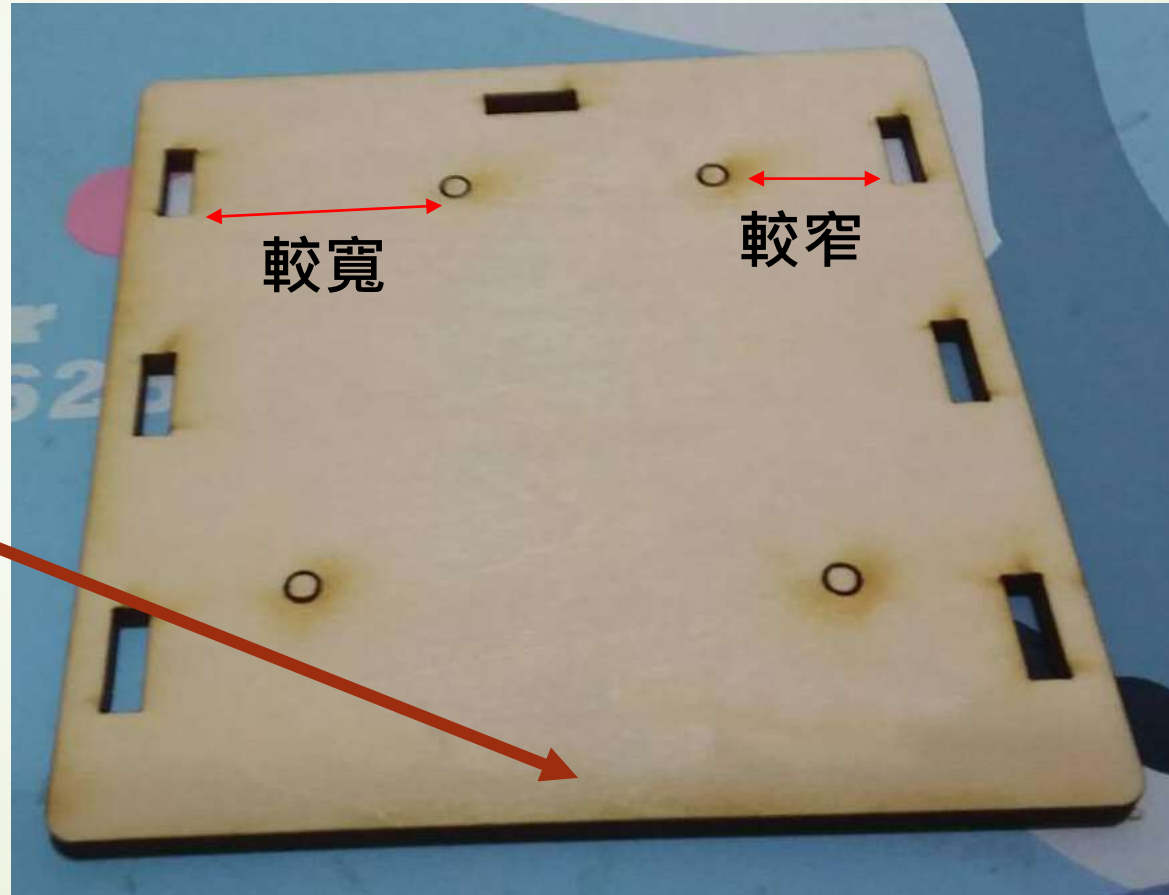




光立方盒組裝順序

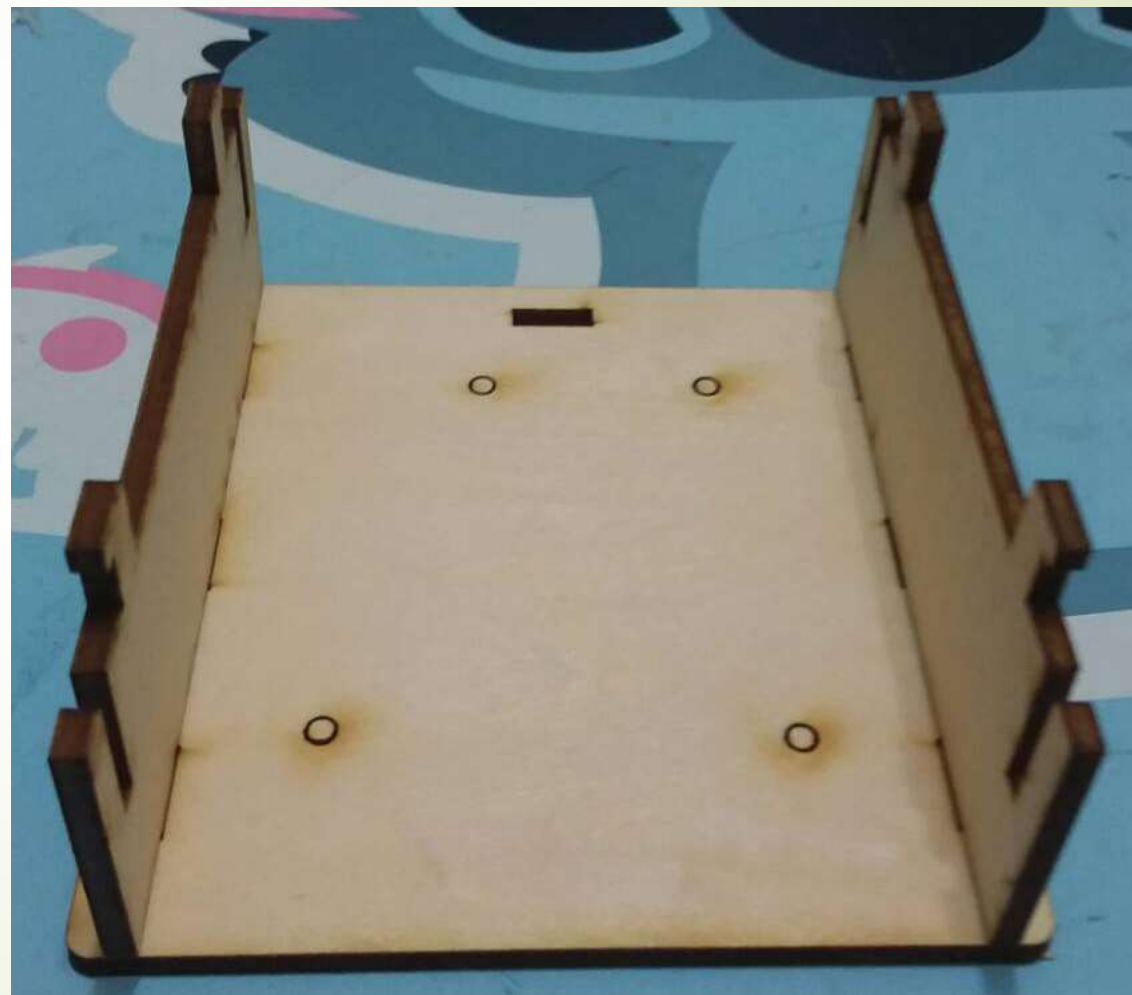
Arduino固定底板(方向絕對不可以錯哦)

沒孔洞朝
身體，四
個圓孔相
對位置正
確即可



組裝側板(木板接縫處上白膠固定)

側板



組裝前板(木板接縫處上白膠固定)

