

Two rows of empty boxes for writing answers. Each row contains six boxes.

0000000000 0000 0000000000 0000 0000 00000 000000000000
0 000000 0000 00000

[illegible]

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

[illegible]

00000000 00000000 00000,0000 0 0000000000 0000000000 000 00000000 00000000
 00000000 00000000 00000000 0000 0000, 00 000000000000 0000000000 000000
 000 000 0 0000 0000 0000,000000 000 0 000 0000 0000000000 0 00
 00000000 0000 000 000000000000 000 00000000 00 00000000 00000000 000
 00000000 00000000 00000000 00000000 00000000 00000000 0000 000 00 000
 000000000000 00000 00 00 00000

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 〇〇〇〇
 〇〇〇〇〇〇〇〇〇 〇〇〇〇〇〇〇

The diagram illustrates the number 100 as a collection of 10 identical blocks. Each block is a large rectangle containing 10 smaller squares arranged in a 2x5 grid. This represents 10 groups of 10, totaling 100.

0000000000 0000000000000000 00000000 00000000 000 0000 0000 00000000
 0000000, 000000 000000 000000 0 0000000 000000 0000000000 000000000000
 000000 00000000 00000000 000000000000 00 00000000 00000000 0000 00 000
 00000 00000 000000000 0000000000 0 000000 000000000 0000000000 00

0000 00000 00000000 000 0000, 00000000 0000000 0000000 00
 0000000000 00000000 0000 00000000000000 0000 0000 0000 0000 000
 0000000000 0000000 0000000 000 0000 0 000 000 0000 0000 000 00000
 - 00000000, 0000000 000000- 000, 000000 000 000000 -0000,00000000
 000 000000 0000,000 00000000 0000 000000 - 0000,000000000000 000-
 00-00-000000

本報告係根據本會所屬各機關、團體、事業、機構、學校、及民間團體、個人等提供之資料，經本會彙整、分析、歸納而成。本報告之內容，除個別資料來源外，均經本會核對、確認，並經本會核對、確認，並經本會核對、確認。本報告之內容，除個別資料來源外，均經本會核對、確認，並經本會核對、確認。本報告之內容，除個別資料來源外，均經本會核對、確認，並經本會核對、確認。

000 000000 00 000 0000 0000 000 0000 0000 000 0000 0000 0000
 000000 00000000 00 000000 0000 0000 00000000 000000000000 0000
 000000 0000 0000 00000000 000000 000000 000000 000 00 000000
 000000 0 00000000 0000000000

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

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

[illegible]

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

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

0000 0000 00000000 0000000000 0000000 000000 000 0000 0 000000
 00000000 00000000 0000 0000 000000 00 00000 0000
 000000 00000 0 000000000 0000 000000000 000000 00 00000000
 00000000 00000 000000000 000000 00000000 000000 0000 000000 000000
 0000000 0000 00000000000000 0000 00000000 0000 000000 000000 000 00
 0

臺灣省立美術館 籌備處 籌備工作報告 第一屆 籌備委員會第一次會議 籌備工作報告

本會自成立以來，承蒙各界人士之支持與鼓勵，籌備工作進展順利。茲將本會自成立以來之籌備工作，分述如下：

一、關於館址之選定：本會自成立以來，即積極進行館址之選定工作。經多次考察與評估，現已初步選定位於臺北市中正區之某處為館址。

二、關於館舍之興建：本會自成立以來，即積極進行館舍之興建工作。現已與有關部門達成協議，將由該部門負責興建。本會將積極配合該部門之工作，並提供必要之經費支持。

三、關於館藏之籌集：本會自成立以來，即積極進行館藏之籌集工作。現已與有關部門達成協議，將由該部門負責籌集。本會將積極配合該部門之工作，並提供必要之經費支持。

四、關於館務之籌備：本會自成立以來，即積極進行館務之籌備工作。現已與有關部門達成協議，將由該部門負責籌備。本會將積極配合該部門之工作，並提供必要之經費支持。

□□□□□□ □□□□ □□ □□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□□ □□□-□□ □□□□ □□□□

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

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

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

00000000 0000 000000 0000 00000 0000 000 0000 0000 0000 0000
00000000 00000 0000000 0000 0000 0000 000 0000 00000 000000
0000 000 0000000000000

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

[illegible]

The diagram consists of two rows of boxes. The top row has 11 boxes, and the bottom row has 14 boxes. The boxes are arranged in groups: 11 boxes in the top row and 14 boxes in the bottom row, with some boxes shaded gray.

000000000 0000000000000 00000000 0000 0000000000 000000000 0000
 000000 000000 0 0000 000000 0 000000000000 0000 00000000 0000000
 000000000 0000000000 0000000000 00000000 0000 000 000

[illegible]

