬重大的版權：

序號	版權名稱	類型	註冊號	註冊日期
1 . . . . .	智能工業及圖形圖標	美術	國家登記號- 2024-F-00176478	2024年6月25日
2 . . . . .	上海精智圖標	美術	國家登記號- 2024-F-00176479	2024年6月25日
3 . . . . .	精智實業圖標	美術	國家登記號- 2023-F-00206606	2023年9月18日

## 附錄六

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	類型	註冊號	註冊日期
4 . . . . .	上海精智花鍵軸壓裝追溯軟件	軟件	2025SR0966064	2025年6月10日
5 . . . . .	上海精智CV軸自動裝配線追溯系統	軟件	2024SR0330225	2024年2月29日
6 . . . . .	上海精智設備控制系統	軟件	2021SR0264537	2021年2月20日
7 . . . . .	數碼圖像的三維測量和虛擬重構軟件	軟件	2013SR103078	2013年9月22日
8 . . . . .	精密滾珠絲槓數控磨床系統	軟件	2009SR052851	2009年11月13日
9 . . . . .	億泊塑膠數據追溯系統	軟件	2023SR0940028	2023年8月16日
10 . . . . .	億泊塑膠打標及視覺識別系統軟件	軟件	2023SR0946318	2023年8月16日
11 . . . . .	億泊塑膠低壓氣密測試系統	軟件	2023SR0944795	2023年8月16日
12 . . . . .	鋼球全自動裝配檢測系統	軟件	2020SR1500184	2020年9月11日
13 . . . . .	億泊產線數據採集系統	軟件	2020SR1500183	2020年9月11日
14 . . . . .	水泵選型營銷管理系統	軟件	2009SR053503	2009年11月18日

附錄六

法定及一般資料

序號	版權名稱	類型	註冊號	註冊日期
15 . . . .	藍沃量產高級排程軟件	軟件	2025SR0970314	2025年6月10日
16 . . . .	智能車間信息系統	軟件	2017SR043019	2017年2月14日
17 . . . .	福特6F15上層件差速器 裝配線監控系統	軟件	2017SR031777	2017年2月6日
18 . . . .	K211 BAS&ETC PEDAL Tester	軟件	2017SR031414	2017年2月6日
19 . . . .	上海精智CV軸自動裝配 線追溯系統	軟件	2025SR0977537	2025年6月11日
20 . . . .	武漢聯航實軸MES軟件	軟件	2025SR0927256	2025年6月4日
21 . . . .	武漢聯航工藝工時分析 軟件	軟件	2025SR0927211	2025年6月4日
22 . . . .	武漢聯航金屬回轉體外 觀缺陷檢測視覺軟件	軟件	2025SR0927261	2025年6月4日
23 . . . .	武漢聯航供應鏈倉儲庫 存優化軟件	軟件	2025SR0927275	2025年6月4日
24 . . . .	X44裝配線監控系統	-	2017SR644377	2017年11月23日

## 附錄六

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	類型	註冊號	註冊日期
25 . . . .	ASSY 裝配集中供油系統	軟件	2017SR644468	2017年11月23日
26 . . . .	智能自動化項目信息管理系統	軟件	2017SR610915	2017年11月8日
27 . . . .	GF6和CVT 自動化裝配系統	軟件	2017SR610922	2017年11月8日

### (d) 域名

截至最後實際可行日期，本公司已註冊以下其認為對業務屬重大或可能屬重大的互聯網域名：

序號	域名	所有人	註冊日期
1 . . . . .	level-sh.cn	本公司	2018年4月3日
2 . . . . .	sh-level.cn	藍沃(上海)智能數字科技有限公司	2025年6月5日
3 . . . . .	sh-level.com	藍沃(上海)智能數字科技有限公司	2025年6月5日
4 . . . . .	jingzhi-sh-oss.com	本公司	2024年6月26日
5 . . . . .	sh-level.net	藍沃(上海)智能數字科技有限公司	2025年6月5日
6 . . . . .	jingzhi-sh-api.com	本公司	2024年6月26日
7 . . . . .	sh-level.com.cn	藍沃(上海)智能數字科技有限公司	2025年6月5日
8 . . . . .	jingzhi-sh.com	本公司	2014年3月12日