前板

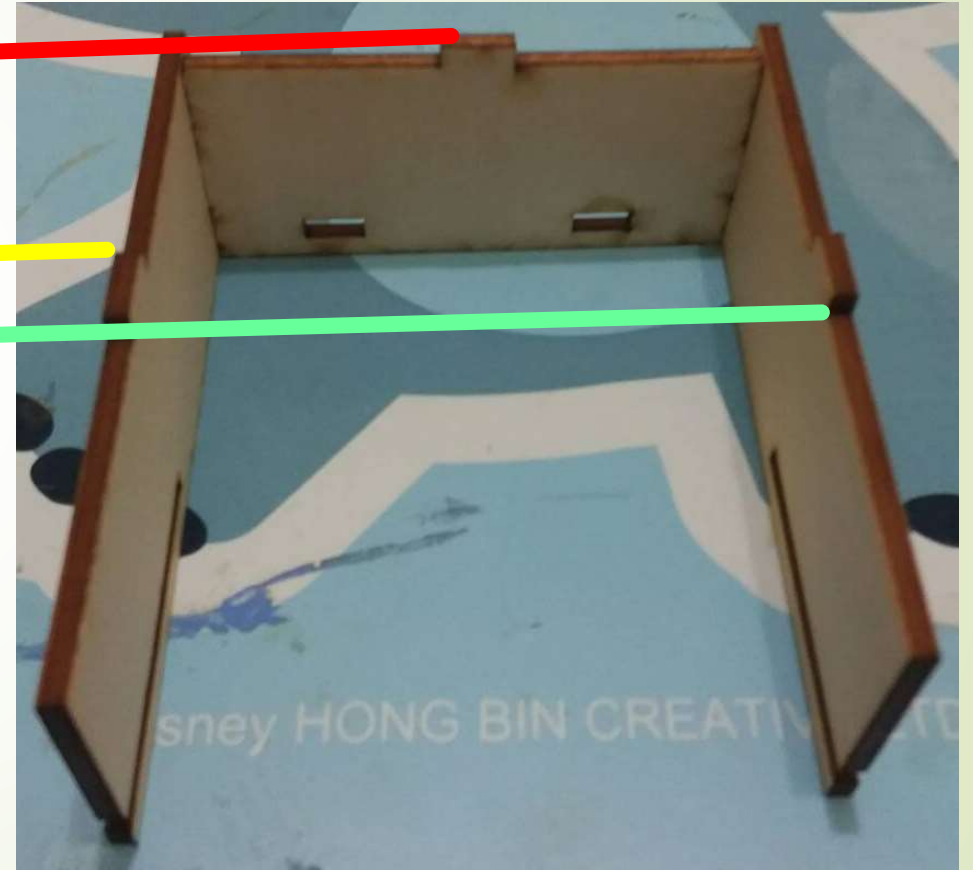
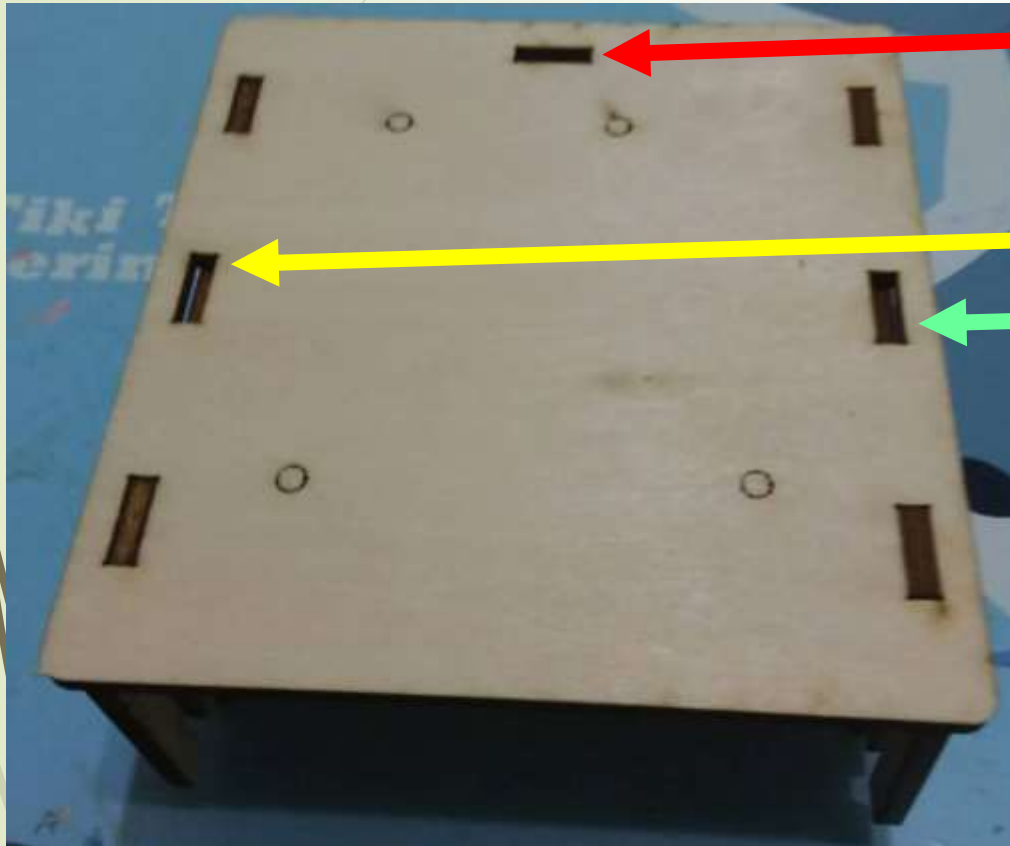


