

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，概不對因本公告的全部或任何部份內容而產生或因倚賴該等內容而引致的任何損失承擔責任。



無抵押結構性產品

瑞士銀行

(UBS AG)

(於瑞士註冊成立之有限責任公司)

透過其倫敦分行行事

有關以下可贖回牛熊證(「牛熊證」)之估量剩餘價值的通知

保薦人

瑞銀證券亞洲有限公司

(UBS SECURITIES ASIA LIMITED)

公佈

瑞士銀行(「發行人」)·經由其倫敦分行行事·現通知如下。根據牛熊證的條款及條件(「條件」)·於以下10份牛熊證在強制贖回事件日(「強制贖回事件日」)的開市前時段、持續交易時段或收市競價交易時段(視情況而定)的下列指定時間(「強制贖回事件發生時間」)發生強制贖回事件(「強制贖回事件」)後·牛熊證的剩餘價值已釐定為:

證券代號	形式	種類	類別	強制贖回事件發生時間	強制贖回事件日	相關資產	發行額	年份	每份權利之牛熊證數目	權利	買賣單位	行使價	最高/最低交易價	每份牛熊證的剩餘價值	每個買賣單位的剩餘價值
59267	歐式 (現金結算)	熊證	R	09:20:02	2022年 01月07日	阿里巴巴集團控股有限公司	80,000,000	2021 - 2022	100	1 股份	10,000	港元 127.00	港元 128.8	港元 0	港元 0
67177	歐式 (現金結算)	牛證	R	09:20:02	2022年 01月07日	騰訊控股有限公司	200,000,000	2022	500	1 股份	5,000	港元 447.00	港元 438.4	港元 0	港元 0
67180	歐式 (現金結算)	牛證	R	09:20:02	2022年 01月07日	美團	150,000,000	2022	500	1 股份	5,000	港元 216.00	港元 201.4	港元 0	港元 0
67181	歐式 (現金結算)	牛證	R	09:20:02	2022年 01月07日	小米集團	100,000,000	2022	50	1 股份	10,000	港元 18.10	港元 17.88	港元 0	港元 0
67185	歐式 (現金結算)	牛證	R	09:20:02	2022年 01月07日	香港交易及結算所有限公司	200,000,000	2022	500	1 股份	5,000	港元 448.00	港元 433.2	港元 0	港元 0

67189	歐式 (現金 結算)	牛證	R	09:20:02	2022年 01月07日	藥明生物技術有限公司	60,000,000	2022	100	1 股份	5,000	港元 78.50	港元 77.9	港元 0	港元 0
67238	歐式 (現金 結算)	牛證	R	09:20:02	2022年 01月07日	比亞迪股份有限公司	150,000,000	2022	500	1 股份	25,000	港元 267.80	港元 242.8	港元 0	港元 0
69657	歐式 (現金 結算)	熊證	R	09:20:02	2022年 01月07日	匯豐控股有限公司	100,000,000	2021 - 2023	100	1 股份	4,000	港元 51.00	港元 50.15	港元 0.0085	港元 34
67242	歐式 (現金 結算)	牛證	R	09:31:27	2022年 01月07日	銀河娛樂集團有限公司	80,000,000	2022	100	1 股份	10,000	港元 39.20	港元 39.95	港元 0.0075	港元 75
67244	歐式 (現金 結算)	牛證	R	09:36:30	2022年 01月07日	碧桂園服務控股有限公司	60,000,000	2022	100	1 股份	10,000	港元 36.00	港元 36.6	港元 0.006	港元 60

熊證的每個買賣單位的剩餘價值是發行人按照以下公式所釐定的數值：

$$\frac{\text{權利} \times (\text{行使價} - \text{最高交易價}) \times \text{一個買賣單位}}{\text{每份權利之牛熊證數目}}$$

牛證的每個買賣單位的剩餘價值是發行人按照以下公式所釐定的數值：

$$\frac{\text{權利} \times (\text{最低交易價} - \text{行使價}) \times \text{一個買賣單位}}{\text{每份權利之牛熊證數目}}$$

除非發生干擾交收事件，所有合資格的牛熊證持有人將在不遲於2022年01月12日，即強制贖回事件估值期結束後第三個中央結算系統結算日獲得剩餘價值（如有）。

本公佈沒有定義的用語具有條件所賦予的涵義。

香港，2022年01月07日