



香港學術及職業資歷評審局
Hong Kong Council for Accreditation of
Academic & Vocational Qualifications

評審報告（摘要）

士弘科技有限公司

課程評審及課程覆審

網頁製作證書
數碼內容行銷證書
數碼影片剪接證書
平面設計及製作證書

2022年10月

1. 評審服務的職權範圍

1.1 香港學術及職業資歷評審局（評審局）根據《學術及職業資歷評審條例》（第 592 章）（下稱《條例》）賦予其「評審當局」的職權，受士弘科技有限公司 (Swang Technology Limited)（以下簡稱為「營辦者」）所託，根據訂立的服務協議書（編號：VA1459）內有關下列之職權範圍，為營辦者進行「課程評審」及「課程覆審」：

(a) 根據《條例》進行評審，以決定營辦者的課程是否能達到聲稱的目標及資歷級別的標準，成為已通過評審的課程，並可以由營辦者開辦

- (i) 數碼內容行銷證書；
- (ii) 數碼影片剪接證書；
- (iii) 平面設計及製作證書；及

(b) 根據《條例》進行評審，以決定營辦者的以下課程是否能達到聲稱的目標及資歷級別的標準，成為已通過評審的課程，並可以由營辦者繼續開辦：

- (iv) 網頁製作證書；及

(c) 向營辦者發放評審報告，當中列明評審局就 (a) 及 (b) 作出的決定。

1.2 評審乃根據訂立的服務協議書內列明之相關指引而進行。評審小組已於 9 月 27 日進行實地考察。

2. 評審局之評定

課程覆審

《網頁製作證書》

2.1 評審局評定《網頁製作證書》達到聲稱的目標及資歷級別第 3 級的標準，成為已通過評審的課程，課程的評審資格有效期由 2023 年 4 月 1 日至 2025 年 3 月 31 日。

2.2 有效期

2.2.1 課程有效期將於以下指定日期開始生效。

2.3 課程覆審之評定如下：

營辦者名稱	Swang Technology Limited 士弘科技有限公司
資歷頒授者名稱	Swang Technology Limited 士弘科技有限公司

進修課程名稱	Certificate in Website Development 網頁製作證書
資歷名稱（結業資歷）	Certificate in Website Development 網頁製作證書
主要學習及培訓範疇	電腦科學及資訊科技
子範疇（主要學習及培訓範疇）	電腦科學及資訊科技
其他學習及培訓範疇	不適用
子範疇（其他學習及培訓範疇）	不適用
行業	資訊及通訊科技業
行業分支	營運與支援
資歷架構級別	第 3 級
資歷學分	9
授課模式及修讀期	兼讀制，3 個月 面授教學模式：90 學時（包括 36 面授時數） 混合教學模式：90 學時（包括 22.5 面授時數及 13.5 網上學習時數）
中段結業資歷	不適用
有效期	2023 年 4 月 1 日至 2025 年 3 月 31 日
招收學員次數	每年招收學員 18 次
新學員人數上限	每班學員人數上限為 8 人 每年上限 18 班
「能力標準說明」為本課程	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
「通用（基礎）能力說明」為本課程	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
「職業階梯」課程	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
於資歷名冊上顯示的其他資料	課程可透過面授教學模式或混合教學模式修讀。 This programme has a face-to-face mode and a mixed mode with online delivery.
授課地址	1. Unit 1, 6/F, Mongkok Harbour Centre, 638 Shanghai Street, Kowloon 九龍上海街 638 號旺角海景中心 6 樓 1 號室

	2. Unit A, 18/F, Billion Plaza 2, 10 Cheung Yue Street, Cheung Sha Wan, Kowloon 九龍長沙灣長裕街 10 號億京廣場 2 期 18 樓 A 室
--	---

課程評審

《數碼內容行銷證書》

《數碼影片剪接證書》

《平面設計及製作證書》

- 2.4 評審局評定《數碼內容行銷證書》達到聲稱的目標及資歷級別第 3 級的標準，成為已通過評審的課程，課程的評審資格有效期由 2023 年 4 月 1 日至 2025 年 3 月 31 日。
- 2.5 評審局評定《數碼影片剪接證書》達到聲稱的目標及資歷級別第 3 級的標準，成為已通過評審的課程，課程的評審資格有效期由 2023 年 4 月 1 日至 2025 年 3 月 31 日。
- 2.6 評審局評定《平面設計及製作證書》達到聲稱的目標及資歷級別第 3 級的標準，成為已通過評審的課程，課程的評審資格有效期由 2023 年 4 月 1 日至 2025 年 3 月 31 日。

