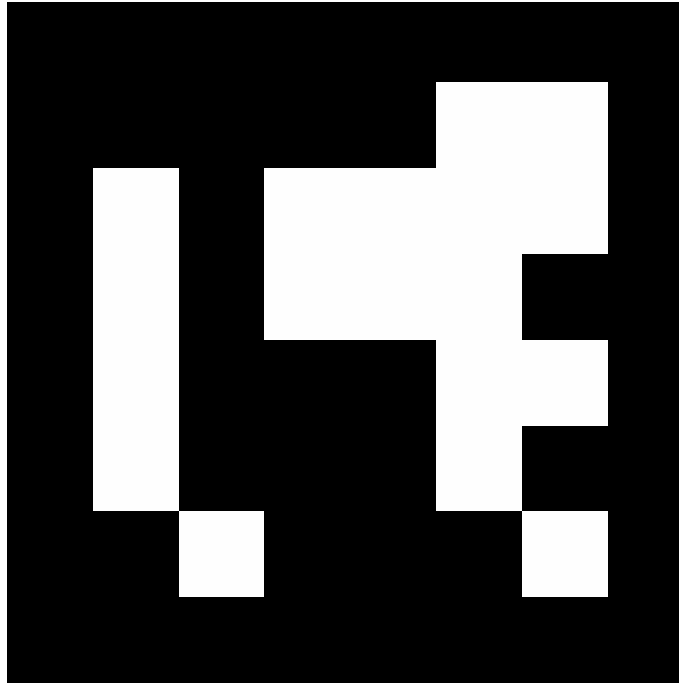
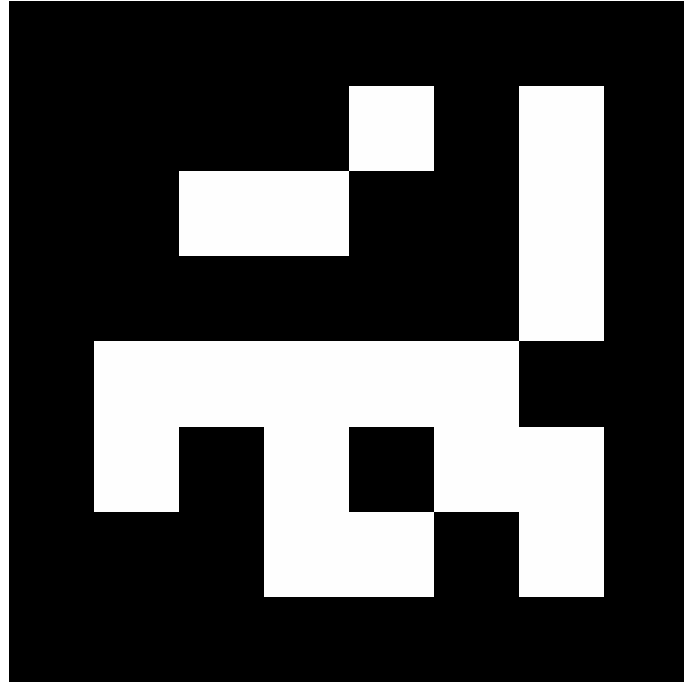


