



澳門生產力暨科技轉移中心  
CENTRO DE PRODUTIVIDADE E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA DE MACAU  
MACAU PRODUCTIVITY AND TECHNOLOGY TRANSFER CENTER

附件一：

課程名稱	2020年創意3D物件設計比賽--RhinoGold 3D電腦首飾設計課程(大專組)
課程編號	IN198-08-2020-CM
目標	推動本澳青少年對3D模型的創作及創意思維能力，完成課程後，學員能使用RhinoGold來建立3D首飾模型設計圖。
內容	<ul style="list-style-type: none"> <li>• RhinoGold 簡介</li> <li>• 3D珠寶製作流程介紹</li> <li>• RG 特色功能介紹</li> <li>• RG 常用基礎功能講解及練習</li> <li>• 戒指生成器的應用</li> <li>• 吊咀、胸針的建模方法</li> <li>• 胸針、結構及建模方法</li> <li>• 寶石鑲石嵌工具應用及排列</li> <li>• 寶石刀具的應用</li> <li>• 渲染工具應用</li> <li>• 3D 打印機簡介及應用</li> </ul>
評核	學員出席率達百分之八十、完成班上練習及各項評核合格。
適合報讀人士	2020年5月仍就讀澳門大專院校的學生或在外地就讀大專院校的澳門學生。
修讀條件	有意參加2020「創意3D物件設計比賽」的大專生。基本懂得使用個人電腦、鍵盤、滑鼠。
名額	20

總辦事處 澳門上海街175號中華總商會大廈六樓  
成衣技術匯點 澳門漁翁街海洋工業中心第二期十樓  
數碼匯點 澳門馬統領街廠商會大廈三樓  
網址: <http://www.cpttm.org.mo>

Tel: (853) 2878 1313 Fax: (853) 2878 8233  
Tel: (853) 8898 0701 Fax: (853) 2831 2079  
Tel: (853) 8898 0801 Fax: (853) 2837 3085





澳門生產力暨科技轉移中心  
CENTRO DE PRODUTIVIDADE E TRANSFERÊNCIA DE TECNOLOGIA DE MACAU  
MACAU PRODUCTIVITY AND TECHNOLOGY TRANSFER CENTER

導師	CPTTM 特約導師
教材	由本中心提供所需教材
講課使用語言	廣東話 (輔以英語)
派發資料使用語言	中文講義 (輔以英語專有名詞)
學時	30 小時 10 節
時間表	10:00-13:00、14:30-17:30，由 2020-8-10 至 2020-8-14，星期一至星期五。
學費	免費
上課地點	數碼匯點 (澳門南灣馬統領街廠商會大廈 3 樓)
證書	生產力中心發出的修業證書 (出席率達百分之八十、完成班上練習及各項評核合格)

總辦事處 澳門上海街175號中華總商會大廈六樓  
成衣技術匯點 澳門漁翁街海洋工業中心第二期十樓  
數碼匯點 澳門馬統領街廠商會大廈三樓

網址: <http://www.cpttm.org.mo>

電子郵件: [cpttm@cpttm.org.mo](mailto:cpttm@cpttm.org.mo)

Tel: (853) 2878 1313 Fax: (853) 2878 8233

Tel: (853) 8898 0701 Fax: (853) 2831 2079

Tel: (853) 8898 0601 Fax: (853) 2837 3085