2.7 有效期

- 2.7.1 課程有效期將於以下指定日期開始生效。

2.8 課程評審之評定如下：

營辦者名稱	Swang Technology Limited 士弘科技有限公司		
資歷頒授者名稱	Swang Technology Limited 士弘科技有限公司		
進修課程名稱	Certificate in Digital Content Marketing 數碼內容行銷證書	Certificate in Digital Video Editing 數碼影片剪接證書	Certificate in Graphic Design and Production 平面設計及製作證書
資歷名稱（結業資歷）	Certificate in Digital Content Marketing 數碼內容行銷證書	Certificate in Digital Video Editing 數碼影片剪接證書	Certificate in Graphic Design and Production 平面設計及製作證書
主要學習及培訓範疇	商業及管理	藝術、設計、表演藝術	藝術、設計、表演藝術
子範疇（主要學習及培訓範疇）	綜合商業管理	藝術及視覺藝術	設計及其他創意產業

其他學習及培訓範疇	不適用		
子範疇（其他學習及培訓範疇）	不適用		
行業	資訊科技及通訊業	資訊科技及通訊業	不適用
行業分支	數碼媒體技術	數碼媒體技術	不適用
資歷架構級別	第 3 級	第 3 級	第 3 級
資歷學分	12	12	12
授課模式及修讀期	兼讀制，3 個月 120 學時(包括 39 面授時數)	兼讀制，3 個月 120 學時(包括 48 面授時數)	兼讀制，3 個月 120 學時（包括 45 面授時數）
中段結業資歷	不適用	不適用	不適用
有效期	2023 年 4 月 1 日至 2025 年 3 月 31 日	2023 年 4 月 1 日至 2025 年 3 月 31 日	2023 年 4 月 1 日至 2025 年 3 月 31 日
招收學員次數	每年招收學員 18 次	每年招收學員 18 次	每年招收學員 18 次
新學員人數上限	每班學員人數上限為 8 人 每年上限 18 班	每班學員人數上限為 8 人 每年上限 18 班	每班學員人數上限為 8 人 每年上限 18 班
「能力標準說明」為本課程	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
「通用（基礎）能力說明」為本課程	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
「職業階梯」課程	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否	<input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
於資歷名冊上顯示的其他資料	不適用		
授課地址	<p>1. Unit 1, 6/F, Mongkok Harbour Centre, 638 Shanghai Street, Kowloon 九龍上海街 638 號旺角海景中心 6 樓 1 號室</p> <p>2. Unit A, 18/F, Billion Plaza 2, 10 Cheung Yue Street, Cheung Sha Wan, Kowloon 九龍長沙灣長裕街 10 號億京廣場 2 期 18 樓 A 室</p>		

2.9 建議

評審局向營辦者作出以下建議，以作持續改善。

建議

所有課程

建議 1

營辦者應制定員工持續進修政策，以支援課程及教學人員的專業發展，增加其對資歷架構及相關標準的認識。

建議 2

營辦者應清晰列明各委員會的權責，並詳細記錄審批及監察課程的討論，妥善保存有關決策的理據，以確保委員會能持續監察課程的發展和表現。

建議 3

營辦者應將邀請外部審核員參與課程發展、管理和監察的會議常規化，並持續監察課程的成效，以確保課程能符合行業需要。

- 2.10 評審局將隨後參考相關資料，其中之一就是營辦者能履行於本評審報告中述明的任何「條件」和一直遵從述明的任何「限制」，以證實營辦者是有能力持續達致其聲稱的目標及其課程是否持續符合標準以達致其聲稱的課程目標。為免生疑問，維持評審資格取決於營辦者能履行及遵從於本評審報告中述明的任何「條件」和「限制」。

