

(A) 有關本集團的進一步資料

1 註冊成立

本公司於1999年3月18日在中國成立，並於1999年11月在深圳證券交易所上市。本公司已在香港設立營業地點（地址為香港銅鑼灣告士打道311號皇室堡大廈安達人壽大樓30樓3003-08室），並於2025年5月22日根據公司條例第16部在香港註冊為非香港公司。陳詩婷女士已獲委任為本公司在香港的法律文書代理，代表本公司接收法律程序文件及通知。

由於本公司於中國註冊成立，其營運須遵守中國的相關法律及法規。中國法律法規及公司章程的相關內容概要分別載於本文件「監管概覽」及附錄三。

2 本公司股本變動

除本文件「歷史及公司架構」所披露者外，本公司股本於緊接本文件日期前兩年內並無變動。

3 子公司股本變動

於2023年2月，北京紫光數字科技有限公司的註冊資本由人民幣100百萬元增加至人民幣600百萬元。

於2024年1月，華三信息技術有限公司的註冊資本由858,000土耳其里拉增加至2,589,575土耳其里拉。

於2024年6月，紫光西部數據有限公司的註冊資本由158.00百萬美元減少至128.50百萬美元。

於2025年5月，紫光雲技術的註冊資本由人民幣168.00百萬元減少至人民幣138.00百萬元。

除上文所披露者外，本公司子公司之股本於緊接本文件日期前兩年內並無變動。

4 股東大會就[編纂]通過的決議案

於2025年5月20日舉行的股東週年大會上正式通過下列決議案（其中包括）：

- (a) 本公司發行每股面值人民幣1.00元之H股，且該等H股於香港聯交所[編纂]；

附錄四

法定及一般資料

- (b) 於行使[編纂]前，將發行的H股數目不得超過[編纂]完成後本公司經擴大股本的約[編纂]%，且授予[編纂]的[編纂]不得超過上述將發行H股數目的[編纂]%；
- (c) 待[編纂]完成後，公司章程已獲批准及採納，並僅於[編纂]日期開始生效，且董事會已獲授權根據聯交所及中國相關監管機構之任何意見修訂公司章程；及
- (d) 授權董事會及其授權人士處理與[編纂]、發行H股及[編纂]等有關的所有相關事宜。

(B) 有關我們業務的進一步資料

1 重大合約概要

以下為本集團任何成員公司於緊接本文件日期前兩年內訂立之重大或可能重大合約（並非於日常業務過程中訂立之合約）：

[編纂]



2 知識產權

除下文所披露者外，截至最後實際可行日期，概無其他對我們的業務屬或可能屬重大的商標、服務標記、專利、知識產權或工業產權。

(a) 商標

截至最後實際可行日期，我們已註冊下列我們認為對業務屬或可能屬重大之商標：

(i) 本公司擁有的商標

序號	商標	註冊擁有人	註冊地點	類別	註冊編號	到期日
1.....		本公司	中國	9	1090689	2027-08-27
2.....		本公司	中國	9	3016687	2033-02-20
3.....		本公司	中國	42	14642478	2035-08-13

附錄四

法定及一般資料

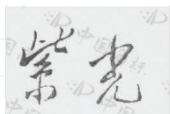
序號	商標	註冊擁有人	註冊地點	類別	註冊編號	到期日
4.....		本公司	中國	9	77620069	2034-11-20
5.....		本公司	中國	9	77624457A	2034-11-06
6.....		本公司	中國	9	29980263	2029-12-13
7.....		本公司	中國	9	16338790	2027-01-06
8.....		本公司	中國	42	16338791	2026-04-06
9.....		本公司	中國	42	36736522	2031-03-13
10.....		紫光雲技術	中國	9	52649906	2031-08-20
11.....		新華三技術有限公司	中國	9	3885354	2026-05-06
12.....		新華三技術有限公司	中國	42	5074216	2029-11-06
13.....		新華三技術有限公司	中國	9	5184282	2029-03-27
14.....		新華三技術有限公司	中國	9	5389355	2029-05-27
15.....		新華三技術有限公司	中國	9	5997354	2030-01-06
16.....		新華三技術有限公司	中國	9	15580388	2035-12-13
17.....		新華三技術有限公司	中國	9	18113155	2028-01-13
18.....		新華三技術有限公司	中國	9	18668522	2027-04-13
19.....		新華三技術有限公司	中國	9	18668523	2027-04-13
20.....		新華三技術有限公司	中國	9	19723843	2027-06-06
21.....		新華三技術有限公司	中國	9	19723850	2027-06-06
22.....		新華三技術有限公司	中國	9	19723852	2027-06-13
23.....		新華三技術有限公司	中國	9	21901633	2029-02-13

附錄四

法定及一般資料

序號	商標	註冊擁有人	註冊地點	類別	註冊編號	到期日
24.....	NAVIGATE	新華三技術有限公司	中國	9	22992173	2028-05-06
25.....	领航者峰会	新華三技術有限公司	中國	35	22992175	2028-05-06
26.....	U-Center	新華三技術有限公司	中國	9	23575665	2028-06-13
27.....	H3CMall	新華三技術有限公司	中國	42	57293970	2032-01-20
28.....	新华三商城	新華三技術有限公司	中國	42	57310287	2032-12-06
29.....	H3C 傲飞	新華三技術有限公司	中國	9	59693139	2033-05-13
30.....	百业灵犀	新華三技術有限公司	中國	9	72012680	2033-12-13
31.....	LinSeer	新華三技術有限公司	中國	9	72020258	2034-02-06
32.....	NingOS	新華三技術有限公司	中國	9	71810810A	2034-01-06
33.....	UniSystem	新華三信息技術有限公司	中國	9	17360860	2026-11-20
34.....	UniServer	新華三信息技術有限公司	中國	9	17390589	2026-09-06
35.....	H3CBOOK	新華三信息技術有限公司	中國	9	61640374	2032-06-20
36.....	UniStor Polaris	新華三信息技術有限公司	中國	9	78090155	2034-10-13
37.....	新华三云屏	新華三智能終端有限公司	中國	9	53904806	2032-08-06
38.....	嘿板 OS	新華三智能終端有限公司	中國	9	66980229	2034-03-06





