



海線中心場地
為斜線區域

樓地板面積： $18.24 \times 7.11 + 2.75 \times 20.58 + (9.11 \times 1.1) \times 8.71 + 0.275 \times 0.11 + 0.42 \times 0.3 \times 2 - 2.2 \times 2.5 \times 2.4$
 $= 97.41 \text{ m}^2$ (23.57坪)

舞台面積： $2 \times 2 \times 2 = 8 \text{ m}^2$ (2.00坪) $\leq 97.41 / 8 = 12.176 \text{ m}^2$ (0.4)

客體樓地板面積： $43.71 + 0.2 \times 0.5 \times 2 = 43.71 \text{ m}^2$

公務用
101.1.-4

貳樓平面圖 S:1/100

修正	日期	比例	說明	工程名稱	台申路兒童福利服務中心	黃敦信建築師事務所 台北市信義區一六四號(華盛大樓)	圖號	A2-2
----	----	----	----	------	-------------	-------------------------------	----	------