Scrollbar

1. 請參考投影片內容，建立以下視窗應用程式

請將1.程式**執行結果**截圖置入作業中、2.程式**原始檔**置入作業中

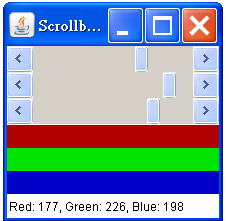
1. 建立具有Scrollbar的視窗應用程式,Scrollbar的屬性如下
   1. 最大值為500, 最小值為0
   2. 垂直捲軸
   3. 捲軸方塊的大小為10
   4. 捲軸之目前值為300
   5. 設定Block遞增或遞減數目為15
   6. 設定Unit遞增或遞減數目為3

一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生

1. 建立具有Adjustment Event的視窗應用程式,
   1. 建立3個捲軸,分別可設定R,G,B三元色的值
   2. 建立3個panel,分別顯示R,G,B
   3. 調整R的捲軸時可立即顯示R的panel , 由亮紅到暗紅 , 綠色與黑色也是
   4. 例子8-2是將RGB全部顯示在同一個panel,請試著將這三個全部分開顯示
   5. 如下圖所示,也可參考moodle上所放的執行結果



一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生

1. 建立具有捲軸面版的視窗應用程式,
   1. 捲軸面版中放入與學校相關的圖面
   2. 捲軸為隨時顯示水平與垂直捲軸
   3. 設定支援滑鼠滾輪
   4. 尺寸為1024x768

一張含有 建築物, 室外 的圖片

描述是以非常高的可信度產生一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生一張含有 螢幕擷取畫面 的圖片

描述是以非常高的可信度產生