### 3. 董事及主要股東進一步資料

#### A. 董事合同及委任書詳情

本公司已與每位董事訂立服務合同或委任書。該等服務合同及委任書的主要詳情包括：(a)服務期限；(b)可根據各自期限終止；及(c)爭議解決條款。服務合同及委任書可根據本公司章程及不時適用的法律法規續期。

#### B. 董事薪酬

除「董事及高級管理人員－董事及高級管理人員薪酬」及本文件附錄一會計師報告附註14所披露者外，各董事於截至2023年、2024年12月31日止各年度及截至2025年9月30日止九個月均未從本公司收取任何其他董事袍金、薪金及其他福利、酌情花紅及退休福利計劃供款。

根據現行安排，本公司擬向董事支付截至2026年12月31日止年度的薪酬總額約為人民幣6.00百萬元。2026年董事的實際薪酬可能與預期薪酬不同。

#### C. 權益披露

##### (a) 董事或本公司行政總裁的權益

除本文件「主要股東」所披露者外，緊隨[編纂]完成後(假設[編纂]未獲行使)，本公司任何董事或行政總裁概無在本公司或其任何關聯法團(定義見《證券及期貨條例》第XV部)的股份、相關股份及債權證中擁有任何權益及／或淡倉，而該等權益及／或淡倉須根據《證券及期貨條例》第XV部第7及8分部通知本公司及香港聯交所(包括根據《證券及期貨條例》該等條文已採取或當作已採取的權益及淡倉)，或須根據《證券及期貨條例》第352條記入相關登記冊，或須根據《上市發行人董事進行證券交易的標準守則》通知本公司及香港聯交所。

**(b) 主要股東的權益**

有關緊隨[編纂]完成後，根據《證券及期貨條例》第XV部第2及3分部的規定須向本公司披露其在本公司股份或相關股份中擁有或當作擁有或視為擁有實益權益或淡倉的人士詳情，見本文件「主要股東」部分。

除下文所披露者外，本公司董事並不知悉，緊隨[編纂]完成後且假設[編纂]未獲行使，任何其他人士將擁有本集團(本公司除外)成員股東大會上在所有情況下有權投票的任何類別股本面值的10%或以上權益：

本公司附屬公司	主要股東名稱	權益比例(約)
上海胡克精測科技有限公司.....	上海鐵砧科技有限公司	49.00%

**(c) 免責聲明**

- (a) 除與[編纂]相關者外，本公司任何董事或本附錄「4.其他資料-D.專家的資格及同意」所列任何各方，概無在本文件日期仍存續且與本公司業務相關的任何重大合同或安排中擁有重大權益；
- (b) 除本附錄及「歷史、發展及公司架構」所披露者外，本公司任何董事或本附錄「4.其他資料-D.專家的資格及同意」所列任何各方，概無在本公司的發起設立中擁有權益，或在本文件刊發前兩年內本公司已收購、出售或租賃或擬收購、出售或租賃的任何資產中擁有權益；
- (c) 除本附錄及「歷史、發展及公司架構」所披露者外，本附錄「4.其他資料-D.專家的資格及同意」所列任何各方：
  - (i) 概無在本公司或其任何附屬公司的任何股份或任何股份中擁有法律或實益權益；或
  - (ii) 概無任何權利(不論是否可依法強制執行)認購或提名人士認購本集團任何成員公司的證券；及

