

JinJin / March 14, 2010 09:50PM

[\[作業01\] 數位相片基礎編修-影像調整與色偏處理](#)

請參考

ACA上課講義：

CH02 在準備影像時應理解的設計

2.1 網頁.視訊.印刷的影像解析度/影像尺寸/檔案格式 <http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-2/Ch02-1.pdf>

2.2 設計原理圖與影像構相關知識 <http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-2/Ch02-2.pdf>

2.3 對於文字排版相關知識的認識 <http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-2/Ch02-3.pdf>

2.4 對於色彩修正相關知識的認識 <http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-2/Ch02-4.pdf>

2.5 對於影像生產設備與其產出影像格式相關知識的認識 <http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-2/Ch02-5.pdf>

補充講義：

1.[[url=http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-1/F9501-ch03.pdf](http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-1/F9501-ch03.pdf)]數位相片基礎編修[/[url](#)]

[[url=http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-1/p-Ch03.rar](http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-1/p-Ch03.rar)]練習檔下載[/[url](#)]

2.[[url=http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-1/p-ch03.pdf](http://web.ydu.edu.tw/~jinjin/98-1/p-ch03.pdf)]簡易相片處理[/[url](#)]

利用數位相片編修步驟

以及技巧，如：

1.裁切並調正影像。

2.調整影像的對比和色調範圍。

3.去除色偏。

4.調整影像特定部位上的色彩與色調 (調整影像亮部、中間色調、陰影、去除飽和度顏色)。

5.銳利化失焦影像。

等

自行選擇影像不佳的數位相片，最好是以自己拍攝的照片為主，
將之調整至色彩鮮明清晰的數位相片，並請附上修改前與修改後的照片。

可參考以下範例：

修改前

修改後：

參考作品：

<http://mepopedia.com/forum/read.php?312,2964>

<http://mepopedia.com/forum/read.php?314,2965>

請同學將製作完成的檔案在此回覆發表，並註名學號
所有作業的原始檔及完整檔案，於期中及期末統一繳交

anita / April 18, 2010 12:19PM

[Re: \[作業01\] 數位相片基礎編修-影像調整與色偏處理](#)

原圖

Edited 1 time(s). Last edit at 04/19/2010 01:15PM by anita.
