

## 有關本集團的進一步資料

### 1. 註冊成立本公司

我們的前身公司依據中國法律於2017年6月28日在中國成立的有限責任公司，並於[2020年12月10日改制成股份有限公司。截至最後實際可行日期，本公司的註冊資本為人民幣288,231,625元。

本公司於香港的營業地點設於香港銅鑼灣勿地臣街1號時代廣場二座31樓，並根據《公司條例》第16部於2026年1月12日在香港註冊為非香港公司。黃俊穎先生已獲委任為代表我們於香港接受法律程序文件的授權代表，其通訊地址與我們的香港營業地點相同。

### 2. 本公司股本變動

除本文件「歷史、發展及公司架構」所披露者外，於緊接本文件日期前兩年內本公司的股本並無變更。

### 3. 我們附屬公司的股本變動

除本文件「歷史、發展及公司架構」所披露者外，於緊接本文件日期前兩年內本公司附屬公司的股本並無變更。

### 4. 股東決議案

根據於2026年1月19日舉行的股東大會，下列決議案(其中包括)獲股東通過：

- (a) [編纂]已獲批准及董事會已獲授權向聯交所申請將本公司H股[編纂]，並批准與[編纂]有關的事宜；
- (b) 本公司發行每股面值人民幣0.5元的H股，總數不超過[編纂]股，該等H股將於聯交所上市，並於上市時生效；
- (c) 待完成向中國證監會提交文件後，於股份拆細及[編纂]完成時，[編纂]股非上市股份將按一比一比例轉換為H股(「全流通」)；

## 附錄七

## 法定及一般資料

- (d) 授權董事會及其獲授權人士處理與[編纂]、H股發行及[編纂]等事項有關的一切事宜；
- (e) 授權董事會及其授權人士個別或共同處理與申請全流通有關的一切事宜；
- (f) 董事會已獲授權根據相關法律、法規及監管文件、相關監管機構的要求及建議，以及[編纂]實際情況，修訂及修訂公司組織章程細則，該等修訂將於[編纂]生效。

### 有關本公司業務的進一步資料

#### 1. 重大合約概要

我們於緊接本文件日期前兩年內已訂立以下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) 彌償契據；及
- (b) [編纂]。

#### 2. 知識產權

##### (a) 商標

截至最後實際可行日期，我們已於中國註冊以下我們認為對我們的業務屬或可能屬重大的商標：

編號	商標	所有人	註冊編碼	類別	註冊地	到期日
1	钛和计量	本公司	54627498	42	中國	2032年1月6日
2	钛和医药	本公司	49965480	42	中國	2031年9月13日
3	钛和检测认证集团	本公司	48355006	37	中國	2031年7月6日

附錄七

法定及一般資料

編號	商標	所有人	註冊編碼	類別	註冊地	到期日
4		本公司	48349534	10	中國	2031年4月6日
5		本公司	48354971	9	中國	2031年6月27日
6	TIGROUP	本公司	48335734	37	中國	2031年7月6日
7	钛和中谱	本公司	47555199	42	中國	2031年2月20日
8	TiBALUN	本公司	47551640	42	中國	2031年2月20日
9	钛和巴伦	本公司	47563658	42	中國	2031年2月20日
10		本公司	37003742A	42	中國	2029年12月6日
11		本公司	37031211	42	中國	2030年2月6日
12		本公司	37024192	42	中國	2030年2月6日
13		本公司	37024192	42	中國	2030年2月6日
14		上海建通工程 建設有限公司	24690355	42	中國	2029年6月6日

## 附錄七

## 法定及一般資料

編號	商標	所有人	註冊編碼	類別	註冊地	到期日
15		上海建通工程 建設有限公司	9450018	37	中國	2032年8月6日
16		上海建通工程 建設有限公司	9450051	42	中國	2032年8月6日
17		深圳市鈦和巴 倫技術股份有 限公司	25742520	42	中國	2028年11月6日