- (d) 本公司任何董事或其緊密聯繫人或本公司任何董事所知擁有本公司已發行股本超過5%的任何股東，概無在本公司五大客戶或供應商中擁有權益。

#### 4. 其他資料

##### A. 遺產稅

本公司已獲告知，根據中國法律，本集團不太可能產生重大遺產稅負債。

##### B. 訴訟

於往績記錄期及截至最後實際可行日期，據本公司董事所知，概無任何對本集團任何成員公司待決或威脅提出的重大訴訟或申索，而該等訴訟或申索會對本公司的經營業績或財務狀況造成重大不利影響。

##### C. 獨家保薦人

獨家保薦人符合《上市規則》第3A.07條所載適用於保薦人的獨立性標準。

根據本公司與獨家保薦人訂立的委任函，本公司已同意向獨家保薦人支付300萬港元費用，作為其擔任本公司擬在香港聯交所[編纂]的保薦人的報酬。

##### D. 專家的資格及同意

以下專家各自已發出且未撤回其書面同意，同意本文件刊發其報告、函件、意見或意見概要（視情況而定），並同意本文件按現有形式及語境提及彼等的名稱。

名稱	資格
東方融資(香港)有限公司 . . . . .	根據《證券及期貨條例》獲發牌的法團，可進行《證券及期貨條例》所界定的第6類受規管活動（就企業融資提供意見）
德勤關黃陳方會計師行 . . . . .	根據《財務匯報局條例》註冊的執業會計師（公眾利益實體核數師）

名稱	資格
上海市錦天城律師事務所.....	中國法律顧問
Joint-Win Partners LLP.....	國際制裁法律顧問
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

上述所列專家概無在本集團任何成員公司中擁有任何股權權益，亦無任何權利（不論是否可依法強制執行）認購或提名人士認購本集團任何成員公司的證券。

#### E. 約束力

如有人根據本文件提出申請，本文件將具有效力，使所有相關人士受《公司（清盤及雜項條文）條例》第44A及44B條（適用部分）的所有條文（刑罰條文除外）約束。

#### F. 雙語文件

本文件的英文版本及中文版本乃根據《公司條例（豁免公司及招股章程遵守條文）公告》（香港法例第32L章）第4條所提供的豁免分別刊發。

#### G. 發起人

本公司的發起人為魏先生、汪先生及上海為博。除本文件所披露者外，於本文件日期前兩年內，概無就[編纂]或本文件所描述的相關交易向上述發起人支付、配發或給予或將支付、配發或給予任何現金、證券或利益。

#### H. 合規顧問

本公司已根據《上市規則》第3A.19條委任新百利融資有限公司為合規顧問。

#### I. 初步開支

本公司並未就《上市規則》的目的產生任何重大初步開支。

**J. 無重大不利變動**

本公司董事確認，截至本文件日期，自2025年9月30日以來，本公司的財務狀況或前景並無重大不利變動。

**K. 其他事項**

- (a) 除「歷史、發展及公司架構」所披露者外，於本文件日期前兩年內：
  - (i) 本公司概無發行或同意發行任何全部或部分繳足股款或貸款資本，不論以現金或非現金代價支付；
  - (ii) 概無就本公司或其任何附屬公司的任何股份的發行或銷售授予任何佣金、折扣、經紀費或其他特別條款；及
  - (iii) 本公司或其任何附屬公司的任何股份或貸款資本概無獲授期權或同意有條件或無條件獲授期權；
- (b) 本公司概無發行或同意發行任何發起人股份、管理層股份或遞延股份；
- (c) 概無任何安排豁免或同意豁免未來股息；
- (d) 於本文件日期前12個月內，本公司的業務概無出現可能對其財務狀況造成或已造成重大影響的中斷；
- (e) 除本公司在全國中小企業股份轉讓系統報價的未上市股份及與[編纂]相關擬[編纂]的H股外，本公司或其任何附屬公司的任何股本或債務證券（如有）目前概無在任何證券交易所或交易系統上市或買賣，且目前概無尋求或同意尋求在香港聯交所以外的任何證券交易所上市或獲准上市；及
- (f) 本公司概無未償還的可轉換債務證券或債權證。