

香港創意數理科學比賽 2024

比賽指引 – 題目更正

(2024 年 6 月 28 日發佈)

- 初小組：沒有
- 高小組：沒有
- 智能 4D Frame 組：沒有
- 初中組：

1) 有關任務挑戰的「場地指引」：

比賽指引內展示的場地指引有以下更改

- 2.1 任務挑戰將於約 180 x 60 x 70 cm (長 x 闊 x 高) 的桌子上進行。桌上會垂直 90 度擺放尺寸為 58 x 63 cm (闊 x 高) 的九宮格得分板 (參考圖 3 - 任務區 桌子說明)。
- 2.2 桌子的右端設有操作區 (參考圖 3 - 任務區 桌子說明)，隊伍須在操作區內擺放「球類發動機械裝置」及 6 個「球類」的模型。
- 2.3 比賽場地內提供數個「任務挑戰區域」。在上午的比賽時段，隊伍可以自由到任何一個任務挑戰區域進行測試。測試次數不限，每隊每次限時 2 分鐘；評判並不會對上午比賽時段之測試進行評審。

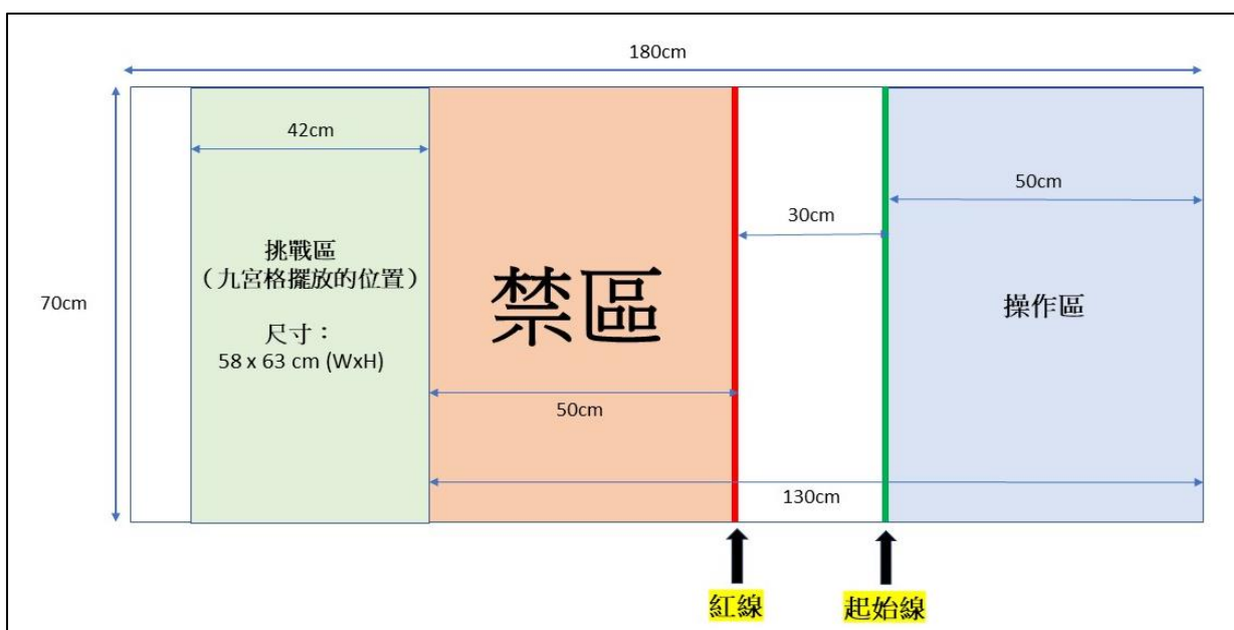


圖 1 - 任務區 桌子說明 - 尺寸



圖 2 - 任務區 桌子說明 - 九宮格的固定方式

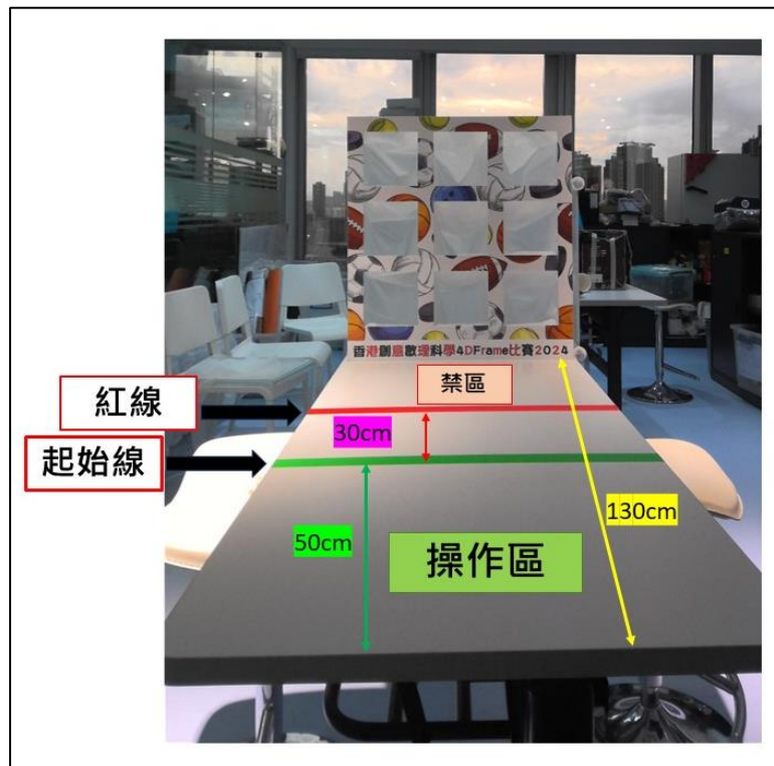


圖 3 - 任務區 桌子說明 - 九宮格的整個擺設 (只供參考，比賽當天的桌子款式會有別)