### (b) 專利

截至最後實際可行日期，我們已註冊以下我們認為對本集團的業務屬或可能屬重大的專利：

序號	專利名稱	專利號	專利權人	類別	申請日期
1	一種建築工程用垂直度檢測裝置	2020115819478	上海建通工程建設有限公司	發明專利	2020年12月28日
2	屏蔽效能測試系統及方法	2022107810926	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2022年7月1日
3	一種基於5G的汽車行駛環境模擬系統以及模擬方法	2022106406367	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2022年6月8日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	專利名稱	專利號	專利權人	類別	申請日期
4	一種利用光譜變換分析顯示屏在輻射抗擾測試時狀態變化的方法	2021113394887	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2021年11月12日
5	一種5G雜散測試頻段的濾波裝置及方法	2021113394798	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2021年11月12日
6	一種射頻接頭輻射洩露的測試裝置及方法	2021111247987	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2021年9月25日
7	一種5G植入式醫療器械的無線性能測試方法	2021110213273	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2021年9月1日
8	低噪放大器及電磁兼容測試裝置	2019100317902	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2019年1月14日
9	輻射雜散測試設備和系統、輻射雜散測試方法	2019111731287	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2019年11月26日
10	一種電子元件導電性檢測裝置	2020104905709	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2020年6月2日
11	鄰苯二甲酸酯的富集方法及檢測方法	2017112788391	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2017年12月6日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	專利名稱	專利號	專利權人	類別	申請日期
12	一種雙天線的電磁干擾測試方法和系統	2015101767250	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2015年4月15日
13	一種電源同步電網友好型光伏發電並網系統	2022100605367	世拓能源技術有限公司；深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	發明專利	2022年1月19日
14	一種移動終端設備的防信號干擾測試系統	202310020936X	東莞市巴能檢測技術有限公司	發明專利	2023年1月6日
15	一種大型沼氣工程原料複合型預處理裝置	2022114746708	東莞市巴能檢測技術有限公司；青海磐盈能源科技有限公司；世拓能源技術有限公司	發明專利	2022年11月23日
16	一種利用核磁氫譜法測定蜂蜜中松二糖含量的方法	2020108100056	鈦和中譜檢測技術(江蘇)有限公司	發明專利	2020年8月13日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	專利名稱	專利號	專利權人	類別	申請日期
17	一種鑒別羊肉中摻牛肉，豬肉或鴨肉的核磁共振氫譜法	2020100533459	鈦和中譜檢測技術(江蘇)有限公司	發明專利	2020年1月17日
18	抗疲勞保健品中總皂苷的檢測方法	2018116092340	鈦和中譜檢測技術(江蘇)有限公司	發明專利	2018年12月27日
19	熟食中的防腐劑檢測裝置	201910171820X	鈦和中譜檢測技術(江蘇)有限公司	發明專利	2019年3月7日
20	一種氣相色譜-串聯質譜檢測甲磺酸甲酯的方法	2014105677140	鈦和中譜檢測技術(江蘇)有限公司	發明專利	2014年10月22日
21	楊樹型蜂膠真偽快速鑒別的核磁指紋圖譜法	2017113279613	鈦和中譜檢測技術(江蘇)有限公司	發明專利	2017年12月13日
22	一種採用核磁共振氫譜指紋圖譜鑒別東北椴樹蜜的方法	2018115680843	鈦和中譜檢測技術(江蘇)有限公司	發明專利	2018年12月21日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	專利名稱	專利號	專利權人	類別	申請日期
23	人工癸烯酸的快速檢測方法	2013102194651	鈦和中譜檢測技術 (江蘇)有限公司	發明專利	2013年6月5日
24	摻假蜂蜜中甜菜糖漿特徵物的快速檢測方法	2013107034748	鈦和中譜檢測技術 (江蘇)有限公司	發明專利	2013年12月20日
25	摻假蜂蜜中寡糖的快速檢測方法	2013102194632	鈦和中譜檢測技術 (江蘇)有限公司	發明專利	2013年6月5日
26	一種多功能型食品檢測用預處理裝置	2022106939111	中譜安信(青島)檢測科技有限公司	發明專利	2022年6月19日
27	一種同時檢測五種致病菌的引物探針組合物及多重實時螢光PCR方法	2017101362183	鈦和中譜檢測技術 (江蘇)有限公司	發明專利	2017年3月8日
28	一種分子印跡檢測2,4-d用傳感器的制備方法及應用	201610928894X	鈦和(杭州)醫藥技術服務有限公司	發明專利	2016年10月31日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	專利名稱	專利號	專利權人	類別	申請日期
29	一種表面深度測量裝置	2015101019279	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	發明專利	2015年3月9日
30	工件內孔表面粗糙度測量裝置	2009103034827	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	發明專利	2009年6月22日
31	一種SAR檢測用信號採樣方法及屏蔽裝置	2021109363015	上海泰捷通信技術有限公司	發明專利	2021年8月16日
32	一種移動式無線射頻檢測的方法及裝置	202110919815X	上海泰捷通信技術有限公司	發明專利	2021年8月11日
33	防跌手機的使用方法	201310535799X	上海泰捷通信技術有限公司	發明專利	2013年11月1日