組裝電池座(木板接縫處上白膠固定)

電池座側板



結合Arduino座和電池座(木板接縫處上白膠固定)



完成圖如下(USB孔和電源孔前板不上白膠)

大孔為
USB孔，
在左邊



小孔為
電源孔，
在右邊

壓克力盒(四片側板均相同，直接組裝)

側版*4



頂蓋*1



完成圖如下



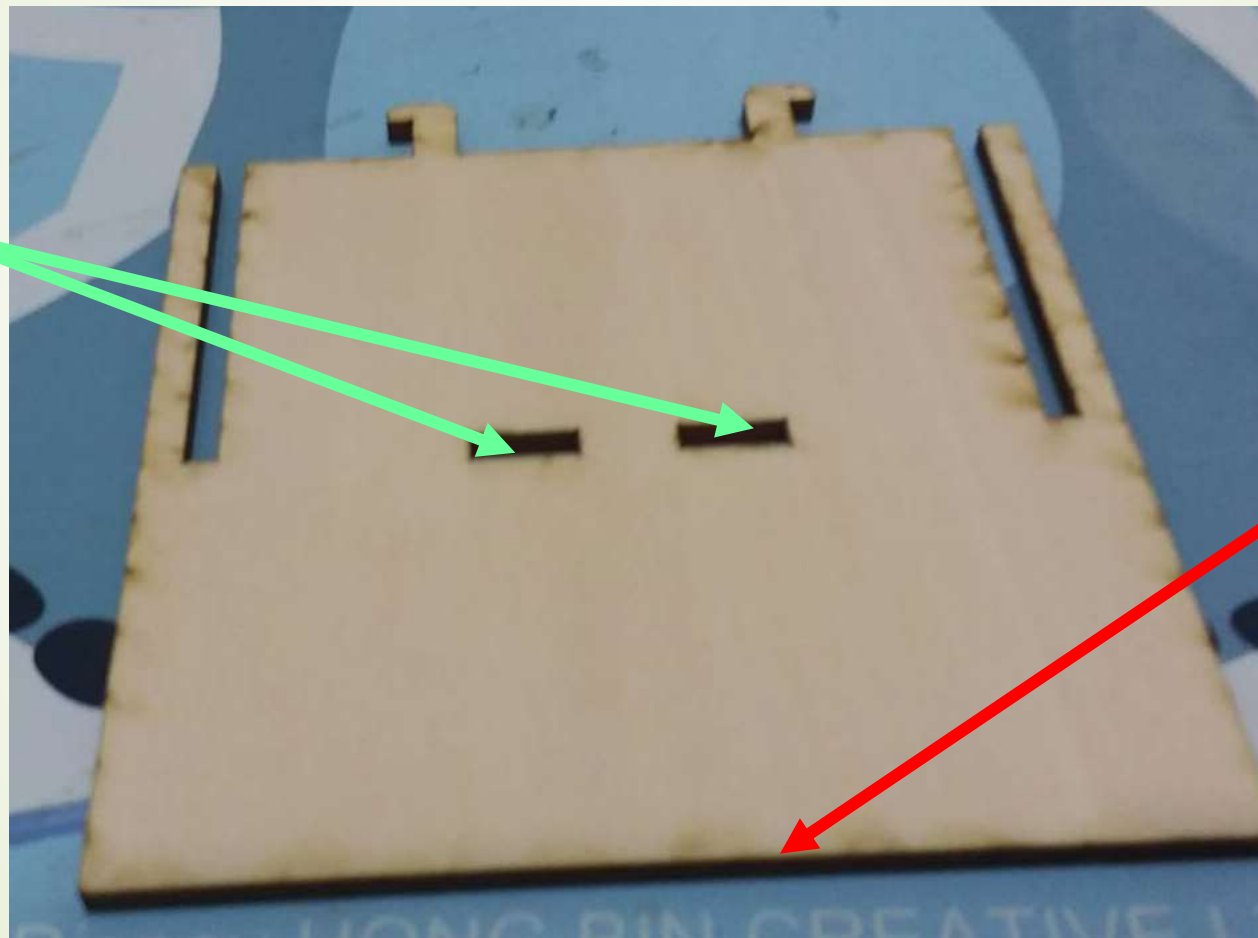
壓克力盒+壓克力盒底座(用熱熔膠固定)

