同學仔你哋好!係咪好想快啲開始設計你心目中嘅海報呢?老師會喺呢堂簡單講解一下 Adobe Illustrator 嘅用法,等你哋可以盡情發揮創意小宇宙!

Adobe Illustrator,簡稱 Ai,係一個平面設計軟件。佢嘅功能非常齊全同豐富,連專業嘅設計師都係用佢嚟!有經驗嘅同學仔可能都知道 Ai 係一個向量圖(vector)軟件,意思即係透過建立同操控呢啲路徑嚟製作出心目中理想嘅圖案,而呢啲圖案,係可以隨便放大縮細都唔會起格嚟!

大家係咪已經喺電腦面前,開咗 Ai 出嚟,ready 好晒呢?咁我哋就進入第一個環節——「正確格式有辦法」!

撳「檔案」→「新增」→「列印」→「檢視所有預設集」,應該就會見到「A3」 畀你揀,亦即係今次海報大賽嘅基本格式要求。

一齊嚟檢查一次右手邊嘅數值:寬度係「297mm」,高度係「420mm」,方面打直,色彩模式係「CMYK 色彩」,點陣特效係「高(300 ppi)。如果低過 300,打印出嚟嘅圖畫就好容易會矇查查喋啦!

除咗開一張正確格式嘅畫紙,輸出一個格式正確嘅檔案都係好重要嚟! 所以我哋跳一跳步,假設我已經完成創作呢張海報,可以輸出然後提交畀大會喇。撳「檔案」→「轉存」→「轉存為····」,就會彈出一個視窗畀你幫個海報改名,同埋揀一個合適嘅儲存位置。喺格式呢行,揀「JPEG」或者「PNG」,然後一定一定要點選「使用工作區域」呢一項,如果唔係輸出嚟嘅圖畫就唔係 A3 格式嚟啦!

既然清楚晒大會嘅格式要求,咁我哋就立即去下一個環節——「圖案操作三步曲」。

左手邊打直呢一行叫做「工具列」。「矩形」、「橢圓形」、「多邊形」、「星形工具」都係可以用嚟畫一啲幾何圖形嘅。用「矩形」同「橢圓形工具」嘅時候,如果同時撳住「Shift」制,就可以拉到正方形同圓形出嚟架喇!

如果想畫一啲複雜嘅圖案,就可以利用工具列上嘅「鋼筆工具」嚟畫一啲直線,或者係由直線組成嘅形狀。「曲線工具」有異曲同工之妙,只係畫出嚟嘅線條會自動變成曲線。

有經驗嘅同學仔可能已經知道,其實「鋼筆工具」都係可以畫到曲線嚟! 喺每撳一粒新嘅點嘅 時候,唔好咁快放手,向外一拉,就可以將畫緊嘅硬掘掘嘅直線變成柔軟嘅曲線。如果同時撳埋「Alt」制,就可以做到曲得嚟又係銳角嘅效果喇!

每一個圖形,都係可以透過右手邊嘅「內容」設定佢嘅顏色、線條顏色、透明度、線條粗度, 甚至可以將線條變成虛線添。點選多過一個圖形嘅話,就可以喺呢度將佢哋對齊。

喺樓上撳「視窗」→「路徑管理員」,就會彈出一個小視窗。呢度會搵到四種「形狀模式」,都係非常有用,佢係分別係:將兩個點選咗嘅形狀黐埋變成一個、將其中一個食咗另外一個、剩係留返圖形交疊嘅部分、剩係留返圖形唔係交疊嘅部分。

要更改已經起好咗嘅圖案,可以用呢個「直接選取工具」去改變啲點點嘅排位。而上面嘅「選取工具」就係用嚟移動、旋轉同放大縮小啲圖案。

喺大會嘅官方網站上面,可以下載到一系列嘅「健康雙俠」卡通角色。只要載入到畫紙上就可 以將一眾角色融入你嘅海報設計入面啦!

學識咗製作唔同種類嘅圖案,然後就要整理好佢哋——「善用圖層與群組,物件再多都不凌亂」。

喺右手邊嘅「圖層」入面,可以安排邊啲物件放前啲,邊啲物件放後啲。除咗圖案,你可能仲會有文字、下載落嚟嘅健康雙俠角色等等。當有畫面有太多物件、搞到你眼花撩亂嘅時候,可以點選同一系列嘅嘢,然後撳右鍵→「結合成群組」。咁就可以將啲圖層分門別類咁整理好喇。

好! 今日就教住咁多先,係咪已經蠢蠢欲動想快啲一試身手呢? 記得海報設計大賽嘅截止日期係 2021 年嘅 6月 30 日呀!