

資歷架構「過往資歷認可」  
印刷業申請人能力評估表

如具備下列工作年資及大部份的工作能力和相關工作知識，可考慮申請認可 「色彩管理（三級）」能力單元組合 (PPPRKA3B)		自我評估	
		是	否
年資及工作經驗：	<ul style="list-style-type: none"> <li>五年印刷業經驗，其中三年為色彩管理工作</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
能力及知識：	<ul style="list-style-type: none"> <li>能夠根據公司既定的顧客服務指引，提供基本的顧客服務</li> <li>能夠按基本的色彩原理，在指導下進行有關處理色彩等工作</li> <li>能夠按指定要求，運用軟件執行修描等工作</li> <li>能夠按既定的要求，執行影像掃瞄等工作</li> <li>能夠按既定的規格及流程，執行數碼檔案管理等工作</li> <li>運用密度計去檢視樣張的印刷質素，並協助上司調校印刷機以達至打稿的質素</li> <li>能夠靈活運用適當的專業印刷用語作對內及對外的溝通，及編寫簡單的電郵或報告</li> <li>能夠運用有效的客戶服務技巧，協助提供滿足客戶的售後服務，處理投訴及解決客戶的問題</li> <li>能夠按印刷品既定的品質要求，協助制訂及執行品質標準及控制的方法，並協助解決生產過程中的品質問題</li> <li>能夠運用色彩管理的軟、硬件，在指導下執行色彩管理</li> </ul>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
評估方法	證明／評估範圍	費用(\$)	
查證年資及工作經驗： <u>及</u>	<ul style="list-style-type: none"> <li>申請人需提供工作經驗證明文件的正副本以供核證</li> </ul>	\$990	
筆試和面見評估：	<ul style="list-style-type: none"> <li>筆試一於 20 分鐘內完成有關色彩管理範疇的問題</li> <li>面見一於 20 分鐘內回答有關色彩管理範疇的問題</li> </ul>		
達標準則：	<ul style="list-style-type: none"> <li>面見的比重值佔 6 成、筆試佔 4 成；</li> <li>整體加權比重值達 60%或以上；及</li> <li>筆試必須取得最少 20%或以上分數。</li> </ul>		

資歷架構「過往資歷認可」  
印刷業申請人能力評估表

組合內包括的能力單元：

(詳細能力單元內容，請參考印刷及出版業能力標準說明)

- |                  |            |
|------------------|------------|
| • 認識基本顧客服務       | PPPRCR202A |
| • 瞭解色彩實務技術       | PPPRCO201A |
| • 掌握電腦修描之技巧      | PPPRPE304A |
| • 瞭解電腦掃描及影像輸入之技術 | PPPRPE307A |
| • 瞭解數碼檔案管理的技巧    | 106249L3   |
| • 掌握印刷稿件檢視       | PPPRPR304A |
| • 掌握印刷行業中／英語文的溝通 | PPPRCR301A |
| • 瞭解顧客服務的要求及方法   | PPPRCR302A |
| • 瞭解印刷品質控制及管理的方法 | 106279L3   |
| • 瞭解數碼色彩管理的技巧    | PPPRCO301A |