

香港交易及結算所有限公司及香港聯合交易所有限公司對本公告的內容概不負責，對其準確性或完整性亦不發表任何聲明，並明確表示，概不對因本公告全部或任何部分內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔任何責任。

本公告僅為提供信息之目的，並不構成收購、購買或認購證券的邀請或招攬要約，或邀請訂立協議作出任何上述行動，亦不被視作邀請任何收購、購買或認購任何證券的要約。

本公告或其任何副本概不得直接或間接在美國，或在刊發或派發本公告即屬違法之任何其他司法權區內刊發或派發。本公告及本公告所載資料並非在美國境內購買、認購或出售任何證券之要約或招攬或其組成部分。本公告所述證券並未且將不會根據美國1933年證券法（經修訂）（「美國證券法」）或美國任何州或其他司法權區的證券法登記。本公告所述證券依據美國證券法項下S規例於美國境外提呈發售及出售，除非根據美國證券法及美國任何州或其他司法權區的適用證券法作出登記或獲豁免遵守或為毋須根據美國證券法及美國任何州或其他司法權區的適用證券法作出登記之交易，否則不得在美國提呈發售或出售。本公司無意根據美國證券法登記本公告內所指之任何證券，或在美國進行證券之公開發售。



Vobile Group Limited
阜博集團有限公司
(於開曼群島註冊成立的有限公司)
(股份代號：3738)

完成根據一般授權配售新股份

獨家整體協調人、獨家配售代理



財務顧問



我們謹此提述阜博集團有限公司（「本公司」）日期為2023年1月31日內容有關配售事項的公告（「該公告」）。除文意另有所指外，本公告使用的詞彙與該公告所界定者具有相同涵義。

完成根據一般授權配售新股份

董事會欣然宣佈，配售協議項下的所有先決條件均已達成，故交割於2023年2月7日落實。

合共114,127,000股配售股份已按每股配售股份4.12港元的認購價配發及發行予不少於六名承配人。配售股份相當於本公司經配售事項擴大後已發行股本約5.11%。據董事作出一切合理查詢後所知、所悉及所信，各承配人及其各自最終實益擁有人均獨立於本公司及其關連人士，而各承配人及其各自最終實益擁有人概無因配售事項而成為本公司主要股東。

本公司配售事項所得款項淨額約為463,653,000港元。本公司擬將所得款項淨額用於償還計息借款，以便進一步優化資產負債表配置有利於追求戰略增長及財務靈活性。

對本公司股權架構的影響

以下載列(i)緊接交割前及(ii)緊隨於交割日期交割後本公司的股權架構：

	緊接交割前		緊隨交割後	
	股份數目	佔已發行股本 的概約百分比	股份數目	佔已發行股本 的概約百分比
王揚斌先生 ⁽¹⁾	271,961,920	12.84%	271,961,920	12.18%
Wargo先生	91,829,521	4.33%	91,829,521	4.11%
王偉軍先生	2,523,165	0.12%	2,523,165	0.11%
松澤先生 ⁽²⁾	178,571	0.01%	178,571	0.01%
Chu先生	123,165	0.01%	123,165	0.01%
Eesley先生	123,165	0.01%	123,165	0.01%
關先生	79,165	0.01%	79,165	0.01%
承配人	—	—	114,127,000	5.11%
其他公眾股東	<u>1,751,857,984</u>	<u>82.67%</u>	<u>1,751,857,984</u>	<u>78.45%</u>
已發行股份總數	<u>2,118,676,656</u>	<u>100%</u>	<u>2,232,803,656</u>	<u>100%</u>

(1) 王揚斌先生為JYW信託的委託人、受託人及受益人。王揚斌先生及JYW信託為YBW信託的委託人，而王揚斌先生亦為其受託人及受益人。王揚斌先生於彼實益擁有的31,200,000股股份、彼作為JYW信託受託人及受益人的身份持有的208,761,920股股份、彼作為YBW信託受託人及受益人的身份持有的32,000,000股股份、可因行使根據首次公開發售前購股權計劃所獲授購股權而發行的32,000,000股股份及可因行使根據首次公開發售後購股權計劃所獲授購股權而發行的112,000,000股股份中擁有權益。

- (2) 松澤先生於彼實益擁有的178,571股股份及可因行使根據首次公開發售後購股權計劃所獲授購股權而發行的10,000,000股股份中擁有權益。

承董事會命
卓博集團有限公司
主席
王揚斌

香港，2023年2月8日

於本公告日期，董事會由執行董事王揚斌先生及松澤正明先生；非執行董事陳正欣先生、*J David WARGO*先生及王偉軍先生；及獨立非執行董事*Alfred Tsai CHU*先生、*Charles Eric EESLEY*先生及關毅傑先生組成。