附註：

- (1) 載於本表格的發明自申請日期起計有效期為20年。

## 附錄七

## 法定及一般資料

### (c) 版權

截至最後實際可行日期，我們已註冊以下我們認為對本集團的業務屬屬重大的版權：

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
1	基於蒙特卡洛法的非線性測量模型測量不確定度的評定V1.0	本公司	2023SR0234980	軟件	2023年2月14日
2	鈦和集團檢測業務訂單管理系統軟件V1.0	本公司	2022SR0713227	軟件	2022年6月7日
3	二方審核信息管理和任務分配系統[簡稱：TAI]V1.0	本公司	2022SR0714999	軟件	2022年6月7日
4	二方審核數據匯總分析系統[簡稱：ASA]V1.0	本公司	2022SR0715000	軟件	2022年6月7日
5	鈦和集團檢測實驗室信息管理系統軟件V1.0	本公司	2022SR0715002	軟件	2022年6月7日
6	鈦和集團計量業務訂單管理系統[簡稱：M-CRM]V1.0	本公司	2022SR0715003	軟件	2022年6月7日
7	鈦和集團校準實驗室生產管理系統(PC端)[簡稱：M-LIMS] V1.0	本公司	2022SR0715007	軟件	2022年6月7日
8	鈦和校準實驗室證書管理系統V1.0	本公司	2022SR0772292	軟件	2022年6月17日
9	二方審核現場評估、確認和錄入軟件[簡稱：EDR]V1.0	本公司	2022SR0772338	軟件	2022年6月17日
10	鈦和集團計量電子原始記錄登記系統V1.0	本公司	2022SR0772371	軟件	2022年6月17日
11	二方審核信息輸出軟件[簡稱：輸出軟件]V1.0	本公司	2022SR0772399	軟件	2022年6月17日
12	扭矩扳子校準自動化系統V1.0	本公司	2022SR1026765	軟件	2022年8月5日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
13	振動檢測儀計量校準系統 V1.0	本公司	2022SR1026789	軟件	2022年8月5日
14	塵埃粒子測試儀計量校準 系統V1.0	本公司	2022SR1026824	軟件	2022年8月5日
15	鈦和校準實驗室生產管理 中心系統(移動端)V1.0	本公司	2022SR1124383	軟件	2022年8月15日
16	溫濕度現場校準系統V1.0	本公司	2022SR1124559	軟件	2022年8月15日
17	軸向加力疲勞試驗機計量 校準系統V1.0	本公司	2022SR1124560	軟件	2022年8月15日
18	鈦和集團計量標準中心管 理系統V1.0	本公司	2022SR1422894	軟件	2022年10月27日
19	第三方巡檢系統[簡稱：巡 檢系統]V1.0	本公司；上海建通 工程建設有限公 司	2024SR0089758	軟件	2024年1月12日
20	嵌入Excel的矢量網絡分析 儀自動數據採集軟件V1.0	本公司	2024SR0179116	軟件	2024年1月26日
21	空氣含油量對比分析系統 V1.0	本公司	2024SR2148671	軟件	2024年12月20日
22	測量數據智能化分析系統 V1.0	本公司	2024SR2148742	軟件	2024年12月20日
23	溫濕度採集記錄終端系統 V1.0	本公司	2025SR0022005	軟件	2025年1月6日
24	溫度智能校準控制系統V1.0	本公司	2025SR0022495	軟件	2025年1月6日
25	壓力檢定綜合運維系統V1.0	本公司	2025SR0022540	軟件	2025年1月6日
26	嵌入Excel的校準證書生成 軟件1.0	本公司	2025SR0025182	軟件	2025年1月6日
27	溫濕度自動化校準運維系 統V1.0	本公司	2025SR1463811	軟件	2025年8月6日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
28	壓力變送器校準參數智能調試軟件V1.0	本公司	2025SR1477813	軟件	2025年8月7日
29	電源網絡校準參數優化集成管理系統V1.0	本公司	2025SR1765697	軟件	2025年9月12日
30	零部件精密測量數據分析軟件V1.0	本公司	2025SR1846343	軟件	2025年9月23日
31	醫用漏電流測試儀校準智能應用軟件	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	2025SR1273025	軟件	2025年7月16日
32	排風櫃檢測智能應用軟件	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	2025SR1053766	軟件	2025年6月20日
33	測量儀器設備領用歸還智能管理系統	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	2024SR1946752	軟件	2024年12月2日
34	全自動封閉型發光免疫分析儀校準綜合軟件	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	2024SR0950974	軟件	2024年7月8日
35	試驗篩校準綜合應用軟件	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	2024SR0225051	軟件	2024年2月4日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
36	溫度濕度採集數據綜合應用軟件	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	2023SR1709195	軟件	2023年12月21日
37	噪聲統計分析儀校準應用軟件	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	2023SR1108266	軟件	2023年9月20日
38	基於蒙特卡洛法評定修正曲線的測量不確定度應用軟件V1.0	廣州中廣測計量檢測技術有限公司	2020SR1089792	軟件	2020年9月14日
39	工時管控軟件V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2025SR1499005	軟件	2025年8月11日
40	Network Connectivity Tool軟件V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2025SR1498978	軟件	2025年8月11日
41	CUST Consulting System軟件V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2025SR1499138	軟件	2025年8月11日
42	Content Comparison Tool軟件V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2025SR1498967	軟件	2025年8月11日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
43	SA Screenshot 軟件 V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2025SR0821817	軟件	2025年5月20日
44	CMU Assistant 軟件 V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2025SR0820276	軟件	2025年5月20日
45	物料流轉軟件 V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2025SR0368118	軟件	2025年3月3日
46	Vehicle Rental System 軟件 V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2025SR0521712	軟件	2025年3月26日
47	Accommodation Helper 軟件 V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2025SR0365725	軟件	2025年3月3日
48	手機綜測儀輔助軟件 V1.01	上海泰捷通信技術有限公司	2022SR1540522	軟件	2022年11月18日
49	信號分析儀輔助軟件 V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2022SR1539250	軟件	2022年11月18日
50	移動終端定位測試軟件 V1.0	上海泰捷通信技術有限公司	2022SR1530716	軟件	2022年11月17日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
51	Voice Test Assistant 軟件 V1.0	上海泰捷通信技術 有限公司	2022SR1539251	軟件	2022年11月18日
52	Office Supplies Transfer 系統 V1.0	上海泰捷通信技術 有限公司	2021SR2049045	軟件	2021年12月13日
53	Relationship Scoring 系統 V1.0	上海泰捷通信技術 有限公司	2021SR2049011	軟件	2021年12月13日
54	客戶需求應答系統V1.0	上海泰捷通信技術 有限公司	2021SR1954595	軟件	2021年12月1日
55	射頻指標測試輔助系統V1.0	上海泰捷通信技術 有限公司	2021SR1954515	軟件	2021年12月1日
56	Man-hour Analysis 系統V1.0	上海泰捷通信技術 有限公司	2021SR2049012	軟件	2021年12月13日
57	綜合測試儀控制軟件[簡稱： 綜測儀控制軟件]V1.0	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2025SR1991138	軟件	2025年10月15日
58	三維轉台和天線架控制軟 件[簡稱：三維位置控制 軟件]V1.0	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2025SR1442125	軟件	2025年8月4日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
59	輻射抗擾度測試軟件[簡稱： RI測試軟件]V3.0	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2025SR0874607	軟件	2025年5月27日
60	音頻測試軟件V1.0.2	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2024SR1557892	軟件	2024年10月18日
61	計算機能效測試軟件V1.0	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2024SR1560122	軟件	2024年10月18日
62	信號發生器控制軟件[簡稱： 信號源控制軟件]V1.0	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2024SR0295034	軟件	2024年2月22日
63	網絡分析儀控制軟件[簡稱： 網分控制軟件]V1.11	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2023SR1086732	軟件	2023年9月18日
64	功率計控制軟件V1.0.85	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2023SR0991213	軟件	2023年8月30日
65	Cat-M射頻測試軟件[簡稱： Cat-M測試軟件]V1.0.1	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2022SR0269041	軟件	2022年2月23日
66	車載5G終端產品EMI測試軟 件[簡稱：EMI測試軟件] V1.0	深圳市鈦和巴倫技 術股份有限公司	2022SR0123584	軟件	2022年1月19日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
67	低頻磁場抗擾度測試軟件 [簡稱：低頻磁場測試軟件]V1.0	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	2020SR1257459	軟件	2020年11月19日
68	EN300328測試軟件V1.0.1	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	2020SR1850157	軟件	2020年12月18日
69	手持天線抗擾度測試軟件 [簡稱：手持抗擾測試軟件]V1.0	深圳市鈦和巴倫技術股份有限公司	2021SR0134213	軟件	2021年1月25日
70	溶出曲線數據分析軟件V1.0	杭州靈濟醫藥科技有限公司	2025SR1452739	軟件	2025年8月5日
71	數據分析統計小軟件V1.0	鈦和(杭州)醫藥技術服務有限公司	2025SR1549106	軟件	2025年8月15日
72	LCMSMS方法轉換軟件V1.0	鈦和(杭州)醫藥技術服務有限公司	2025SR1549072	軟件	2025年8月15日
73	服務器數據存儲管理軟件 V1.0	鈦和(杭州)醫藥技術服務有限公司	2025SR1559749	軟件	2025年8月18日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
74	生物等效性ISR小工具軟件V1.0	鈦和(杭州)醫藥技術服務有限公司	2025SR1559738	軟件	2025年8月18日