(ii) 中國許可商標

序號	商標	註冊擁有人	註冊地點	類別	註冊編號	到期日
1.....		新紫光集團	中國	9	1153279	2028-02-20

附錄四

法定及一般資料

(iii) 香港許可商標

序號	商標	註冊擁有人	註冊地點	類別	註冊編號	到期日
1.....	(A) 	新紫光集團	香港	7、9、 16、	306856606	2032-04-06
	(B) 			35、 36、		
	(C) 			41、 42及		
	(D) 			43		

(b) 專利

截至最後實際可行日期，我們已於中國註冊下列我們認為對業務屬或可能屬重大之專利：

序號	專利	註冊擁有人	類型	專利編號	申請日期
1.....	一種靈活可配的規則引擎數據轉發方法	紫光雲技術	發明	ZL201910730527.2	2019-08-08
2.....	多雲盤平台的分佈式存儲管理系統	紫光雲技術	發明	ZL201911066010.4	2019-11-04
3.....	公有雲平台下維護管理彈性公網IP地址池的方法及系統	紫光雲技術	發明	ZL201911319632.3	2019-12-19
4.....	一種雲計算網絡設備配置差異比較方法	紫光雲技術	發明	ZL202010834685.5	2020-08-17
5.....	一種雲網絡下專線接入的實現方法	紫光雲技術	發明	ZL202011028719.8	2020-09-24

附錄四

法定及一般資料

序號	專利	註冊擁有人	類型	專利編號	申請日期
6.....	一種雲產品服務交付過程中產品配置信息管理的方法	紫光雲技術	發明	ZL202110212405.1	2021-02-25
7.....	一種實現DNS支持VPC私有域名解析的方法	紫光雲技術	發明	ZL202211029685.3	2022-08-25
8.....	一種公有雲雲主機遷移arp表項更新方法	紫光雲技術	發明	ZL202210884417.3	2022-07-25
9.....	一種負載均衡方法、設備、存儲介質	紫光雲技術	發明	ZL202211048617.1	2022-08-29
10.....	基於KAFKA的網絡拓撲同步方法、設備、服務器及存儲介質	紫光雲技術	發明	ZL202310072471.2	2023-01-16
11.....	鏈路倒換方法及其裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201110000953.4	2011-01-05
12.....	一種組播報文轉發方法和路由設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201110042521.X	2011-02-22
13.....	負載均衡方法及裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201110047724.8	2011-02-28
14.....	一種路由保護方法和設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201110060251.5	2011-03-14
15.....	一種IP路由方法和路由器	新華三技術有限公司	發明	ZL201110062043.9	2011-03-15
16.....	重啟數據不丟失方法及邏輯存儲資源管理單元	新華三技術有限公司	發明	ZL201110124517.8	2011-05-13

附 錄 四

法 定 及 一 般 資 料

序號	專利	註冊擁有人	類型	專利編號	申請日期
17.....	一種WLAN中IPv6鄰居發現協議的實現方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201110143536.5	2011-05-30
18.....	一種分層式二層虛擬專用網發送報文的方法及通信設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201110171545.5	2011-06-22
19.....	門戶認證方法及接入控制器	新華三技術有限公司	發明	ZL201110241974.5	2011-08-18
20.....	一種支持數據中心二層互聯的拓撲構建方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201110257140.3	2011-09-01
21.....	一種無線局域網中AP接入AC的方法、AC及AP	新華三技術有限公司	發明	ZL201110282184.1	2011-09-21
22.....	MAC地址學習方法和邊緣設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201110291273.2	2011-09-29
23.....	一種跨數據中心的流量託管方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201110349827.X	2011-11-08
24.....	路由收斂方法及設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201110406369.9	2011-12-06
25.....	一種DVPN大規模組網的方法和Spoke	新華三技術有限公司	發明	ZL201210033621.0	2012-02-15
26.....	用於實現傳輸路徑切換的方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201210097672.X	2012-04-05

附錄四

法定及一般資料

序號	專利	註冊擁有人	類型	專利編號	申請日期
27.....	一種實現移動終端集中控制和多 信道佈署的方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201210203541.5	2012-06-18
28.....	一種報文轉發方法和邊緣設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201210325271.5	2012-09-05
29.....	TRILL網絡中的報文轉發方法及 設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201210478960.X	2012-11-21
30.....	一種組播數據報文轉發方法及設 備	新華三技術有限公司	發明	ZL201210539572.8	2012-12-11
31.....	堆疊系統及其實現方法	新華三技術有限公司	發明	ZL201310024984.2	2013-01-22
32.....	矩陣堆疊系統的拓撲發現方法和 設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201310138184.3	2013-04-19
33.....	TRILL網絡中FCoE報文的轉發 方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201310148480.1	2013-04-25
34.....	用於實現交換線卡與邏輯線卡互 通的方法及報文轉發設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201310278404.2	2013-07-03
35.....	報文轉發方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201310334013.8	2013-08-02
36.....	報文轉發方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201310334016.1	2013-08-02
37.....	一種組播數據報文轉發方法及設 備	新華三技術有限公司	發明	ZL201310440051.1	2013-09-24