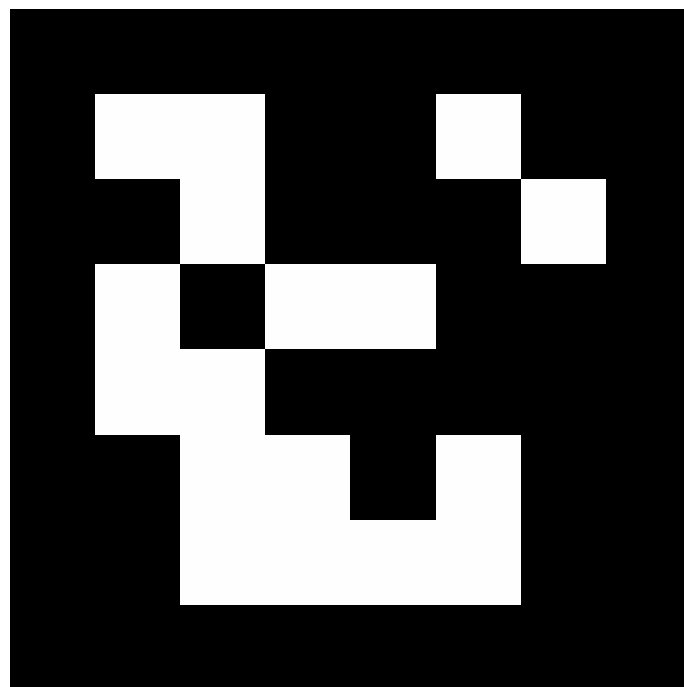
Midterm



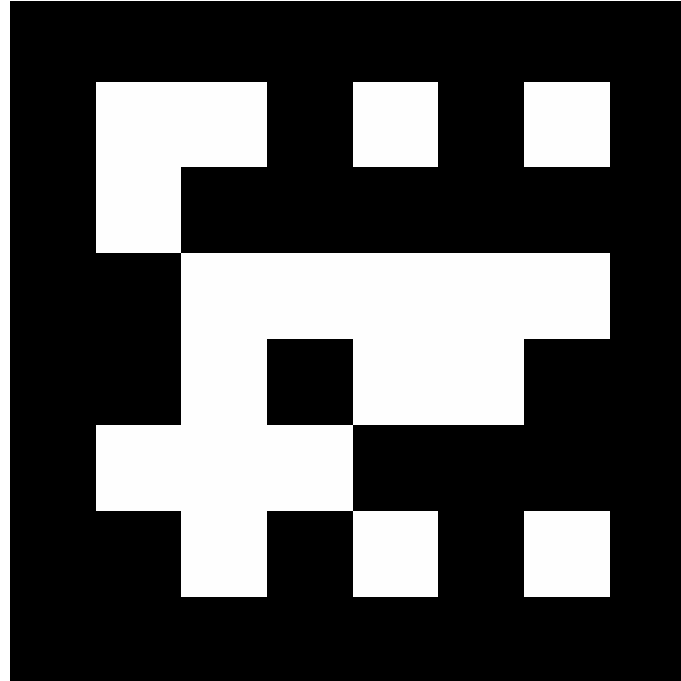
Id:1



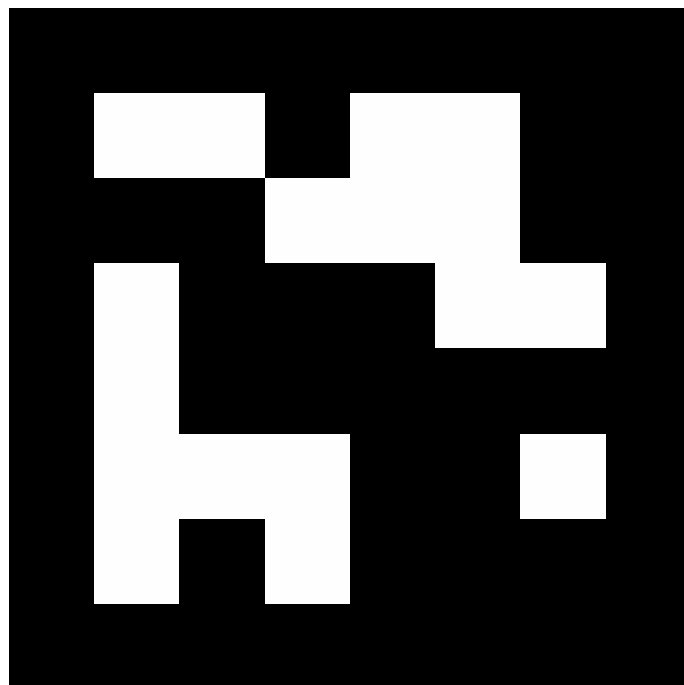
Id:2



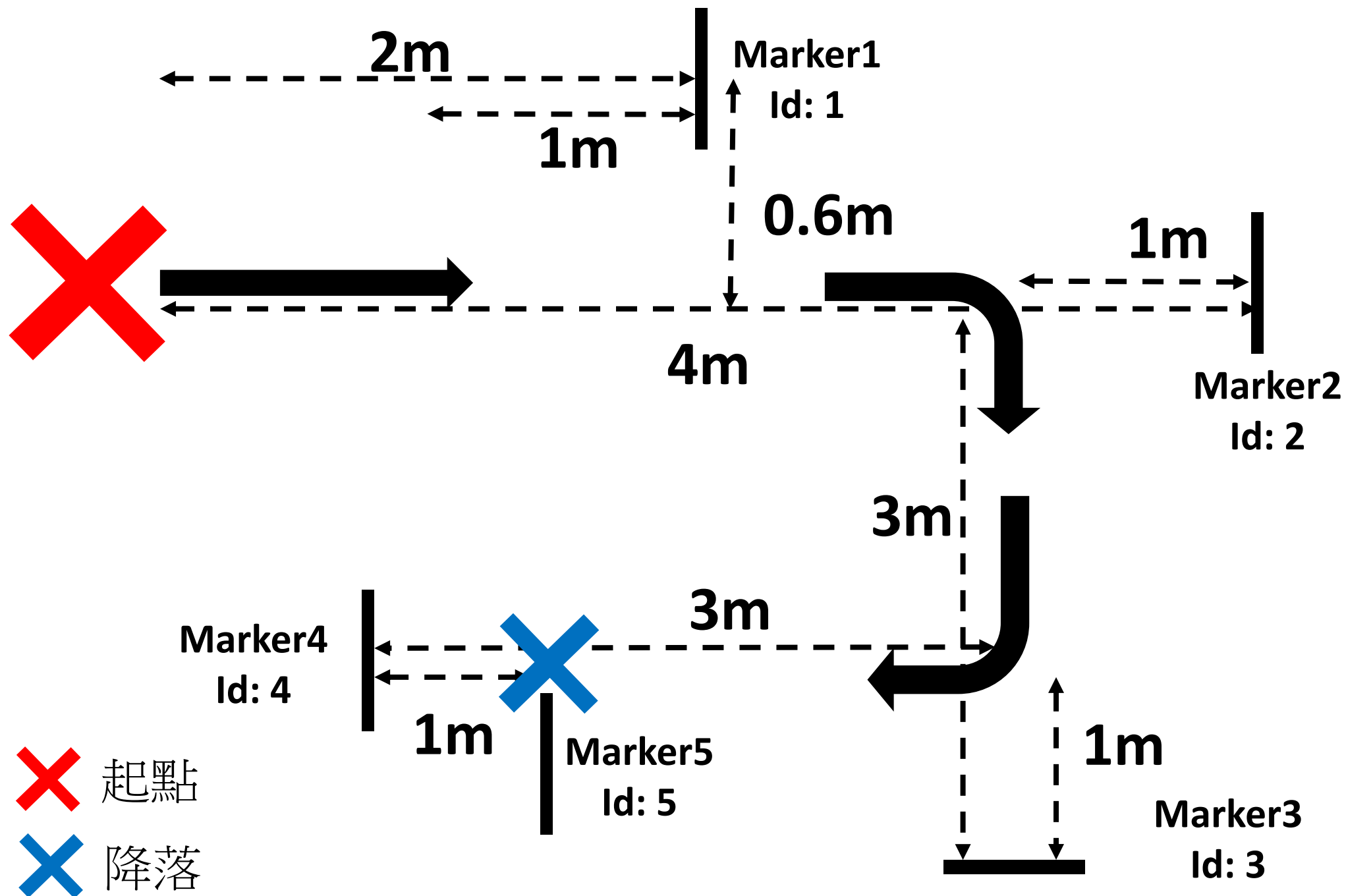