75	watson數據處理軟件V1.0	鈦和(杭州)醫藥技術服務有限公司	2025SR1549100	軟件	2025年8月15日
76	產品生命週期追蹤與測算軟件V1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2025SR1207293	軟件	2025年7月9日
77	農產品安全溯源智能管理軟件V1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2025SR1862670	軟件	2025年9月24日
78	全流程服務認證數字化系統V1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2025SR0590791	軟件	2025年4月9日
79	消防設備可視化監控平台V1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2025SR1236631	軟件	2025年7月11日
80	溫室氣體排放量核算軟件V1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2025SR1207281	軟件	2025年7月9日
81	溫室氣體核查軟件V1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2025SR0175171	軟件	2025年1月26日
82	綠色建材溯源數據查詢平台	鈦和認證(上海)有限公司	2024SR1825310	軟件	2024年11月19日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
83	建築玻璃遮陽性能檢測軟件V1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2024SR2231631	軟件	2024年12月30日
84	鈦和消防產品信息二維碼溯源服務平台v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1279795	軟件	2022年8月25日
85	紡織品回收分類數據分析系統	鈦和認證(上海)有限公司	2024SR1057944	軟件	2024年7月25日
86	企業可持續認證信息披露平台	鈦和認證(上海)有限公司	2024SR0733590	軟件	2024年5月29日
87	鈦和客戶關係維護交流系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1068246	軟件	2022年8月10日
88	鈦和認證檔案維護信息化系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1066076	軟件	2022年8月10日
89	鈦和認證流程終端可視化系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1180428	軟件	2022年8月18日
90	鈦和碳管理標識信息錄入查詢系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1103983	軟件	2022年8月12日
91	鈦和碳管理合同簽約審批系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1130998	軟件	2022年8月15日
92	鈦和碳管理證書信息查詢認證系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1229585	軟件	2022年8月22日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
93	鈦和體系合同審批流程管理系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1180244	軟件	2022年8月18日
94	鈦和體系人員調配管理系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1066077	軟件	2022年8月10日
95	鈦和體系證書錄入查詢軟件v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1068247	軟件	2022年8月10日
96	鈦和消防產品流向信息公開系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1068150	軟件	2022年8月10日
97	鈦和體系資料評定系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1010317	軟件	2022年8月4日
98	鈦和體系用戶權限管理系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1003876	軟件	2022年8月4日
99	鈦和體系業務審核安排系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1003865	軟件	2022年8月4日
100	鈦和體系人員資質維護數據分析系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR0994889	軟件	2022年8月3日
101	鈦和體系人員行程查詢系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR1012957	軟件	2022年8月4日
102	鈦和體系合同評審數字化管控系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR0994898	軟件	2022年8月3日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
103	鈦和消防產品流向信息錄入系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR0977815	軟件	2022年7月28日
104	鈦和體系證書上報管理系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR0968806	軟件	2022年7月26日
105	鈦和體系證書登記查詢系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR0968940	軟件	2022年7月26日
106	鈦和體系信息字典錄入系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR0968805	軟件	2022年7月26日
107	鈦和體系客戶維護管理系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR0979432	軟件	2022年7月29日
108	鈦和體系合同登記與查詢系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR0953320	軟件	2022年7月20日
109	鈦和閥門類產品證書錄入查詢系統v1.0	鈦和認證(上海)有限公司	2022SR0979636	軟件	2022年7月29日
110	基於大數據的INF運營精益管理數據分析軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2024SR0838270	軟件	2024年6月20日
111	市政隧道工程維護管理數字化平台V1.0	上海建通工程建設有限公司	2024SR0838253	軟件	2024年6月20日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
112	INF運營精益管理平台智能分析與決策系統V1.0	上海建通工程建設有限公司	2024SR0838418	軟件	2024年6月20日
113	公路工程(隧道工程)施工動態監控系統V1.0	上海建通工程建設有限公司	2024SR0841373	軟件	2024年6月20日
114	房屋建築工程數字化施工監控軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2024SR0841312	軟件	2024年6月20日
115	建通工程事故分析處理軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR1112654	軟件	2022年8月12日
116	建通工程質量鑒定軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR1112655	軟件	2022年8月12日
117	建通項目運營移動端客戶端軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR1112656	軟件	2022年8月12日
118	建通隱蔽工程查驗軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR1184059	軟件	2022年8月18日
119	建通項目全流程備案管理軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR1184060	軟件	2022年8月18日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
120	建通INF項目打卡工時計算軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR1374564	軟件	2022年9月26日
121	建通INF業務數字化運營管控軟件V1.5	上海建通工程建設有限公司	2022SR1374565	軟件	2022年9月26日
122	建通項目管理PC客戶端軟件V3.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR1383481	軟件	2022年9月29日
123	建通項目管理移動客戶端軟件V3.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR1383430	軟件	2022年9月29日
124	建通作業規範指導考核軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR0739462	軟件	2022年6月13日
125	建通項目運營管理後台軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR0739465	軟件	2022年6月13日
126	建通項目運營管理Web端軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR0873687	軟件	2022年6月30日
127	建通項目預算及核算軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR0739460	軟件	2022年6月13日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
128	建通項目人員調撥派遣軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR0873660	軟件	2022年6月30日
129	建通項目培訓管理平台軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR0739461	軟件	2022年6月13日
130	建通項目監理安全生產及風險預警軟件V1.0	上海建通工程建設有限公司	2022SR0873688	軟件	2022年6月30日
131	鈦和工程燃氣設施安全服務軟件V1.0	鈦和工程技術服務(上海)有限公司	2022SR1124557	軟件	2022年8月15日
132	鈦和工程實時項目文件交互軟件V1.0	鈦和工程技術服務(上海)有限公司	2022SR1124554	軟件	2022年8月15日
133	鈦和工程消防設施審計自動化報告軟件V1.0	鈦和工程技術服務(上海)有限公司	2022SR1124558	軟件	2022年8月15日
134	鈦和工程電梯設施審計自動化報告軟件V1.0	鈦和工程技術服務(上海)有限公司	2022SR1124668	軟件	2022年8月15日
135	鈦和工程項目形象進度軟件V1.0	鈦和工程技術服務(上海)有限公司	2022SR1124399	軟件	2022年8月15日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
136	鈦和工程綜合實驗室項目集 群機電配置管理軟件V1.0	鈦和工程技術服務 (上海)有限公司	2022SR1124400	軟件	2022年8月15日
137	鈦和工程燃氣設施審計自 動化報告軟件V1.0	鈦和工程技術服務 (上海)有限公司	2022SR1124553	軟件	2022年8月15日
138	鈦和工程建築設施運營維 護管理系統軟件V1.0	鈦和工程技術服務 (上海)有限公司	2022SR1124669	軟件	2022年8月15日
139	鈦和工程電氣設施安全服 務軟件V1.0	鈦和工程技術服務 (上海)有限公司	2022SR1124555	軟件	2022年8月15日
140	鈦和工程電氣設施審計自 動化報告軟件V1.0	鈦和工程技術服務 (上海)有限公司	2022SR1124556	軟件	2022年8月15日
141	鈦和工程電梯設施安全服 務軟件V1.0	鈦和工程技術服務 (上海)有限公司	2022SR1124326	軟件	2022年8月15日
142	鈦和工程政府第三方在建 工程EHS巡查監管輔助軟 件V1.0	鈦和工程技術服務 (上海)有限公司	2022SR1026795	軟件	2022年8月5日
143	鈦和工作人員卡通形象	本公司	國作登字— 2021-F-00188195	作品	2021年8月17日
144	鈦和星球業務線建築群	本公司	國作登字— 2021-F-00188194	作品	2021年8月17日