3. 簡介

- 3.1 士弘科技有限公司提供有關資訊科技及通訊業的職業及專業培訓課程，為有志於行業發展的人士提升技能。

4. 課程資料

以下課程資料乃由營辦者提供。

- 4.1 課程目標

《網頁製作證書》

課程主要教導更新網頁、建立內容管理系統和編寫響應式網站，使學員能根據客戶的要求，設計合適的網站，晉身資訊科技業成為網頁製作員。

《數碼內容行銷證書》

課程目標為使學員能掌握數碼內容營銷的理論及實際應用方法。課程首先會教授學員如何進行數據分析、再獨立創作吸引目標客戶的內容。學員更能按情況應用不同的工具，提升數碼內容營銷的成效，以達到營銷目標。

學員可以擔任助理數碼內容創作員的工作、也可以應用在自己的業務上，開拓客源，或加強在求職市場的競爭力。

《數碼影片剪接證書》

課程目標為使學員能按工作要求，利用影片剪接軟件，把原始影片進行剪輯、套用轉場效果及把數碼音訊與視像同步，提升影片的品質及有效透過影片傳遞商業訊息。

學員會掌握數碼影片剪接的工作流程，分析工作要求，選用合適的剪輯方式以製作專業的影片。

完成課程後，學員應能掌握剪接商業應用短片的技巧及相關知識。學員可以擔任助理數碼影片剪接的工作、應用在自己的業務上，開拓客源，或加強在求職市場的競爭力。

《平面設計及製作證書》

課程目標為使學員能運用「設計思考」作為創作框架，有系統地與用戶溝通，並利用平面設計軟件將設計理念實踐出來。

本課程會讓學員學習操作專業的平面設計軟件，並會教授必備的平面設計知識包括：設計理論、排版設計、印刷和跨媒介媒體設計知識。

完成課程後，學員應能掌握平面設計的基本知識，及設計軟件的操作技巧。學員可以擔任助理平面設計師的工作、應用在自己的業務上，開拓客源，或加強在求職市場的競爭力。

4.2 課程擬定學習成效

《網頁製作證書》

完成課程後，學員應能：

- 1 按要求選擇合適的網頁伺服器服務；
- 2 獨立開設內容管理系統製作簡單網頁；
- 3 按指示進行更新網頁內容、維護網頁及測試的工作；及
- 4 自行製作響應式網頁，並能於不同的屏幕上顯示。

《數碼內容行銷證書》

完成課程後，學員應能：

- 1 建立數碼營銷分析思維，能夠收集及運用數據監察數碼內容行銷活動的成效；
- 2 了解數碼行銷行業的運作及分工；明白持續進修對達到專業水平的重要性；
- 3 創作吸引觀眾、符合平台規則，並能有效傳遞商業訊息的行銷內容，包括文案及短片；及
- 4 認識不同的數碼內容行銷工具，對其優點、缺點、適用情況有充份的了解，能按實際要求選用合適的工具及相應的監察成效指標，並能說明理據。

《數碼影片剪接證書》

完成課程後，學員應能：

- 1 認識數碼影片製作的行業分工，了解剪接工作的角色，事前準備及如何與團隊溝通；
- 2 掌握數碼影片剪接軟件的操作技巧；
- 3 分析工作要求，對影片進行合適的影音處理及剪接，向觀眾傳達完整、連貫的訊息；及
- 4 按需要應用合適的轉場、文字及音效，以加強表達效果及氣氛。

《平面設計及製作證書》

完成課程後，學員應能：

- 1 明白平面設計的基本原理及應用在作品上；
- 2 掌握操作電腦繪圖軟件進行平面設計工作；
- 3 運用「設計思考」框架與用戶溝通，有系統地收集用戶意見，創作出美觀而且能傳達商業訊息的平面設計作品；及
- 4 了解平面設計行業的運作及明白持續進修對達到專業水平的重要性。

4.3 課程結構

《網頁製作證書》

課題	相關能力單元編號及名稱	資歷學分
執行簡單的網頁更新	107908L2 執行簡單的網頁更新	9
利用內容管理系統建立簡單網站	107911L3 利用內容管理系統建立簡單網站	
創建響應式網站	108000L3 創建響應式網站	
總計	100%	9