附錄四

法定及一般資料

序號	專利	註冊擁有人	類型	專利編號	申請日期
38.....	一種組播數據報文轉發方法及設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201310440087.X	2013-09-24
39.....	鏈路動態聚合方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201310452895.8	2013-09-27
40.....	一種報文安全轉發方法及裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201410218519.7	2014-05-22
41.....	一種智能天線選擇方法及無線接入點	新華三技術有限公司	發明	ZL201410403647.9	2014-08-15
42.....	三層虛擬專用網接入二層虛擬專用網的方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201510046228.9	2015-01-29
43.....	網絡設備的流控方法和流控裝置以及網絡設備	新華三技術有限公司	發明	ZL201510085671.7	2015-02-16
44.....	一種網包分類方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201510217646.X	2015-04-30
45.....	應用於VXLAN中的丟包定位方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201510406748.6	2015-07-10
46.....	VXLAN隧道端點VTEP之間的路徑可達檢測方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201510408264.5	2015-07-10
47.....	防火牆集群實現方法及裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201510712149.7	2015-10-28
48.....	一種線卡框、多框集群路由器、及報文處理方法	新華三技術有限公司	發明	ZL201510823203.5	2015-11-24

附錄四

法定及一般資料

序號	專利	註冊擁有人	類型	專利編號	申請日期
49.....	一種線卡框、多框集群路由器、 選路及報文處理方法	新華三技術有限公司	發明	ZL201510821616.X	2015-11-24
50.....	數據流的處理方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201610606046.7	2016-07-27
51.....	一種報文傳輸方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201610658326.2	2016-08-11
52.....	寬帶遠程接入服務器BRAS轉發 實現方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201610778902.7	2016-08-30
53.....	主備偽線PW快速切換方法和裝 置	新華三技術有限公司	發明	ZL201610831302.2	2016-09-19
54.....	無線客戶端STA漫遊方法和裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201710441546.4	2017-06-13
55.....	網絡設備及應用於網絡設備的邏 輯裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL201811422473.5	2018-11-27
56.....	報文轉發方法、裝置以及電子設 備	新華三技術有限公司	發明	ZL202080003397.3	2020-11-27
57.....	隨流檢測方法和電子設備	新華三技術有限公司	發明	ZL202110532166.8	2021-03-25
58.....	一種網絡管理系統、方法、裝置 及電子設備	新華三技術有限公司	發明	ZL202180000608.2	2021-05-17
59.....	路由通告方法和電子設備	新華三技術有限公司	發明	ZL202180001672.2	2021-06-25
60.....	一種報文匹配方法、裝置、網絡 設備及介質	新華三技術有限公司	發明	ZL202180001644.0	2021-06-25

附錄四

法定及一般資料

序號	專利	註冊擁有人	類型	專利編號	申請日期
61.....	一種報文傳輸方法及裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL202180001884.0	2021-07-15
62.....	一種段標識確定方法及裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL202111108022.6	2021-09-22
63.....	隨機接入方法及裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL202111397106.6	2021-11-23
64.....	一種終端UE註冊方法、裝置及設備	新華三技術有限公司	發明	ZL202111449427.6	2021-11-30
65.....	一種調度週期調整方法及網絡設備	新華三技術有限公司	發明	ZL202180004325.5	2021-12-29
66.....	基於雲平台的容器管理方法及裝置	新華三技術有限公司	發明	ZL202311240750.1	2023-09-22
67.....	一種路由調整方法、裝置及電子設備	新華三技術有限公司	發明	ZL202311272277.5	2023-09-27
68.....	5G雙域專網的接入方法、系統及裝置、電子設備	新華三技術有限公司	發明	ZL202311281410.3	2023-09-28
69.....	一種數據傳輸方法、裝置、設備及介質	新華三技術有限公司	發明	ZL202410816395.6	2024-06-24
70.....	風扇轉速控制方法和裝置	新華三信息技術有限公司	發明	ZL201710763478.3	2017-08-30
71.....	操作系統的安裝方法及裝置	新華三信息技術有限公司	發明	ZL201610846683.1	2016-09-23
72.....	一種操作系統的安裝方法和裝置	新華三信息技術有限公司	發明	ZL201710630915.4	2017-07-28
73.....	一種內存分配方法、裝置、網絡管理器及存儲介質	新華三信息技術有限公司	發明	ZL202311188376.5	2023-09-13

附錄四

法定及一般資料

序號	專利	註冊擁有人	類型	專利編號	申請日期
74.....	一種資源分配方法、裝置、電子設備及存儲介質	新華三信息技術有限公司	發明	ZL202311448251.1	2023-11-01
75.....	一種業務配置文件下發方法和裝置	新華三信息安全技術有限公司	發明	ZL201710734609.5	2017-08-24
76.....	一種網頁請求識別方法及裝置	新華三信息安全技術有限公司	發明	ZL201711013266.X	2017-10-26
77.....	一種異常用戶識別方法及裝置	新華三信息安全技術有限公司	發明	ZL201810457994.8	2018-05-14
78.....	一種識別域名的方法及裝置	新華三信息安全技術有限公司	發明	ZL201810489709.0	2018-05-21
79.....	病毒檢測方法、裝置、存儲介質及電子設備	新華三網絡信息安全軟件有限公司	發明	ZL202311461378.7	2023-11-06
80.....	一種數據查詢方法和服務器	新華三大數據技術有限公司	發明	ZL201711235855.2	2017-11-30

