

十、申請專利範圍：

1、一種工具車之寫字板，該工具車包括有一架體，該架體至少一端面設有一可展開及收折之寫字板者；

其中，該架體係由長、短軸構成之長方形結構體，架體短軸或長軸端兩側固設有一預設長之對稱樞接片，對稱之兩樞接片鄰近架體端表面中央開設一L形導槽，該L形導槽係由平行樞接片之滑孔及自滑孔後端垂直朝下延伸連通之定位孔所構成，遠離架體端則自樞接片上端緣面朝下凹設一預設深之限止孔；寫字板則透過第一螺固件貫穿L形導槽後與寫字板側邊螺鎖結合，鄰近第一螺固件之寫字板側邊則另螺設有第二螺固件，第二螺固件於寫字板展開使用時，藉第一螺固件相對於L形導槽位置變位而落入限止孔形成卡抵定位關係者。

十一、圖式：