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	版權名稱	註冊擁有人	註冊號碼	類別	註冊日期
145	鈦和IP-鈦寶	本公司	國作登字- 2021-F-00188193	作品	2021年8月17日
146	TiGroup	本公司	國作登字- 2021-F-00032953	作品	2021年2月8日
147	消防產品認證標識	鈦和認證(上海)有 限公司	國作登字- 2020-F-01131828	作品	2020年9月24日

### (d) 域名

截至最後實際可行日期，我們已註冊以下我們認為對本集團的業務屬屬重大的域名：

序號	所有人	網站備案/授權號碼	域名	到期日
1	本公司	滬ICP備2020026297號-1	<a href="http://titegroup.com">titegroup.com</a>	2026年7月10日
2	深圳市鈦和巴倫技術 股份有限公司	粵ICP備2022022638號-1	<a href="http://baluntek.com">baluntek.com</a>	2027年3月24日
3	鈦和認證(上海) 有限公司	滬ICP備16042333號-1	<a href="http://cilgroup.org">cilgroup.org</a>	2026年6月27日

## 附錄七

## 法定及一般資料

### 有關我們董事及主要股東的進一步資料

#### 1. 權益披露

除下文所披露者外，緊隨[編纂]完成後(假設[編纂]及[編纂]未獲行使)，就董事所知，概無本公司董事及主要行政人員於本公司或任何相聯法團(定義見證券及期貨條例第XV部)股份、相關股份或債權證中擁有根據證券及期貨條例第XV部第7及8分部須知會本公司及香港聯交所的權益或淡倉(包括根據證券及期貨條例該等條文彼等被當作或視為擁有的權益及淡倉)，或根據證券及期貨條例第352條須存置於該條所指的名冊內的權益或淡倉，或根據上市規則所載上市發行人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權益或淡倉。