壓克力盒+壓克力盒底座均為對稱圖，
將你覺得好看的那面朝上結合即可



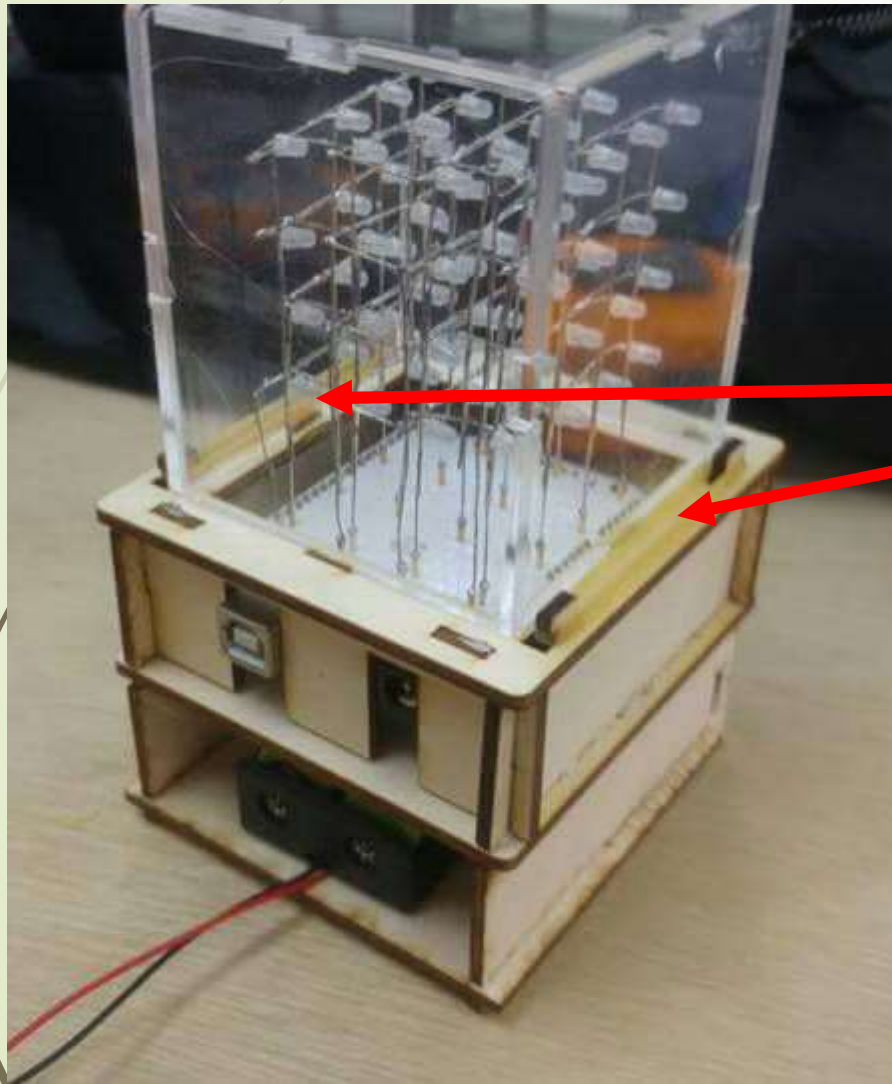
電池盒固定板

螺絲固定孔



電源線朝這邊

將電池座、Arduino座、壓克力座結合，如下圖



為方便拆卸，接合處的孔洞較大，加上橡皮筋即可固定，防止掉落