附錄四

法定及一般資料

序號	專利	註冊擁有人	類型	專利編號	申請日期
81.....	機器學習模型的構建	新華三大數據技術有限公司	發明	ZL201810245188.4	2018-03-23
82.....	一種服務器、GPU互聯方法、裝置及存儲介質	新華三人工智能科技有限公司	發明	ZL202410823668.X	2024-06-24
83.....	一種芯片啟動方法、裝置及電子設備	新華三半導體技術有限公司	發明	ZL202110691644.X	2021-06-22
84.....	一種時鐘同步測試方法、系統及芯片	新華三半導體技術有限公司	發明	ZL202110783178.8	2021-07-12
85.....	一種集成電路封裝結構及網絡芯片	新華三半導體技術有限公司	發明	ZL202110916386.0	2021-08-11
86.....	一種故障處理方法、裝置、網絡芯片、設備及存儲介質	新華三半導體技術有限公司	發明	ZL202111132311.X	2021-09-27
87.....	一種數據處理方法、裝置、電子設備及存儲介質	新華三半導體技術有限公司	發明	ZL202111438537.2	2021-11-30
88.....	一種數據發送方法、通信裝置和電子設備	新華三半導體技術有限公司	發明	ZL202111446090.3	2021-11-30
89.....	一種套片檢測系統、方法、電子設備及存儲介質	新華三半導體技術有限公司	發明	ZL202210662271.8	2022-06-13
90.....	規則存儲方法、報文處理方法、裝置、電子設備及介質	新華三半導體技術有限公司	發明	ZL202211336843.X	2022-10-28

附錄四

法定及一般資料

(c) 著作權

截至最後實際可行日期，我們已註冊下列我們認為對本集團業務屬重大之計算機軟件著作權：

序號	著作權	註冊擁有人	註冊編號	首次發表日期
1.....	紫光雲彈性雲主機控制台系統V1.0	紫光雲技術	2019SR0396048	未發表
2.....	紫光雲網絡負載均衡控制台系統V1.0	紫光雲技術	2019SR0414181	未發表
3.....	紫光雲工業互聯網事件引擎軟件V1.0	紫光雲技術	2020SR0296298	2019-12-14
4.....	紫光雲紫鸞彈性雲主機監控系統V2.0	紫光雲技術	2020SR1099267	未發表
5.....	紫光雲智慧城市APP系統軟件(iOS)V1.0	紫光雲技術	2020SR1515217	2020-07-08
6.....	UniCloud GPU虛擬化軟件V7.0	紫光雲技術	2021SR0604634	2020-10-20
7.....	UniCloud多雲管理平台V7.0	紫光雲技術	2021SR0803297	2021-04-30
8.....	UniCloud雲操作系統V7.0	紫光雲技術	2021SR0803298	2021-04-30
9.....	UniCloud虛擬化安全雲操作系統V7.0	紫光雲技術	2021SR1301553	2020-10-20
10.....	UniCloud安全桌面雲管理軟件V7.0	紫光雲技術	2021SR1301486	2019-11-06
11.....	H3C YokneamV1R1 芯片BareMetal裸操作系統軟件V1.0	新華三半導體技術有限公司	2020SR1548342	2020-09-01
12.....	H3C YokneamV1R1 芯片集成開發環境軟件V1.0	新華三半導體技術有限公司	2020SR1548343	2020-08-15

附 錄 四

法 定 及 一 般 資 料

序號	著作權	註冊擁有人	註冊編號	首次發表日期
13.....	H3C智擎網絡處理器操作系統軟件V2.0	新華三半導體技術有限公司	2021SR0746996	2021-03-19
14.....	H3C芯片仿真系統資源管理軟件V1.0	新華三半導體技術有限公司	2021SR1719133	2021-07-01
15.....	H3C智擎860網絡處理器軟件開發包軟件V1.0	新華三半導體技術有限公司	2022SR1539399	2022-09-15
16.....	H3C SEMI交換網接入處理器軟件開發包軟件V1.0	新華三半導體技術有限公司	2023SR0634758	2023-03-15
17.....	H3C SEMI交換網交換處理器軟件開發包軟件V1.0	新華三半導體技術有限公司	2023SR0649307	2023-03-05
18.....	H3C SEMI網絡接口芯片軟件開發包軟件V1.0	新華三半導體技術有限公司	2023SR1654364	2023-09-01
19.....	H3C DataEngine大數據平台軟件V3.0	新華三大數據技術有限公司	2020SR1028762	2019-10-30
20.....	H3C PostgreSQL雲數據庫系統軟件V1.0	新華三大數據技術有限公司	2020SR1591082	2020-08-31
21.....	H3C綠洲大模型數據治理平台軟件V1.0	新華三大數據技術有限公司	2024SR0878224	-
22.....	H3C工業操作系統基礎平台軟件V1.0	新華三工業互聯網有限公司	2023SR0710804	2023-05-06
23.....	H3C Comware平台軟件V7.0	新華三技術有限公司	2013SR055309	2011-12-30
24.....	H3C ONEStor分佈式存儲軟件V1.0	新華三技術有限公司	2016SR043018	2015-11-25