股東名稱	權益性質	截至最後實際可行日期		股份描述	緊隨[編纂]完成及非上市股份 轉換為H股後(假設[編纂] 及[編纂]未獲行使)所持股份		
		股份數目 <sup>(1)</sup>	於本公司 股本總額的 概約持股 百分比 (%)		股份數目 <sup>(1)</sup>	於本公司 非上市股份/ H股之概約 持股百分比 (%)	於本公司 股本總額的 概約持股 百分比 (%) <sup>(2)</sup>
潘女士	實益權益	14,797,848	5.13%	H股	[編纂]	[編纂]	[編纂]
	一致行動人	177,110,354	61.45%	H股	[編纂]	[編纂]	[編纂]
鄧建坤先生	實益權益	21,662,455	7.51%	H股	[編纂]	[編纂]	[編纂]
	一致行動人	177,110,354	61.45%	H股	[編纂]	[編纂]	[編纂]
鄭希俊先生	實益權益	400,000	0.14%	H股	[編纂]	[編纂]	[編纂]
	一致行動人	177,110,354	61.45%	H股	[編纂]	[編纂]	[編纂]
王則江先生	實益權益	9,821,258	3.41%	H股	[編纂]	[編纂]	[編纂]
	受控法團權益	62,358,590	21.63%	H股	[編纂]	[編纂]	[編纂]

附註：

1. 上述所有權益均為好倉，並為本公司的權益。於最後實際可行日期，股份數目為假設股份拆細完成後的數目。有關股份拆細的詳情，請參閱「歷史、發展及公司架構」。
2. 為免生疑，非上市股份及H股均為本公司股本中的普通股，並被視為一類股份。
3. 詳情請參閱本文件「主要股東」。

## 附錄七

## 法定及一般資料

### 2. 主要股東

有關於[編纂]完成後，將根據證券及期貨條例第XV部第2及第3分部的規定須向本公司及香港聯交所披露其於本公司股份或相關股份中權益或淡倉的人士資料，請參閱本文件「主要股東」一節。

除上述所載者外，董事並不知悉任何其他人士(董事或行政人員除外)將於[編纂]完成後，直接或間接擁有任何一類股份資本面值10%或以上權益，而該類股份在任何情況下均附帶於本集團任何其他成員公司股東大會上行使投票權之權利。

### 3. 服務合約

我們已與各董事及監事訂立合約，內容有關(其中包括)遵守相關法律法規及遵守組織章程細則。

各執行董事均已與本公司訂立服務合約。該等服務合約的主要細則詳情包括(a)任期為期三年，與董事會任期相同；及(b)根據其各自任期訂立的終止條款。經股東批准，董事可獲再次委任。

各獨立非執行董事已與本公司訂立委任書，其中包括(a)任期自[編纂]起為期三年；及(b)根據其各自條款終止條款。

各監事已與本公司訂立合約。各合約均載有有關遵守相關法律及法規以及遵守本公司組織章程細則的條款。

除上文所披露者外，我們並無亦不擬與任何董事或監事(其各自以董事或監事的身分)訂立任何服務合約(不包括於一年內屆滿或僱主可於一年內終止而毋須支付任何賠償(法定賠償除外)的合約)。

## 附錄七

## 法定及一般資料

### 4. 董事及監事薪酬

除本文件「董事及高級管理層」及本文件附錄一會計師報告附註[8]所披露有關董事及監事薪酬外，於往績記錄期間，概無董事或監事自我們收到其他薪酬或實物利益。

### 5. 免責聲明

除本招股書所披露者外：

- (a) 概無董事、監事或本附錄「其他資料—5.專家資格」所列的任何人士：
  - (i) 於我們的發起，或我們於緊接本文件日期前兩年內所收購或出售或租賃，或本公司任何成員公司擬收購或出售或租賃的任何資產中擁有權益；或
  - (ii) 於本文件日期仍然生效且對我們業務而言屬重大的任何合約或安排中擁有重大權益；
- (b) 除與[編纂]及[編纂]有關外，概無本附錄「專家資格」所列的人士：
  - (i) 於本集團任何成員公司任何股份中擁有合法或實益權益；或
  - (ii) 擁有任何權利(無論是否可依法強制執行)可認購或提名他人認購本集團任何成員公司的任何證券；
- (c) 概無本公司董事或監事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H股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3分部予以披露；及
- (d) 據董事所知，概無董事或監事或彼等各自的緊密聯繫人(定義見上市規則)或擁有本公司已發行股份5%以上的股東於本集團五大客戶或五大供應商中擁有任何權益。

## 附錄七

## 法定及一般資料

### 僱員激勵計劃

為表彰僱員及高級管理層的貢獻，並激勵其持續推動企業發展，特於中國內地設立南京譜睿、通陸投資、鈦和慧遠、寧波企業管理、上海鈺環、深圳志迅及上海鉑環等公司，作為僱員持股平台。我們自2019年起已針對這一項僱員持股平台實施僱員持股計劃（「僱員持股計劃」）。根據僱員持股計劃，合資格參與者獲授僱員持股平台或高級管理層持股平台的合夥權益（「獎勵」）。除披露要求外，該等僱員持股計劃不受上市規則第十七章條文所規限，因其不涉及本公司於[編纂]後授予購股權或股份獎勵以認購股份，且該等僱員持股計劃於[編纂]後亦不會發行任何新股份。鑒於僱員持股計劃項下的相關股份已發行，僱員持股計劃項下獎勵歸屬時將不會對已發行股份產生任何攤薄影響。

