

2023 年 12 月 31 日 止 的 年 度 報 告

本報告是根據《香港聯合交易所有限公司證券上市規則》（「上市規則」）第 13.05 條及《香港會計師公會》（「會計師公會」）頒布之《香港財務報告準則》（「香港財務報告準則」）第 1 號編製。

本報告是根據《香港聯合交易所有限公司證券上市規則》（「上市規則」）第 13.05 條及《香港會計師公會》（「會計師公會」）頒布之《香港財務報告準則》（「香港財務報告準則」）第 1 號編製。

本報告是根據《香港聯合交易所有限公司證券上市規則》（「上市規則」）第 13.05 條及《香港會計師公會》（「會計師公會」）頒布之《香港財務報告準則》（「香港財務報告準則」）第 1 號編製。

本報告是根據《香港聯合交易所有限公司證券上市規則》（「上市規則」）第 13.05 條及《香港會計師公會》（「會計師公會」）頒布之《香港財務報告準則》（「香港財務報告準則」）第 1 號編製。

本報告是根據《香港聯合交易所有限公司證券上市規則》（「上市規則」）第 13.05 條及《香港會計師公會》（「會計師公會」）頒布之《香港財務報告準則》（「香港財務報告準則」）第 1 號編製。

The diagram illustrates the addition of two numbers by grouping blocks. The first number is represented by 8 tens rods and 9 ones units. The second number is represented by 4 tens rods and 1 one unit. These are combined into groups of 10s and remaining ones.

0000000 000 0000 00000000 000000000 00000000 0000 000 0000 00 000
 00000 0000 0000 000000 0000 00000000 000 0000 0000 000000 000000
 000000000 00 0000 000000000 000 0000 000000 00000000000 00000000 0
 0000000 0000000000 000000 000 0000000 000000000 000 000000 000000
 000000000 00000000 000000 00 00000 0000000 000 000 00000 00000 0000
 000000 0000000 000000000000 0000 000000 0000 000000000000000 000000000
 00 00000 00000000 0000 00 000000000 00000000

00000000 000000 00000000 00 00000000 000000 00000000 000 00000000
 00000000 000 00000000 000 000000 000000 000000 000000 0000 00000000
 00000000 00 0000 00000000 000000 000000 00000000 000000 000000 00
 00000000000000 0000000000 000 000 00000000 000 00000000 00000000
 0000000000 000000 00000000 00000 0

[illegible][illegible]

[illegible][illegible]

00000 0000 000 000000 000 0000000 00000 000 00000 00 0000 0000
 00000 000000000 00000 0000000 0000 00000 0000000

本報告書は、本報告書の作成に当たって、関係者から得た情報、資料、並びに、関係者の説明等に基づき作成されたものである。本報告書の作成に当たっては、関係者の説明等に基づき作成されたものである。本報告書の作成に当たっては、関係者の説明等に基づき作成されたものである。

በጥንቃቄ ለጥያቄው ምላሽ ለሚሰጡት ሰነዶች ምላሽ ሰጪ ሰነድ ማቅረብ ይገባል፡፡

00000000 000 0000000000 0000 0000 000000 0000000 (00) 0 000
 00000000 0000000000 0000 0000 000000 0000000 (00)0 000000000
 00000000 0000000 000000 0000 000000 (00) 0 00000000000 00000000
 00000000 00000000 0000 000000000 000000 000 000000 0000 0000000

[illegible]

〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇, 〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇
 〇〇〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇 〇〇 〇〇〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇
 〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇 〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇

0 000000000 000 000000 00000 00000 00000, 000000 00000000000 00 00000
 0000000000 000 00 00 000000 00000 00000 00000 00 000000 00000000 00000
 00000 0000 000000 000 000000 000000 000000 000000 000000000 000 00
 00000000 0000000 00000 00000 00000000000 0000000

[illegible]

000000000 00000000 000000000 000000000 0000 000000000 000000 000000
 0000000 0000000 0000000 0000000000 0000000 00 000000 0 000 00000 00000
 000 00000 00 00000000 00000000 0000000000 0000

0000 0000000000 00000 00000 000000 000000 000 000' 0 0000000000
 0000 0000000 00000 000000000 0 00 0000 00000 0 00000000
 00000000000 000000 0000000 00 0000000 000 000000 0 00000000
 00000000000 00000000 00000 000000000 0000000

□□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□□ □□□□□ □□□□□□ □□□□□□□
□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□□□, □□□□□□□ □□ □□□□ □□□□□□ □□ □□

□ □ □ □ □ □

[illegible]

000000 000000 00000000 000000000 00000 000000 00000 0000,
 0000000 0000 0 000000000 0000000 0000 000 000 00 000 00000
 0000 00000000 00000 00000 00000000000 0 0000 000 000 000 0000
 000 0000000 00000 0000 000 0000 0000 00000 000000 00000 000
 000000

[illegible][illegible]