附錄四

法定及一般資料

序號	著作權	註冊擁有人	註冊編號	首次發表日期
25.....	H3C CR19000路由器軟件V7.1	新華三技術有限公司	2016SR380374	2016-07-08
26.....	H3Cloud OC雲運維中心軟件V1.0	新華三技術有限公司	2017SR421592	2017-06-30
27.....	H3C雲計算管理軟件V5.0	新華三技術有限公司	2017SR458900	2017-06-08
28.....	H3C UniSerVer FIST軟件V1.0	新華三技術有限公司	2018SR1028891	2018-11-24
29.....	H3C CloudOS雲操作系統軟件V3.0	新華三技術有限公司	2018SR497189	2018-05-30
30.....	H3C RX8800核心路由器軟件V7.1	新華三技術有限公司	2019SR0611691	2019-03-03
31.....	H3C Comware平台軟件V9.0	新華三技術有限公司	2019SR0632381	2019-04-03
32.....	H3C無線局域網接入點無線平台軟件 V2.0	新華三技術有限公司	2020SR0561878	2019-10-31
33.....	H3C無線控制器平台軟件V9.1	新華三技術有限公司	2020SR1631303	2020-08-31
34.....	H3C CR18000核心路由器軟件V7.1	新華三技術有限公司	2021SR0750288	2020-10-31
35.....	H3C UIS邊緣雲軟件V8.0	新華三技術有限公司	2022SR0813007	2022-02-28
36.....	H3C UIS雲原生軟件V8.0	新華三技術有限公司	2022SR0813008	2022-02-28
37.....	H3C UIS超融合管理軟件V8.0	新華三技術有限公司	2022SR0843869	2022-02-28
38.....	H3C H3Linux操作系統軟件V2.0	新華三技術有限公司	2022SR1542090	2022-07-30

附錄四

法定及一般資料

序號	著作權	註冊擁有人	註冊編號	首次發表日期
39.....	H3C 綠洲物聯平台軟件V2.0	新華三技術有限公司	2023SR0634591	2021-10-31
40.....	H3C CloudStor存儲虛擬化軟件V5.0	新華三技術有限公司	2023SR0650146	2023-03-20
41.....	H3C UniStor X10000分佈式存儲CB備份 軟件V1.0	新華三技術有限公司	2023SR0650147	2022-03-30
42.....	H3C IP-RAN RA系列路由器軟件V7.1	新華三技術有限公司	2023SR1653636	2023-06-30
43.....	H3C U-Center統一運維軟件V5.0	新華三技術有限公司	2023SR1654461	2023-09-30
44.....	H3C S9900X以太網交換機軟件V7.1	新華三技術有限公司	2023SR1654690	2023-04-22
45.....	H3C S12500AI以太網交換機軟件V9.0	新華三技術有限公司	2023SR1654778	2023-03-31
46.....	H3C Workspace Virtual Desktop Protocol 軟件V5.0	新華三技術有限公司	2023SR1654822	2023-07-31
47.....	H3C S5580以太網交換機軟件V7.1	新華三技術有限公司	2023SR1655035	2023-06-02
48.....	H3C MSR多業務路由器軟件V9.1	新華三技術有限公司	2023SR1655055	2023-08-31
49.....	H3C S9857以太網交換機軟件V9.0	新華三技術有限公司	2023SR1655077	2023-09-25
50.....	H3C WS5860-WiNet以太網交換機軟件 V7.1	新華三技術有限公司	2023SR1655098	2023-09-15
51.....	H3C ES4200 & US200以太網交換機軟 件V7.1	新華三技術有限公司	2023SR1655175	2023-09-15
52.....	H3C SR6600路由器軟件V9.1	新華三技術有限公司	2023SR1770338	2023-08-31

附錄四

法定及一般資料

序號	著作權	註冊擁有人	註冊編號	首次發表日期
53.....	H3C百業靈犀大模型使能平台軟件V2.0	新華三技術有限公司	2024SR0878365	-
54.....	H3C AD-Campus軟件V7.0	新華三技術有限公司	2024SR0878366	-
55.....	H3C AD-DC Super軟件V7.0	新華三技術有限公司	2024SR0878368	-
56.....	H3C AD-WAN軟件V7.0	新華三技術有限公司	2024SR0878369	-
57.....	H3C百業靈犀軟件V2.0	新華三技術有限公司	2024SR0878371	-
58.....	H3C磐寧操作系統軟件V6.0	新華三技術有限公司	2024SR0878377	-
59.....	H3C傲飛算力平台軟件V5.0	新華三技術有限公司	2024SR0878384	-
60.....	H3C UniStor Polaris傲擎分佈式存儲 軟件V1.0	新華三技術有限公司	2024SR1624426	-
61.....	H3C以太網交換機AI ECN軟件V1.0	新華三技術有限公 司、新華三人工智 能科技有限公司	2022SR0843840	2022-02-21
62.....	H3C SecCenter CSAP安全威脅發現與 運營管理平台V2.0	新華三技術有限公 司、新華三信息安 全技術有限公司	2019SR1114932	2019-04-01
63.....	H3C安全系統軟件V7.1	新華三信息安全技術 有限公司	2019SR0385561	2018-11-30
64.....	H3C SecPath OMP雲安全管理平台軟件 V8.1	新華三信息安全技術 有限公司	2023SR0425394	2022-08-03

附錄四

法定及一般資料

序號	著作權	註冊擁有人	註冊編號	首次發表日期
65.....	H3C SecPath數據安全管理平台軟件 V8.1	新華三信息安全技術 有限公司	2023SR0529963	2023-01-03
66.....	H3C SecPath上網行為管理系統軟件 V8.1	新華三信息安全技術 有限公司	2023SR0749535	2022-12-23
67.....	H3C SecPath CSAP零信任策略 管理系統軟件V8.1	新華三信息安全技術 有限公司	2023SR0749585	2022-09-13
68.....	H3C MegaOS操作系統軟件V1.0	新華三智能終端有限 公司	2023SR1654168	2023-09-15
69.....	H3C HeyBoardOS操作系統軟件V1.0	新華三智能終端有限 公司	2023SR1654211	2023-09-15

