

職能單元代碼	AVA4R2150v2
職能單元名稱	發展平面設計之實務工作
領域類別	藝文與影音傳播 / 視覺藝術
職能單元級別	4
工作任務與行為指標	<p>一、開發合作對象</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 依據業務屬性，尋找適合之平面設計實務<u>合作對象</u>【註1】並確認合作之<u>專業人員</u>【註2】 2. 依據合作目的，評估設計從業之<u>實務內容</u>【註3】 3. 參與<u>產業網絡與資源</u>【註4】作為發展專業的一部分 <p>二、說明平面設計實務之法律及安全需求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 評估平面設計實務相關之法律事項 2. 依據相關規定及標準，發展符合安全規定之平面設計工作 3. 討論與評估智慧財產權歸屬相關協議 <p>三、研究及評估平面設計趨勢</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 運用<u>分析方法</u>【註5】蒐集並取得<u>平面設計趨勢</u>【註6】資訊後加以研究 2. 評估產業實務內涵之發展趨勢與調整 3. 評估平面設計與其他專業及產業的新興融合和連結 <p>四、運用符合趨勢的技能</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 分析平面設計所需的技能，以及現今新興趨勢的內容，並融入實務工作 2. 評估<u>基礎技能</u>【註7】及<u>專業工具</u>【註8】對平面設計實務的影響 3. 說明發展自我技能的需求 <p>五、建立對趨勢及科技的應對方式</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 評估平面設計趨勢對自我工作上的影響及結果 2. 運用<u>全面性思考</u>【註9】確認新興趨勢帶來創意或商業機會 3. 建立能歸納產業趨勢的制度及習慣【註10】

職能內涵 (K=knowledge 知識)	<ul style="list-style-type: none"> 一、廣大設計環境及跨產業環境下，平面設計的當前和新興領域 二、平面設計產業網絡及專業發展機會 三、平面設計產業當前運作的模式，包含取得工作的方法、工作成本 四、平面設計與其他專業之融合 五、平面設計的資訊來源 六、全球當前及新興的平面設計科技和趨勢 七、平面設計實務的永續性考量 八、專業平面設計實務的安全考量
職能內涵 (S=skills 技能)	<ul style="list-style-type: none"> 一、溝通技能：理解客戶需求、與團隊成員溝通關於平面設計作品的方法 二、全面性思考及分析技能：評估資訊及其對自我工作的影響、從各來源取得並彙整資訊精華、建立自我對產業趨勢改變的應對方法 三、自我管理技能：反思自我實務及專業發展需要的學習、透過研究平面設計實務知道商業或創意機會的主動和進取能力 四、研究技能：執行研究程序的規畫及組織技能、調查運用在平面設計實務新科技
評量設計參考	<ul style="list-style-type: none"> 一、評量之關鍵面向/能力證明之證據： <ul style="list-style-type: none"> 1. 將各種專業平面設計商業實務運用在工作專案 2. 對當前和新興平面設計實務進行連續相關的研究 3. 依據自我專業，對當前和新興平面設計趨勢建立的應對方式 4. 應用平面設計產業知識，其主要關係及商業經營方法 二、評量情境與資源：各種平面設計資訊來源 三、評量方法： <ul style="list-style-type: none"> 1. 評估受評者將產業焦點整合至工作專案的方法 2. 評估受評者關於研究平面設計實務所做的簡報 3. 向受評者提問和討論產業知識

	<p>4. 檢核作品集</p> <p>5. 檢核具經驗的從業人員的第三方報告</p>
說明與補充事項	<p>【註1】合作對象：包含廣告代理商、平面設計工作室、雇用室內平面設計師的各部門大型組織、媒體組織（電子、平面）、印刷廠。</p> <p>【註2】專業人員：包含藝術家、插畫家、其他設計師、造紙商、印刷業者。</p> <p>【註3】實務內容：包含作品廣告、溝通禮節、文件格式、專案中的角色及責任、典型的契約議題、估算工作成本的方法...等。</p> <p>【註4】產業網絡與資源：包含設計協會、企業、指導者、同儕...等。</p> <p>【註5】分析方法：包含分析及比較資訊、與他人討論、作筆記、觀察他人作品、反思自我經驗...等。</p> <p>【註6】平面設計趨勢：包含社會習俗的改變與其他專業及產業的融合、經濟景氣、不同年齡層或性別團體的習性、科技的影響、生活趨勢、政治環境...等。</p> <p>【註7】反思自我經驗基礎技能：包含學習能力、批判性思考、設計專業、視覺素養。</p> <p>【註8】專業工具：包含繪圖專業、產業資源、軟體專業度。</p> <p>【註9】全面性思考：包含比較、考量長處、對照、評論、討論及辯論、反思。</p> <p>【註10】制度及習慣：包含參與產業活動、確保定期收到產業資訊、與同儕聯繫、參與產業專案、發展專業發展規劃。</p>

更新紀錄

2020年修訂職能內容。