

2025 年 1 月 1 日 至 2025 年 12 月 31 日

本行 2025 年 1 月 1 日 至 2025 年 12 月 31 日 的 業務 範圍 及 經營 方針 如下：

本行 2025 年 1 月 1 日 至 2025 年 12 月 31 日 的 業務 範圍 及 經營 方針 如下：

本行 2025 年 1 月 1 日 至 2025 年 12 月 31 日 的 業務 範圍 及 經營 方針 如下：

本行 2025 年 1 月 1 日 至 2025 年 12 月 31 日 的 業務 範圍 及 經營 方針 如下：

2025 年 1 月 1 日 至 2025 年 12 月 31 日

本行 2025 年 1 月 1 日 至 2025 年 12 月 31 日 的 業務 範圍 及 經營 方針 如下：

000000000000000000 00 0000 00000000 000 000000 00000000 00000000
 00000000 00000000000 000 00000000000000 00000000 00 00 00000000 00000000
 000000000 00000 000000000000 00000000 0 00000000 00000 0000 0 00000 00000000
 00000000

0000 00000 00000 000000 000000 000000 0000 000000 000000 0000
 00000 00000000000 000000 0000000 0000000 0000000000

[illegible]

□□□□□□ □□□□□□ □□□□□□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□□□□□ □□□□
□□□□ □□ □□ □□□□ □□□□□□□□

[illegible]

0 0000 00 00 00000000 00000000 00000000 000000 0 000000 0000 00
 0000 0000000 000000

000000 00000000 000000 00000000 00000000 0000 000000000000
 0000000000 00. 000000 0000000000

#

1. 本會為維護會員權益，特訂定本會章程，凡加入本會者，均須遵守本會章程。

2. 本會之宗旨，在於促進會員間之交流與合作，並為會員提供必要之服務。

第一章 總則

第一條 本會定名為「中華民國會計師公會」。

第二條 本會之組織，依本章程之規定。

第三條 本會之業務，包括：(一) 會員之招募與管理；(二) 會員之服務；(三) 會計師之培訓與考核；(四) 會計師之自律管理；(五) 會計師之對外交流與合作。

第四條 本會之經費，由會員繳納之會費及本會之其他收入。

第五條 本會之辦事處設於台北市中正區。

በሰላም ስር የሚኖሩት ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም

በሰላም ስር የሚኖሩት ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም

በሰላም ስር የሚኖሩት ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም

በሰላም ስር የሚኖሩት ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም

በሰላም ስር የሚኖሩት ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም

በሰላም ስር የሚኖሩት ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም

በሰላም ስር የሚኖሩት ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም

በሰላም ስር የሚኖሩት ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም

በሰላም ስር የሚኖሩት ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም ሰላም

□□□□□□□□ □□□□□ □□□ □□□ □□ □□□□□□

000000 0000 000000 000000000000 0000000 000 00 000 00 0000000 000
 00000 000 000000 000 0000 0000000 00000000 00 00 000000 00000000
 0000000 0000 00000000 0000000 00000000 000 000000 000 000000000
 000000000000

[illegible]

□□ □□ □□□ □□ □□ □□□□□ □ □□□ □□□□ □□□□ □□□□

□□□□□ □□□□□ □□ □□ □□□□ □□□ □□□□□□

000000 00000000 00000 000000000 00000 0000000000, 0000000, 000000, 000000000 0 000000000000 00000 0000000 000000 0000000 0000000000 0000 00000 0000000000 000000 000000 000000 000000 0000000000, 000000, 00000000, 00000, 00000000, 00000000, 000000, 0000000000, 00000000 0000 000000000000 00000000 00000 000000000000 00000

The diagram illustrates the number 10 as the sum of 8 and 2. It consists of two rows of ten frames (each a 2x5 grid). The top row contains two ten frames: the first is 8/10 full (4 full columns and 4 individual squares), and the second is 2/10 full (2 individual squares). The bottom row contains one ten frame that is 8/10 full (4 full columns and 4 individual squares).

[illegible][illegible][illegible]

