

印刷及出版業能力標準說明

能力單元

1. 名稱	掌握數碼印刷技術
2. 編號	PPPRPR302A
3. 級別	3
4. 學分	6
5. 能力	<p style="text-align: center;"><u>表現要求</u></p> <p>5.1 瞭解主要數碼的印刷方法及其特徵包括：噴墨、雷射打印、熱臘等技術</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 瞭解主要數碼印刷整個流程，包括平張及捲筒紙；普通紙及特殊紙印機 ◆ 識別主要數碼的印刷方法的應用及其特徵 ◆ 明白主要噴墨、雷射打印、熱臘等主要數碼印刷特性 ◆ 掌握噴墨、雷射打印、熱臘等技術能夠達到什麼印刷效果及要求 ◆ 能闡釋噴墨、雷射打印、熱臘等技術在印刷市場佔有率及其定位 <p>5.2 瞭解印前數碼技術與數碼印刷機</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ 掌握主要噴墨、雷射打印、熱臘等印前數碼技術的應用 ◆ 瞭解主要數碼印刷整個流程，包括平張及捲筒紙印機；大／細紙度印機分別 ◆ 明白印前數碼技術配合噴墨、雷射打印、熱臘等數碼技術要求 ◆ 能闡釋噴墨、雷射打印、熱臘等技術常用檔案格式及傳送方法

	<p>5.3 分辨各種數碼印刷方法的特質</p> <p>◆ 按各種印前數碼技術與數碼印刷方法的特徵，分辨噴墨、雷射打印、熱臘等印刷品</p>
6. 應用範圍	於印刷營業部及客戶服務部，選擇噴墨、雷射打印、熱臘等數碼印刷方法配合既定印刷品質要求等工作。
7. 評核指引	<p>此能力單元的綜合成效要求為：</p> <p>(i) 能夠按各種印前數碼技術與數碼印刷方法的優、缺點，協助選擇能配合既定生產品質要求的數碼印刷方法</p>
8. 備註	此能力單元之學分值假設學員已擁有數碼印刷基本知識。