(d) 域名

截至最後實際可行日期，我們在中國擁有以下我們認為對業務屬或可能屬重大之域名：

序號	域名	註冊擁有人	到期日
1.....	<u>thunis.com</u>	本公司	2026-05-24
2.....	<u>h3c.com</u>	新華三	2026-11-25
3.....	<u>unicloud.com</u>	紫光雲技術	2027-11-20
4.....	<u>unisdigital.com</u>	Unisplendour E-Commerce Co., Ltd.	2025-12-08

(C) 有關董事的進一步資料

1 董事服務合約及委任函的詳情

各董事均與本公司[已訂立]服務合約或委任函。該等服務合約及委任函之主要內容包括(a)服務期限；(b)根據各自條款終止；及(c)爭議解決條文。服務合約及委任函或會根據我們的公司章程及適用法律、規則及法規不時續約。

附錄四

法定及一般資料

除上文所披露者外，概無董事與本集團任何成員公司訂有或擬訂立服務合約（於一年內到期或可由相關僱主於一年內終止而無須支付補償金（法定補償金除外）之合約除外）。

2 董事酬金

除本文件「董事及高級管理層」及附錄一「會計師報告－歷史財務資料附註－董事福利及權益」所披露者外，截至2022年、2023年及2024年12月31日止年度各年，概無董事自本公司收取其他酬金或實物利益。

3 權益披露

[編纂]完成後董事於本公司或其相聯法團註冊資本中的權益及淡倉

緊隨[編纂]完成後（假設[編纂]未獲行使），董事及最高行政人員於本公司或其相聯法團（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聯交所的權益或淡倉（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的權益及淡倉），或根據證券及期貨條例第352條須記入該條所述登記冊的權益或淡倉，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通知本公司及聯交所的權益或淡倉載列如下：

董事姓名	權益性質	截至最後實際可行日期持有的A股		於[編纂]完成後持有的股份 ⁽¹⁾		
		數目	佔已發行股份的 概約百分比	數目	佔已發行A股的 概約百分比	佔已發行股份總數的 概約百分比
于英濤先生 ⁽²⁾	實益擁有人	3,149,221	0.11%	3,149,221	0.11%	[編纂]

附註：

- (1) 計算乃假設[編纂]未獲行使而作出。
- (2) 根據2號員工持股計劃授予于英濤先生3,149,221股A股。

根據證券及期貨條例第XV部第2及3分部須予披露的權益及淡倉

據我們董事或最高行政人員所知，有關於緊隨[編纂]完成後（假設[編纂]未獲行使）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3分部條文須向本公司披露之權益或淡倉，或直接或間接擁有本集團任何其他成員公司已發行有表決權股份10%或以上權益之各人士（我們董事或最高行政人員除外）的資料，請參閱「主要股東」。

主要股東於本集團成員公司（本公司除外）的權益

截至最後實際可行日期，據董事所知，下列人士（本集團成員公司除外）於我們子公司的股東會上擁有10%或以上的投票權：

子公司名稱	主要股東名稱／姓名	概約持股百分比(%)
新華三	H3C Holdings Limited	19%
紫光雲技術.....	天津紫光海河雲計算產業基金合夥企業(有限合夥)	36.23%
紫光恒信科技產業(武漢)有限公司.....	湖北華億投資建設有限公司	29%
	武漢暨源科技合夥企業(有限合夥)	20%
北京紫光數智科技股份有限公司.....	北京清聯創信息技術有限公司	49%
紫光陝數大數據有限公司.....	陝西省大數據集團有限公司	40%
紫光軟件(無錫)集團有限公司.....	無錫弘威盛景投資企業(有限合夥)	49%
無錫紫光星域投資管理有限公司.....	劉曉志	31.33%

附錄四

法定及一般資料

子公司名稱	主要股東名稱／姓名	概約持股百分比(%)
無錫紫光星域科服商務服務有限公司.....	北京紫光科服物業管理服務有限公司	10%
蘇州紫光數碼互聯網科技小額貸款有限公司.....	蘇州高鐵新城經濟發展有限公司	30%
北京紫光卓越數碼科技有限公司.....	北京紫越卓光管理諮詢合夥企業 (有限合夥)	30%
紫光世紀(天津)物流有限公司.....	陳濤 諾德商業管理(天津)合夥企業 (有限合夥)	19% 20%
紫光曉通科技有限公司.....	天津明盛佳泰合夥企業 (有限合夥)	40%
紫光西部數據有限公司.....	西部數據	48.41%
紫光雲教育科技有限公司.....	北京益暉晶視科技發展有限公司	40%
紫光摩度教育科技有限公司...	海南摩度科技合夥企業 (有限合夥)	40%
紫光計算機科技有限公司.....	鄭州高新產業投資集團有限公司	30%
紫光雲數科技(連雲港)有限公司.....	江蘇潤科投資發展集團有限公司	10%
紫光中德技術有限公司.....	中德(瀋陽)國際產業投資發展集團有限公司	20%

附錄四

法定及一般資料

子公司名稱	主要股東名稱／姓名	概約持股百分比(%)
紫光雲引擎科技(蘇州)有限公司.....	蘇州高鐵新城大數據產業發展有限公司	26%
紫光碧水科技有限公司.....	武漢碧水投資運營有限公司	45%
紫光數字技術(玉溪)有限公司.....	玉溪數字建設運營有限公司	10%
紫光業達科技(山東)有限公司.....	煙台業達城市更新服務集團有限公司	33%