截至最後實際可行日期，僱員持股計劃的詳情載列如下：

僱員持股平台名稱	僱員持股平台成立日期	截至最後實際 可行日期本公司 股本總額的 概約持股比例
通陸投資	2019年1月	3.91%
上海鈺環	2025年12月	3.25%
鈦和慧遠	2020年5月	2.17%
深圳志迅	2025年12月	0.71%
上海鉑環	2025年12月	0.91%
南京譜睿	2020年1月	0.79%
寧波企業管理	2021年9月	0.29%

以下為僱員持股計劃主要條款概要：

#### 1. 目的

僱員持股計劃旨在(a)為本公司提供靈活方式，以吸引、激勵及留任合資格參與者（定義見下文）；(b)透過賦予合資格參與者取得本公司所有權權益並成為股東的機會，使其利益與本公司及股東利益保持一致；及(c)鼓勵合資格參與者為本公司的長期成長、績效及利潤作出貢獻，並提升本公司及股份的價值，以惠及本公司及全體股東。

## 2. 合資格參與者

有資格參與僱員持股計劃的人士為本集團的僱員（「合資格參與者」）。

## 3. 認購價

認購價將由董事會根據具體情況釐定。

## 4. 修訂及終止

若發生控制權變更、合併、分立或其他經本公司股東會認定為必要的情形，本計劃繼續施行、修訂、中止或終止應由股東會決議決定。

## 5. 僱員持股計劃管理

僱員持股平台的普通合夥人應管理該僱員持股平台所持有的本公司股份，包括但不限於行使股東權利、履行股東義務。

## 6. 獎勵所附之權利及限制

獎項須受限於自本公司於上海證券交易所、深圳證券交易所、北京證券交易所、香港聯合交易所或任何其他國內外證券交易所[編纂]之日起計為期12個月的禁售期。於禁售期內，受贈人不得以任何形式處分其獎勵，而僱員持股平台亦不得處分其所持有的任何股份。

於禁售期屆滿後，倘股份於證券交易所[編纂]，承授人可根據中國證監會及證券交易所的規則及規例行事。

## 7. 承授人詳情

截至最後實際可行日期，根據僱員持股計劃授予的所有合夥權益均已由承授人認購並繳足股款。

## 附錄七

## 法定及一般資料

本公司根據僱員持股計劃授予董事、高級管理層及僱員的獎勵詳情如下：

### 通陸投資

姓名／名稱	職位	於通陸投資的 概約合夥權益	獎勵所對應之 相關股份 概約數目
潘女士	執行董事	74.43%	8,384,272
其他36名僱員	僱員	25.57%	2,880,368
<b>總計</b>		<b>100%</b>	<b>11,264,640</b>

### 上海鈺璟

姓名／名稱	職位	於上海鈺璟的 概約合夥權益	獎勵所對應之 相關股份 概約數目
潘女士	執行董事	0.11%	10,311
鄧先生	執行董事	5.76%	539,942
鄭先生	執行董事	5.46%	511,820
劉馳先生	高級管理層	5.76%	539,942
其他20名僱員	僱員	82.91%	7,771,986
<b>總計</b>		<b>100%</b>	<b>9,374,000</b>

## 附錄七

## 法定及一般資料

### 鈦和慧遠

姓名／名稱	職位	於鈦和慧遠的 概約合夥權益	獎勵所對應之 相關股份 概約數目
潘女士	執行董事	18.69%	1,167,748
鄧先生	執行董事	25.61%	1,600,108
其他15名僱員	僱員	55.7%	3,480,129
<b>總計</b>		<b>100%</b>	<b>6,247,985</b>

### 深圳志迅

姓名／名稱	職位	於深圳志迅的 概約合夥權益	獎勵所對應之 相關股份 概約數目
鄧先生	執行董事	2.91%	59,946
其他23名僱員	僱員	94.66%	1,949,996
一名獨立有限合夥 (附註)	投資者	2.43%	—
<b>總計</b>		<b>100%</b>	<b>2,009,042</b>

附註：獨立有限合夥無權參與我們的僱員持股計劃。

## 附錄七

## 法定及一般資料

### 上海鉞璟

姓名／名稱	職位	於上海鉞璟的 概約合夥權益	獎勵所對應之 相關股份 概約數目
八名僱員	僱員	68.07%	1,790,241
4名獨立有限合夥 (附註)	投資者	31.93%	—
<b>總計</b>		<b>100%</b>	<b>1,790,241</b>

附註：該等獨立有限合夥無權參與我們的僱員持股計劃。

### 南京譜睿

姓名／名稱	職位	於南京譜睿的 概約合夥權益	獎勵所對應之 相關股份 概約數目
潘女士	執行董事	53.69%	1,217,951
楊琪先生	高級管理層	20.69%	469,350
于淵先生	高級管理層	2.64%	59,888
其他五名僱員	僱員	19.02%	431,466
1名獨立有限合夥 (附註)	投資者	3.96%	—
<b>總計</b>		<b>100%</b>	<b>1,088,655</b>

附註：獨立有限合夥無權參與我們的僱員持股計劃。

## 附錄七

## 法定及一般資料

### 寧波企業管理

姓名/名稱	職位	於寧波 企業管理的 概約合夥權益	獎勵所對應之 相關股份 概約數目
潘女士	執行董事	42.83%	1,655,881
鄧先生	執行董事	16.37%	632,864
鄭先生	執行董事	7.96%	307,733
楊坤先生	高級管理層	2.83%	109,407
于淵先生	高級管理層	1.77%	68,428
其他12名僱員	僱員	28.34%	1,091,687
<b>總計</b>		<b>100%</b>	<b>3,866,000</b>

