



藝術與科技課程 (程度二)

「藝術科技」體驗的設計與製作

SyZyGy Limited



2022年12月20日
正午12時截止報名

預期學習成果

完成本課程後，學員應能：

1. 理解從事新興科技領域所需的技能，特別是藝術科技 (Arts Tech) 領域;
2. 以分析性及用戶為本的思維設計用戶旅程 (user journey);
3. 從設計到製作，全流程地創作自己的3D投影作品;
4. 應用可持續發展目標 (SDGs) 的概念於日常生活的決策中。



◆ 課程簡介

這是專題式研習課程。本課程將分為四個階段（見以下日程表），課程開首主要關於藝術科技領域的宏觀理解，及訓練學生學會思考和設計。課程後期著墨於技能培訓，而學生更會有機會在創作自己的作品前進行練習。

在課程第三及第四階段，學生會被分成小組並進行協作。

第三階段的練習包括桌面和物件的 3D 投影。此為準備學生進入第四階段的專題研習。

◆ 日程表

課節	階段	日期	時間	*地點
1	第一階段: 政策理解	2022年12月30日	下午2:00 - 下午4:00	* 2B InnoPort, CUHK (Map)
2	第二階段: 設計訓練	2023年1月7日	下午2:00 - 下午4:00	
3		2023年1月14日	下午2:00 - 下午4:00	
4		2023年1月21日	下午2:00 - 下午4:00	
5	第三階段: 技巧訓練	2023年1月26日	上午10:00 - 正午12:00	* UGA InnoPort, CUHK
6		2023年1月26日	下午2:00 - 下午4:00	
7		2023年1月27日	下午2:00 - 下午4:00	
8	第四階段: 專題研習	2023年1月28日	下午2:00 - 下午4:00	* 2B InnoPort, CUHK
9		2023年2月4日	上午10:00 - 正午12:00	
10		2023年2月4日	下午2:00 - 下午4:00	
11		2023年2月11日	上午10:00 - 正午12:00	
12		2023年2月11日	下午2:00 - 下午4:00	

*上課地點屬第599F章表列處所，除獲豁免人士外，所有人士進入前必須使用手提電話掃描「安心出行」二維碼，並須符合「疫苗通行證」實施的相關要求。有關詳情請適時參閱政府的最新公告。



◆ 對象

- 只限於 2022 至 2023 學年為中二至中六的香港資優教育學苑學員。
- 名額：30
- * 先到先得，額滿即止

◆ 先備知識

建議學生在課堂前先具備基本的影片剪輯技巧。

◆ 講授語言

粵語授課與英文筆記

◆ 證書

學員必須達到以下要求方能完成此課程，並獲發電子證書：

- 出席最少9節課堂；及
- 完成所有作業並表現良好。