4 員工持股計劃

以下為董事會於2015年5月21日及本公司臨時股東大會於2015年6月25日批准及採納的1號員工持股計劃及2號員工持股計劃(統稱「員工持股計劃」)的主要條款概要(經不時修訂)。截至最後實際可行日期，員工持股計劃下的所有股份均已授出，1號員工持股計劃現時持有483,084股A股，2號員工持股計劃現時持有6,316,689股A股。於[編纂]後不會根據員工持股計劃作出進一步授出。1號員工持股計劃及2號員工持股計劃的條款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]後授出購股權或獎勵以認購新股或授出股份。因此，1號員工持股計劃及2號員工持股計劃項下之股份於[編纂]後均不會對本公司股權造成攤薄影響。

1號員工持股計劃及2號員工持股計劃所涉相關股份數目

截至最後實際可行日期，1號員工持股計劃現時持有合共483,084股A股，佔緊接[編纂]完成前已發行股份總數約0.02%及緊隨[編纂]完成後本公司已發行股本總額約[編纂]%(假設[編纂]未獲行使)。2號員工持股計劃現時持有合共6,316,689股A股，佔緊接[編纂]完成前已發行股份總數約0.22%及緊隨[編纂]完成後本公司已發行股本總額約[編纂]%(假設[編纂]未獲行使)。

目的

1號員工持股計劃旨在(i)進一步建立和完善本公司員工與股東之間的利益分享機制，從而使股東、本公司與員工之間的利益一致，同時提升公司治理水平；及(ii)建立健全有效的長期激勵和約束機制，增強員工團隊凝聚力及本公司競爭力。這種做法將有效地激發員工的積極性和創造性，為本公司的長期、持續、健康發展作出貢獻。

2號員工持股計劃旨在(i)建立和完善員工與股東的利益分享機制，從而使新華三、本公司與員工的利益一致，同時提升公司治理水平；及(ii)通過利益一致及鼓勵長期留任，促進新華三與本公司的成功合作。通過建立健全有效的長期激勵機制，增強員工團隊凝聚力，提升新華三和本公司的競爭力。這種做法將有效激發員工的積極性和創造性，為新華三及本公司的長期、持續、健康發展作出貢獻。

參與者

1號員工持股計劃項下之參與者包括本公司董事（不含外部董事）、高級管理層及部分員工，參與者總數不超過1,000人。於最後實際可行日期，1號員工持股計劃項下有405名參與者。

2號員工持股計劃項下之參與者包括與新華三簽訂勞動合約並從新華三獲取報酬之新華三員工，參與者總數不超過8,500人。於最後實際可行日期，2號員工持股計劃項下有7,662名參與者。

任何參與者所持有之員工持股計劃對應之相關股份數量，不得超過本公司已發行股本總額之1%。

於最後實際可行日期，並無任何發行在外的A股將授予本公司的關連人士及高級管理層以及其他承授人。

對員工持股計劃的資金投入

1號員工持股計劃項下的總認購額不超過人民幣535百萬元，2號員工持股計劃項下的總認購額不超過人民幣1,275百萬元。員工持股計劃的參與者應以其薪金及個人資金認購員工持股計劃的A股，並取得相應的員工持股計劃權益。

員工持股計劃的A股來源及價格

員工持股計劃取得之A股應由本公司以非公開發行方式獲得。1號員工持股計劃認購之A股數目不得超過20,181,063股，而2號員工持股計劃認購之A股數目不得超過48,095,058股。

員工持股計劃參與者支付的A股發行價為每股A股人民幣26.51元。該等A股的發行價因2014年末期股息宣派而調整為人民幣26.41元。

員工持股計劃持有的A股所附帶的表決權

參與者及員工持股計劃均不會行使員工持股計劃根據員工持股計劃持有的A股所附帶的表決權。

員工持股計劃的管理

員工持股計劃由本公司管理。

員工持股計劃的期限

員工持股計劃的期限為自該等A股完成登記程序並於深圳證券交易所上市之日起計120個月。

鎖定期

員工持股計劃的鎖定期為自該等A股完成登記程序並於深圳證券交易所上市之日起計36個月。

釋放期

員工持股計劃項下A股的釋放期為自該等A股完成登記程序並於深圳證券交易所上市之日起計60個月。任何員工持股計劃的參與者所持有的A股總權益將自該等A股完成登記程序並於深圳證券交易所上市之日起每十二個月解禁五分之一。

在鎖定期屆滿後，1號員工持股計劃的參與者有權酌情出售其已釋放部分的A股。2號員工持股計劃的參與者在釋放期屆滿後至2號員工持股計劃期限屆滿前，可選擇以下方案之一：(i)出售2號員工持股計劃項下已釋放的A股；或(ii)在適用的法律限制範圍內，要求轉讓有關A股已釋放部分的所有權。

5 免責聲明

- (a) 除本文件所披露者外，於緊接本文件日期前兩年內：
- (i) 並無就認購或同意認購，或促使或同意促使認購本公司任何股份或債權證給予任何佣金（但不包括給予[編纂]的佣金）；及
 - (ii) 並無就發行或出售本集團任何成員公司之任何資本而授出任何佣金、折扣、經紀佣金或其他特別條款，且並無董事、發起人或專家收取任何該等付款或利益。
- (b) 除本文件所披露者外：
- (i) 本公司或本集團任何成員公司均無創辦人股份、管理層股份或遞延股份；
 - (ii) 董事或上文「— 其他資料 — 專家同意書」所述專家概無於本集團任何成員公司的發起或本集團任何成員公司於緊接本文件日期前兩年內所收購或處置或租賃之任何資產，或本集團任何成員公司擬收購或處置或租賃之任何資產中擁有任何直接或間接權益；
 - (iii) 本公司或本集團任何成員公司並無銀行透支或其他類似債務；
 - (iv) 本公司或本集團任何成員公司概無租購承擔、擔保或其他重大或有負債；
 - (v) 本公司或本集團任何成員公司概無發行在外之債權證；
 - (vi) 本公司目前未於任何證券交易所上市或於任何交易系統買賣；
 - (vii) 本集團任何成員公司之資本概無附帶購股權，或有條件或無條件同意附帶購股權；及
 - (viii) 於本文件日期，並無存續董事於其中擁有重大權益或對本集團業務屬重大之合約或安排。