### 其他資料

#### 1. 遺產稅

董事獲告知，根據中國法律，本公司或我們的任何附屬公司不大可能須承擔重大遺產稅責任。

#### 2. 訴訟

截至最後實際可行日期，本集團概無牽涉任何重大訴訟、仲裁或申索，且據我們所知，就我們的董事所知，本集團任何成員公司並無尚未完結或面臨威脅的重大訴訟、仲裁或申索而會對我們的經營業績或財務狀況整體造成重大不利影響。

#### 3. 獨家保薦人

獨家保薦人已代表本公司向聯交所[編纂]H股[編纂]。其已作出一切必要的安排，以使證券獲納入[編纂]。

獨家保薦人符合適用於保薦人的獨立標準(載於上市規則第3A.07條)，且其將就[編纂]擔任本公司的保薦人收取[編纂]港元的費用。

## 附錄七

## 法定及一般資料

### 4. 開辦費用

截至最後實際可行日期，本公司並無產生任何開辦費用。

### 5. 專家資格

於本文件曾提供意見及/或建議的專家(定義見上市規則及公司(清盤及雜項條文)條例)的資格如下：

名稱	資格
中國光大融資有限公司	可從事第1類(證券交易)、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(定義見《證券及期貨條例》)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
北京市通商律師事務所	本公司的中國法律顧問
灼識企業管理諮詢(上海)有限公司	行業顧問
亞太評估諮詢有限公司	物業估值師

### 6. 專家同意書

本附錄「其他資料-5.專家資格」所述各專家已就刊發本文件發出其各自的書面同意書，同意按其姓名以各自所載文義轉載其報告及/或函件及/或意見(視情況而定)，且並無撤回有關同意書。

### 7. H股持有人的稅項

#### (1) 香港

出售、購買及轉讓H股須繳納香港印花稅。有關出售、購買及轉讓的現行香港印花稅稅率為對價的0.1%或所出售或轉讓的H股的公平值(以較高者為準)。有關稅項的進一步詳情，請參閱本文件「附錄三-稅項及外匯」。

## 附錄七

## 法定及一般資料

### (2) 諮詢專業顧問

[編纂]有意投資者倘對認購、購買、持有或出售或[編纂]H股或行使其所附權利的稅務影響有任何疑問，務請諮詢彼等的專業稅務顧問。本公司、董事、獨家保薦人、[編纂]、[編纂]、[編纂]、[編纂]、[編纂]、[編纂]或參與[編纂]的任何其他人士或各方均對任何人士因認購、購買、持有或出售或[編纂]H股或因行使任何H股相關權利而引致的任何稅務影響或負債概不負責。

### 8. 無重大不利變動

董事確認，截至本文件日期，自2025年9月30日(即本公司最近期經審核綜合財務報表的編製日期)起，本公司財務或[編纂]狀況概無任何重大不利變動。

### 9. 發起人

截至[2020年12月22日]本公司改制成股份有限公司之前，我們的發起人包括當時的全部三十三名的股東。

序號	姓名/名稱
1.	杭州澤杉
2.	欽和資本
3.	啟真標準
4.	南京元谷
5.	寧波通陸
6.	鄧建坤
7.	寧波騏通
8.	王則江
9.	南京眾譜
10.	深圳志祺
11.	青島常寧
12.	欽和慧遠
13.	閩土錦恒
14.	諸暨康誠
15.	南京譜睿
16.	陳熾斌
17.	金鑫
18.	千滿祥
19.	潘晶
20.	徐錦忠

## 附錄七

## 法定及一般資料

序號	姓名/ 名稱
21.	周明華
22.	王嘉昕
23.	杭州鈺歐
24.	趙燁
25.	青島煜科
26.	蔡冬亮
27.	丁興成
28.	陳愛珍
29.	上海校義
30.	蔣凱陽
31.	潘敏
32.	余晴
33.	鄭希俊

除本文件所披露者外，於緊接本文件日期前兩年內，並無亦不擬就全球發售及本文件所述的關聯交易向任何發起人支付、配發或給予任何現金、證券或其他利益。

### 10. 回購限制

有關詳情，請參閱本文件「附錄五－組織章程細則概要」。

### 11. 約束力

倘依據本招股書提出申請，本招股書即具效力，全部有關人士須受公司(清盤及雜項條文)條例第44A及44B條的所有適用條文(罰則除外)約束。

### 12. 雙語文件

本文件的英文及中文版本乃根據香港法例第32L章《公司條例(豁免公司及文件遵從條文)公告》第4條的豁免而分開刊發。

13. 其他事項

除本招股書所披露者外：

- (a) 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繳足或部分繳足股款的股份或借貸資本，以換取現金或現金以外的對價；及(ii)並無就[編纂]或[編纂]本公司的任何股份而授出佣金、折扣、經紀佣金或其他特別條款；
- (b) 本公司的股份或貸款資本(如有)概無附於或有條件或無條件同意附帶任何購股權；
- (c) 本公司概無發行或同意發行任何創辦人股份、管理層股份或遞延股份；
- (d) 本公司並無發行在外的可換股債務證券或債權證；
- (e) 概無作出放棄或同意放棄未來股息的安排；
- (f) 於過去12個月，我們的業務並無受到任何可能或已經對財務狀況造成重大影響的干擾；
- (g) 目前本公司並無於任何證券交易所上市或於任何交易系統中買賣；及
- (h) 本公司為一家股份有限公司並須遵守《中華人民共和國公司法》。