Id:3



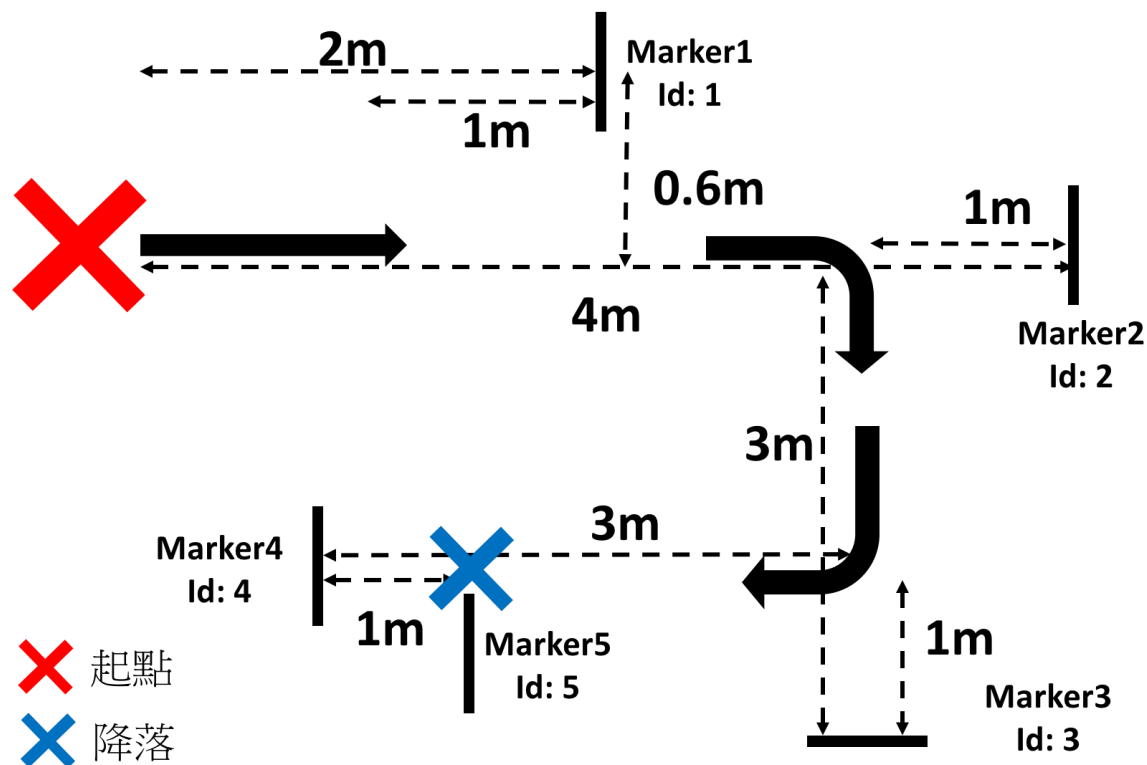
Id:4



Id:5



路線說明



1. 飛行路線為一個口字型，無人機起飛後須從第一個marker右邊飛過，並往第二個marker飛行，在第二個marker前一公尺停下並右轉往前飛行，在第三個marker前一公尺停下並右轉往前飛行，最後在第四個marker前一公尺降落，降落基地為第五個marker
2. 一開始無人機的面向不會直接朝前，會斜著擺放，避免大家偷吃步直接往前飛
3. Marker的邊長統一為9.4公分
4. 詳細的評分標準會在課堂上公佈



1. 無人機加上防護罩之後的大小約長寬各是50公分
2. 無人機的前鏡頭與下鏡頭距離約為25公分，並且下鏡頭沒有位於無人機的中心正下方