

[illegible][illegible]

0000000000-0 0000 00000 000 00000000 0000000 00000000 0
00000000000 0000 0000000 000000 000000 00000 000 0000 0000
0000000 0000 00 00000000000 00000000 0000 000 000000000
00000000000 00000000000000 000000 000000

00000000 00000000 0000000 00000000 0000 0000 0000
 0000000000 000000000 000000000 000 000000000000 0000000
 000000000000 00000 0000 00000 00000 000 0000000000 000 0000
 000000 00000000 00000000, 0000 00000 000 0000000 000 00000
 00000000 0000 00000 00000000 0000 000000000

[illegible]

000000000 000000000 000000 00000000 000000 00000000 0000 0000
 0000 00000000 00000000 000000000 00000000 0000 0000-0000
 0000000000 000 0000 0 00000000 0000000000 0000000000 000000 000000

[illegible]

000000 000000 000 000000 00000 000 0000000 000000 000 00000000
 00000000 000 0000000 00000000 00000 00000 00000"

0000000000 000000000000 000000 000000 000000 00000000 00000000 000000
 00000000000 00000000 000000000 00000000 000000000000000 0000, 00000000
 000000000 00000000 000000 000 0 00000000 000000 0000 00000000000 000000
 000000 000000000 000000000000 000000 0000 00000000 000000000 0000000 0
 00000000 0000000000000000000 000000000000 000000000000 000000 0000 0000000000
 000000 00000000 00000000 0000000000 00000000

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

[illegible][illegible][illegible]

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

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

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

XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX XXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXX XX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXX XXXXXXX, XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XX XXXXXXX
XXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX

XXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX
XXXXX

XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXX XXXXXXX
XXXX XXXXXXX XXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXX XXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX
XXXXXXXXXXXX XXXXX XXXX X XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXX XXXXXXXXXXX,
XXXXXXXXXXXX X XXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXX XXXXXXXXXXX XXXXX XXXXXXXXXXXXXXX
XXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXX XXX XXXXXXX XXXXX
XXXXXXXX XXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXX XXX XXXXX XXXXX
XXXXXXXX XXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX

X XXX XXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXX (XXXXXXXX) XXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXX
XXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXX
XXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXX, XXXXXXXXXXX XXX XXXXXXXXXXX
XXXXXXXX XXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXX XXX
XXXX

XXXXXXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX X XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXXXX XXXXX XXXXX XXXXXXX X XXXXX XXXXX XXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX
XXXXXXXX XXXXXXX XXXXXXXXXXXXXXXXXXX XXXXXXXXXXX XXXXXXX

（一）總則
（二）組織與職權
（三）業務範圍
（四）經費與財產
（五）附則

第一章 總則
第一條 本會定名為「中華民國台灣省教育會」，簡稱「省教育會」。

第二條 本會以研究教育學術，改進教育行政，促進教育發展為宗旨。
第三條 本會設會長一人，由會員選舉之。會長任期四年，連選得連任一次。
第四條 本會設副會長一人，由會員選舉之。副會長任期四年，連選得連任一次。
第五條 本會設秘書長一人，由會長聘任之。秘書長任期四年，連聘得連聘一次。
第六條 本會設理事會，由會員選舉之。理事會為本會之最高決策機關。
第七條 本會設監事會，由會員選舉之。監事會為本會之監督機關。
第八條 本會設各級各類教育委員會，由會員選舉之。各委員會為本會之諮詢機關。
第九條 本會設各級各類教育研究會，由會員選舉之。各研究會為本會之研究機關。
第十條 本會設各級各類教育行政中心，由會員選舉之。各行政中心為本會之行政機關。

第二章 組織與職權
第三條 本會設會長一人，由會員選舉之。會長任期四年，連選得連任一次。
第四條 本會設副會長一人，由會員選舉之。副會長任期四年，連選得連任一次。
第五條 本會設秘書長一人，由會長聘任之。秘書長任期四年，連聘得連聘一次。

第六條 本會設理事會，由會員選舉之。理事會為本會之最高決策機關。
第七條 本會設監事會，由會員選舉之。監事會為本會之監督機關。
第八條 本會設各級各類教育委員會，由會員選舉之。各委員會為本會之諮詢機關。

第九條 本會設各級各類教育研究會，由會員選舉之。各研究會為本會之研究機關。
第十條 本會設各級各類教育行政中心，由會員選舉之。各行政中心為本會之行政機關。

[illegible]

The diagram consists of three horizontal rows of rectangular blocks. The first row contains 10 blocks, followed by a significant gap, and then 3 more blocks. The second row contains 10 blocks, followed by a smaller gap, and then 6 more blocks. The third row contains 7 blocks.

0000000000 0 00000000 000 0000 0000000000 000000 0000000000
 000000000 000000 000000 000000000000 00 0000 00 00000000 00000000
 000000000000 0000 00000000 00000000 0 00000000 00000000000 00000000
 0000000000 00 0000000000 00000000 000 000

[illegible][illegible]

0000000000 000000000000000000 000000 0000000000 0000000000 0 000000
 0000000000 0000 0000 000000000000 000000, 00000000000000 000000,
 000000 0 0000000000 0000000000 0000 000000 000000 00000000
 000000000000 0000 000000, 00 0000000 0000000000 0000 0000 0000000000

[illegible]