(D) 其他資料

1 遺產稅

董事已獲告知，本集團任何成員公司均不大可能有重大遺產稅責任。

2 訴訟

除本文件所披露者外，本集團成員公司概無涉及任何重大訴訟、仲裁或申索，且就董事所知，本公司亦無任何待決或面臨威脅或被提起之重大訴訟、仲裁或申索，足以對本公司之經營業績或財務狀況造成重大不利影響。

3 聯席保薦人

聯席保薦人已代表本公司向上市委員會申請批准本公司H股[編纂]及買賣。本公司已作出一切必要安排，使H股獲准納入[編纂]。

各聯席保薦人均符合上市規則第3A.07條所載適用於保薦人的獨立性標準。

根據本公司與各聯席保薦人訂立的委聘函，我們已同意向各聯席保薦人支付200,000美元的費用，擔任本公司建議於聯交所[編纂]的保薦人。

4 專家同意書

根據香港上市規則的定義，在本文件中提供意見的專家資格如下：

名稱	資格
中信建投(國際)融資有限公司.....	從事第1類(證券交易)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
法國巴黎證券(亞洲)有限公司.....	從事第1類(證券交易)、第2類(期貨合約交易)、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

附錄四

法定及一般資料

名稱	資格
招銀國際融資有限公司 . . .	從事第1類(證券交易)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
北京市競天公誠律師事務所	本公司有關中國法律的法律顧問
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
弗若斯特沙利文(北京)諮詢有限公司上海分公司	獨立專業市場研究及諮詢公司
霍金路偉	本公司有關國際制裁法律及美國出口管制法律的法律顧問

截至最後實際可行日期，上述專家概無持有本集團任何成員公司之任何股權，亦無認購或提名他人認購本集團任何成員公司證券之權利(無論是否可依法強制執行)。

上述各專家已就本文件的刊發發出同意書，表示同意按本文件所載的形式及涵義在文件中載列其報告、函件、意見或意見概要(視情況而定)及引述彼等的名稱，且迄今並無撤回彼等各自的同意書。

5 約束力

如根據本文件提出申請，本文件即具效力，使所有有關人士受公司(清盤及雜項條文)條例第44A及44B條所有適用條文(罰則除外)約束。

6 發起人

本公司於註冊成立時之發起人包括新紫光集團、中國北方工業公司、中國電子器件工業總公司、冶金工業部鋼鐵研究總院及北京市密雲縣工業開發區總公司。

於本文件日期前兩年內，概無就[編纂]及本文件所述的相關交易向任何發起人支付、配發或給予或擬支付、配發或給予現金、證券或其他利益。

7 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條所規定的豁免而分開刊發。

8 初步開支

我們並無就註冊成立本公司產生任何重大初步開支。

9 合規顧問

本公司已遵照上市規則第3A.19條委任新百利融資有限公司為合規顧問。

10 無重大不利變動

董事確認，本公司的業務、財務狀況及經營業績自2025年6月30日（即本文件附錄一會計師報告所載合併財務報表的最近期資產負債表結算日）起至本文件日期止並無重大不利變動。

11 H股持有人的稅項

倘若H股的出售、購買及轉讓在本公司的H股股東名冊上生效（包括在聯交所進行有關交易的情況），則出售、購買及轉讓H股須繳納香港印花稅。買賣雙方就該等出售、購買及轉讓須繳付的香港印花稅現行稅率為對價或出售或轉讓的H股公允價值（以較高者為準）的0.1%。

12 關聯方交易

本集團於緊接本文件日期前兩年內訂立「附錄一—會計師報告—42. 關聯方」所述的關聯方交易。

13 其他事項

除本文件所披露者外：

- (i) 於緊接本文件日期前兩年內：
 - (a). 本公司或其任何子公司概無發行或同意發行或提議為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；
 - (b). 本公司或其任何子公司的股份或借貸資本概無附帶購股權抑或有條件或無條件同意附帶購股權；
 - (c). 概無就發行或出售本公司或其任何子公司的任何股份或借貸資本授出或同意授出任何佣金、折扣、經紀佣金或其他特別條款；及
 - (d). 概無就認購、同意認購、促使認購或同意促使認購本公司或其任何子公司的任何股份已付或應付任何佣金；
- (ii) 本公司或其任何子公司概無任何創辦人股份、管理層股份或遞延股份、可轉換債務證券，抑或任何債權證；
- (iii) 於本文件日期前12個月內，本集團並無遭遇任何可能或已對本集團財務狀況造成重大影響的業務中斷情況；
- (iv) 本公司並無發行在外的可轉換債務證券或債權證；
- (v) 本公司並無豁免或同意豁免未來股息之安排；
- (vi) 除本公司於深圳證券交易所上市之A股及因[編纂]而發行之H股外，本公司之股本及債務證券（如有）概無於任何其他證券交易所上市或交易，亦無正在或擬尋求任何[編纂]或買賣許可；及
- (vii) 本公司已作出一切必要安排，使H股獲准納入[編纂]進行結算及交收。