

JinJin / February 20, 2012 02:11AM

[\[講義\] 等色相面製作](#)

請自行選擇一色彩，以illustrator繪製

色彩選擇不可為單一數值色彩，如：C100

可盡量嘗試較複雜的色彩搭配

明度階段

- 1.以11個1.5cm×1.5cm正方形作垂直排列。
- 2.將白色置於頂端，往下的明度越低，至黑色(K100)下端。

彩度階段

- 1.以11個1.5cm×1.5cm正方形作水平排列。
- 2.將純色置於右端，往左加上同明度的灰色，越接近明度軸，彩度越低。

純色請置於右側最上方，也就是明度0%處，上課時示範的例子僅用於圓弧形的等色相面，若全部格子填滿純色則需置於右上方處，請特別注意。

[hr]

請同學將完成作品圖檔直接回覆於此
原檔請自行保存，期末時統一繳交。

發表時請註明：

使用之純色CMYK值

學號：

姓名：

[hr]

可參考此頁

<http://mepopedia.com/forum/read.php?644,7606>

[hr]

範例：

C : 50

M : 0

Y : 100

K : 0

[img]<http://img23.imageshack.us/img23/2724/41056312.jpg>[/img]

Edited 1 time(s). Last edit at 02/20/2012 02:14AM by JinJin.

趙又儀 / March 12, 2012 04:23PM

[Re: \[講義\] 等色相面製作](#)

C50

M100

Y0

K0

趙又儀1005445079視一 B

Mick Hsun / March 13, 2012 11:11AM

[Re: \[講義\] 等色相面製作](#)

Y70

M50

[img]http://a2.sphotos.ak.fbcdn.net/hphotos-ak-ash4/431222_183421538436916_100003072131546_291105_1098596346_n.jpg[/img]

1005445175

武功勳

朱山姆 / April 11, 2012 12:37AM

[Re: \[講義\] 等色相面製作](#)

.

Edited 1 time(s). Last edit at 04/11/2012 12:40AM by 朱山姆.
