

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之內容概不負責，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。

SUNWAH KINGSWAY 新華滙富

SUNWAH KINGSWAY CAPITAL HOLDINGS LIMITED

新華滙富金融控股有限公司

(於百慕達註冊成立之有限公司)

(股份代號: 00188)

須予披露交易
場內出售上市證券

出售上市證券

於二零二一年八月二日至二零二一年十一月五日期間，本公司通過其全資附屬公司於聯交所進行一連串場內交易，以出售合共 150,600 股快手股份 (佔於本公告日期已發行快手股份總數約 0.004%)，每股快手股份每日平均價格介乎 80.2 港元至 118.4 港元之間，總代價約為 14,005,000 港元 (不含交易成本)。

上市規則之涵義

由於出售事項其中一項或多項適用百分比率(定義見上市規則)超過 5%但低於 25%，出售事項構成本公司之須予披露交易，故須遵守上市規則第 14 章項下申報及公告規定。

出售上市證券

於二零二一年八月二日至二零二一年十一月五日期間，本公司通過其全資附屬公司於聯交所進行一連串場內交易，以出售合共 150,600 股快手股份 (佔於本公告日期已發行快手股份總數約 0.004%)，每股快手股份每日平均價格介乎 80.2 港元至 118.4 港元之間，總代價約為 14,005,000 港元 (不含交易成本)。

由於出售事項乃通過聯交所公開市場銷售，故本公司並不知悉快手股份的買方身份。就董事在作出一切合理查詢後所深知、盡悉及確信，該等快手股份買方為獨立第三方。

出售事項之理由及裨益

本集團主要業務為提供金融服務，包括證券、商品期貨及期貨經紀、企業融資、資產管理、借貸、物業投資及自營投資。

出售事項為本集團提供一個其對快手部分投資的變現機會。出售事項乃參考出售時的市場價格而作出，並可讓本集團變現現金資源作一般營運資金及其他潛在投資資金。出售事項變現收益約為10萬港元，為出售事項總代價及售出之快手股份總買入價之差額。

由於出售事項乃通過聯交所公開市場並按市價作出，董事認為出售事項屬公平合理，按一般商業條款進行，並符合本公司及其股東整體利益。

有關快手之資料

快手為一家於開曼群島註冊成立以不同投票權控制的有限公司，已發行之快手股份在聯交所主板上市（股份代號：01024）。根據公開資料，快手是一家主要運營內容社區和社交平台的中國投資控股公司。快手主要提供直播服務、線上營銷服務及其他服務。快手線上營銷解決方案包括廣告服務、快手粉條及其他營銷服務。其他服務包括電商、網絡遊戲及其他增值服務。

以下乃摘錄自快手公開文件之財務資料：

	截至十二月三十一日止年度	
	二零一九年	二零二零年
	人民幣千元	人民幣千元
收入	39,120,348	58,776,097
除所得稅前虧損	(19,265,467)	(117,200,790)
年內虧損	(19,651,534)	(116,635,242)
權益總額	(55,729,036)	(160,049,839)

上市規則之涵義

由於出售事項其中一項或多項適用百分比率(定義見上市規則)超過 5%但低於 25%，出售事項構成本公司之須予披露交易，故須遵守上市規則第 14 章項下申報及公告規定。

釋義

於本公告內，除文義另有所指外，下列詞彙於本公告使用時具有以下涵義：

「董事會」	本公司董事會
「本公司」	新華滙富金融控股有限公司，一間於百慕達註冊成立的有限公司，其股份於聯交所主板上市(股份代號：00188)
「董事」	本公司董事
「出售事項」	於二零二一年八月二日至二零二一年十一月五日期間，本公司通過其全資附屬公司於聯交所公開市場出售合共 150,600 股快手股份，總代價約為 14,005,000 港元(不含交易成本)
「本集團」	本公司及其附屬公司
「港元」	港元，香港法定貨幣
「香港」	中華人民共和國香港特別行政區
「獨立第三方」	獨立於本公司及其關連人士之第三方
「快手」	快手科技，一家於開曼群島註冊成立以不同投票權控制的有限公司，快手股份於聯交所主板上市(股份代號：01024)
「快手股份」	快手股本中的B類普通股
「上市規則」	聯交所證券上市規則

「中國」	中華人民共和國(不包括香港、澳門特別行政區及台灣)
「人民幣」	人民幣，中國法定貨幣
「股東」	本公司股份持有人
「聯交所」	香港聯合交易所有限公司
「%」	百分比

承董事會命
新華滙富金融控股有限公司
賴偉舜
公司秘書

香港，二零二一年十一月五日

於本公告刊發日期，本公司董事包括主席蔡冠深、行政總裁兼執行董事蔡冠明、非執行董事關穎琴及林家禮、獨立非執行董事史習陶、羅君美及關浣非。