《數碼內容行銷證書》

課題	相關能力單元編號及名稱	資歷學分
建立數碼營銷分析思維	108051L 建立數碼營銷分析思維	12
創作營銷社交媒體內容	108050L 創作營銷社交媒體內容	
提升數碼內容營銷成效的工具	108043L3 監控集客式營銷活動成效	
總計	100%	12

《數碼影片剪接證書》

課題	相關能力單元編號及名稱	資歷學分
處理原始影片及進行剪輯	107976L3 編譯影片片段製成數碼影片序列	12
套用轉場效果	107972L3 套用轉場效果	
影音同步處理	107971L3 把數碼音訊與視像同步	
總計	100%	12

《平面設計及製作證書》

課題	資歷學分
平面設計原理及繪圖軟件基本操作	9
設計思考及運用繪圖軟件實踐創意	
總計	9

4.4 畢業要求

《網頁製作證書》

《數碼內容行銷證書》

《數碼影片剪接證書》

《平面設計及製作證書》

- 出席率達 80%
- 於各項評核取得合格分數 (60%)

4.5 收生條件

《網頁製作證書》

《數碼內容行銷證書》

《數碼影片剪接證書》

《平面設計及製作證書》

- 香港中學文憑或同等學歷；及

- 通過入學試

5. 有關本評審報告的重要資訊

5.1 更改或撤回本評審報告

- 5.1.1 評審局根據《條例》第 5 條發放本評審報告，述明其重要評審決定、包括評審的有效期以及規限評審效力的「條件」或「限制」。
- 5.1.2 評審局如信納《條例》第 5 條第(2) 款所列舉的任何一項情況為適用，可於日後決定更改或撤回評審報告，情況包括營辦者不再具能力以達致其所訂定的目標及／或其課程不再符合標準以達致其所訂定的課程目標（無論是基於營辦者無法履行按本評審報告述明的任何「條件」／或無法遵從任何「限制」的要求，或基於其他原因）；或在評審局向營辦者發放評審報告後，營辦者在評審資格有效期內曾作出重大修改，而該等修改並未獲得評審局批准。營辦者如需向評審局申請批准重大修改，請參閱載於本局網頁的《評審資格重大修改須知》。
- 5.1.3 倘若評審局決定更改或撤回評審報告，將會根據《條例》第 5 條第(4) 款，以書面通知營辦者有關更改或撤回評審報告的決定。
- 5.1.4 當評審資格有效期屆滿或評審局發出撤回本評審報告的書面通知後，營辦者及／或課程之評審資格將立時失效。

5.2 上訴

- 5.2.1 若營辦者對評審報告中作出的評定感到受屈，根據《學術及職業資歷評審條例》（第 592 章）第 3 部，營辦者有權向上訴委員會提出上訴。任何上訴必須於收到評審報告的 30 天內提交。
- 5.2.2 若營辦者就評審局更改或撤回評審報告的決定感到受屈，可根據《學術及職業資歷評審條例》（第 592 章）第 3 部向上訴委員會提出上訴。任何上訴必須於收到撤回評審報告之通知的 30 天內提交。
- 5.2.3 營辦者應注意有關撤回評審報告之通知並不同評審報告，營辦者若就評審的重要評定而感到受屈，只可就評審報告提出上訴。
- 5.2.4 如欲瞭解上訴規則的詳情，請參考第 592A 章 (www.elegislation.gov.hk)。有關上訴程序的細節已列明於《條例》第 13 條，該條文亦已上載到資歷架構的網頁：www.hkqf.gov.hk。

5.3 資歷名冊

- 5.3.1 獲評審局評定為符合評審資格的資歷，屬資歷架構認可，並具備條件上載到資歷名冊 www.hkqr.gov.hk。營辦者須向評審局相關部門另行申請，上載已通過質素保證的資歷於資歷名冊。
- 5.3.2 學員在課程的評審有效期內開始修讀該項已通過評審並已載於資歷名冊的課程，並成功修畢課程後，其所得資歷方為資歷架構認可。

Ref: VA283/02/01a, 02, 03, 04

評審局報告編號：22/177