

[illegible][illegible][illegible]

本行在 2019 年 12 月 31 日及 2018 年 12 月 31 日，均無任何與本行有業務往來之關聯公司。本行在 2019 年 12 月 31 日及 2018 年 12 月 31 日，均無任何與本行有業務往來之關聯公司。本行在 2019 年 12 月 31 日及 2018 年 12 月 31 日，均無任何與本行有業務往來之關聯公司。

Diagram illustrating the multiplication of two 8-bit numbers. The top row shows two 8-bit numbers, each in a box divided into eight smaller boxes. The bottom row shows the result of the multiplication, which is a 16-bit number, also in a box divided into sixteen smaller boxes. The result is the product of the two 8-bit numbers.

000000 000000 0000000 (000000) 00000 0000000 000000 00000000
 000000, 0000000 0. 00000000 00000 0000000000000 00 000000
 00000000000 0000 000 0000000 000 00000 00000000 0000
 0000000000000 00000000 000 000 0000000, 0000 00000000 0000

00000000 00 0000000000000000 00 000 000000 00000000 0000 000000 000000
 0000 0000000000 0000000000 000000 0000 000000 00000000 000 000
 00000000 00000000 000000 00000000 0000 00 00000000 000 000
 00000000, 0000 000000 0000000000 000 000000 00000000 000
 000000000000000000 000000 000000 000 0000 00000000 000000 00 000000
 00000000 000000000 000000 0000000 0000000000 000000000000 000000000000
 000000000 000000000 000000000