

TQC+ 影像處理認證指南解題秘笈-Photoshop CC(第二版)

勘誤表

最後更新日期：2020/11/24

勘誤表閱讀前準備事項：

- 1.請先確認本產品是否有提供系統更新檔下載並且已下載完畢進行手動更新。
- 2.或是直接開啟練習系統或模擬測驗系統執行「查詢系統最新版本」以完成線上自動更新。
- 3.本勘誤內容必須搭配下載系統更新檔手動更新或進行系統更新後，才會使系統內容與勘誤一致。

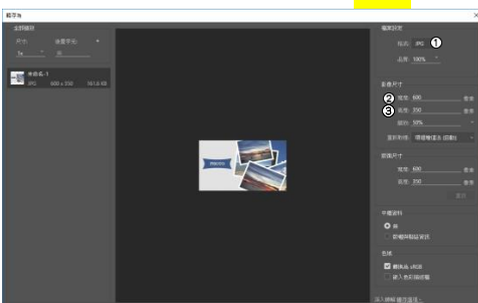
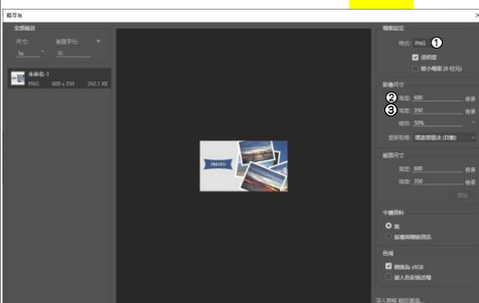
術科題目已勘誤題號一覽表：

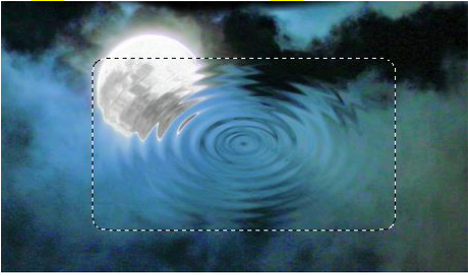
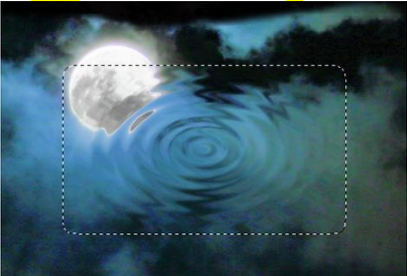
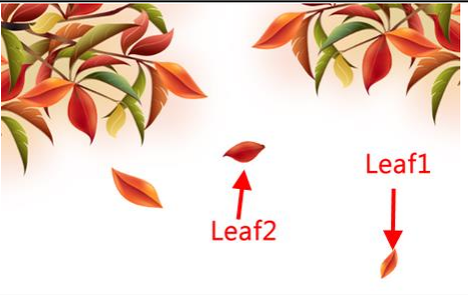
第一類	第二類	第三類	第四類
		303	403
	204		404
105			405
	206		
		309	409
		310	

以上所列之題號均為已勘誤之術科題目，詳細勘誤內容請見術科題庫勘誤內容。

壹、題庫內容勘誤

一、術科題庫勘誤

題號	頁次	行 (小題)	勘誤前	勘誤後	更新日期
105	1-29	2 圖	105-5. Step1 在【檔案】/【轉存】/【轉存為】選項中，【格式】設定為「JPG」，...。 	105-5. Step1 在【檔案】/【轉存】/【轉存為】選項中，【格式】設定為「PNG」，...。 	2020/11/24

題號	頁次	行 (小題)	勘誤前	勘誤後	更新日期
204	2-23	4 圖	204-4. Step1 利用...，設定【總量】為「60」、【脊形】為「10」、...。 	204-4. Step1 利用...，設定【總量】為「100」、【脊形】為「8」、...。 	2020/11/24
206	2-31	圖			2020/11/24
303	3-19	1	303-5. Step2 使用【圖層】面版中的【增加圖層樣式】/【斜角與浮雕】，設定【樣	303-5. Step2 使用【圖層】面版中的【增加圖層樣式】/【斜角和浮雕】，設定【樣	2020/11/24
309	3-43	3	309-2. Step1 選擇【背景 拷貝】圖層影像，使用【濾鏡】/【模糊】/【表面模糊】，設定【強...	309-2. Step1 選擇【背景 拷貝】圖層影像，使用【圖層】/【智慧型物件】/【轉換智慧型物件】，將【背景 拷貝】圖層轉換成【智慧型物件】，接著使用【濾鏡】/【模糊】/【表面模糊】，設定【強...	2020/11/24
309	3-43	12	309-3. Step2 使用【圖層面版】的「增加圖層遮色片」，再利用【工具箱】/【筆刷工具】  ，在【Sakura】圖層遮色片中塗抹臉部。	309-3. Step2 使用【圖層面版】的「增加圖層遮色片」，再利用【工具箱】/【筆刷工具】  (前景色為【黑色】)，在【Sakura】圖層遮色片中塗抹臉部。	2020/11/24
310	3-47	10	310-2. Step2 拷貝...，將「前景色」填入選取範圍中。	310-2. Step2 拷貝...，將「前景色」填入選取範圍中，再將【Outer】圖層的【不透明度】設定為「60%」。	2020/11/24
310	3-48	3	310-2. Step4 使用【選...，將「前景色」填入選取範圍中。	310-2. Step4 使用【選...，將「前景色」填入選取範圍中，再將【Inner】圖層的【不透明度】設定為「60%」。	2020/11/24
403	4-25	5	403-4.  Note 文字...【尺寸】為「10 像素」...	403-4.  Note 文字...【間距】為「10 像素」...	2020/11/24

題號	頁次	行 (小題)	勘誤前	勘誤後	更新日期
404	4-27	圖	(編號位置) 	(調整編號位置) 	2020/11/24
405	4-32	13	405-3. Step1 使用【工具箱】...，在【路徑】面板中，按【下載入路徑作為選取範圍】鈕將「路徑」轉換...	405-3. Step1 使用【工具箱】...，在【路徑】面板中，按下【載入路徑作為選取範圍】鈕將「路徑」轉換...	2020/11/24
409	4-50	4	409-4. Step1 使用【工具箱】/【矩形選取畫面工具】  ，在影像中選取範圍  ，再利用...	409-4. Step1 使用【工具箱】/【矩形選取畫面工具】  ，在影像中選取範圍  ，再利用...	2020/11/24

貳、其他內容勘誤

頁次	行	勘誤前	勘誤後	更新日期

◆其他疑問解答◆

Q：請問如何安裝勘誤的系統更新檔？

A：勘誤的各系統更新檔均為 EXE 格式的自解檔，請先安裝 WinZip 或 WinRAR 等解壓縮軟體後直接安裝更新檔即可。

Q：如果發現書本上的答案與光碟練習題的答案不同，應以何者為準？

A：類似情形，均應以書本上的答案（勘誤後）為準。

Q：如果發現未列在勘誤表中的問題該如何反應？

A：若對題目或答案有疑義，可將作好的原始檔案以 E-mail 附檔方式寄至本會客服信箱 master@mail.csf.org.tw。並請在內容註明電腦所使用的作業系統及應用軟體版本，以方便本會人員處理您的問題。

※若有其他產品或認證之問題，可至以下網頁取得相關資訊：

[產品 FAQ 資料庫](#)

[TQC 認證出版品網頁](#)

[TQC+認證出版品網頁](#)

[認證線上報名系統](#)