

輕鬆學會3D立體建模 線上課程

想要輕鬆學會3D建模嗎?對於立體空間或動畫有興趣,或未來想朝電腦製圖、建築、機械模具、文創商品設計發展的學員,這堂課將會讓您收穫滿滿!

本課程會帶領學員剖析空間及立體感的觀念,更有許多操作建模軟體的練習,學習基礎建模技巧。課程中也有動畫技術教學,讓你的3D模型動起來!不須擔心自己的基礎能力不夠,老師會耐心地帶領學員,有興趣朝3D立體建模發展的你,千萬不要錯過囉!

上課日期與時間: 11/6、11/13、11/20、11/27、12/4、12/11

(每週六,早上10:00-12:00,6堂共12小時,每次2小時。)

招生對象及人數: 國中、高中職生 8~15人

上課方式: Google meet(學員需準備麥克風、鏡頭,使用桌電或筆電操作)

費用: 2,000元

11/6 課程簡介與技術介紹:

SketchUp安裝與3D建模運用介紹

11/13 基礎建模功能介紹與實作:

SketchUp基礎建模功能介紹與實作

11/20 模型庫介紹與模型運鏡:

3D Warehouse模型庫介紹與SketchUp模型運鏡

11/27 Blender安裝與建模:

Blender軟體安裝與3D建模實作

12/4 模型外觀上色技巧:

Blender模型外觀上色技巧與實作

12/11 建模骨架設計:

Blender建模骨架設計與角色動作繪製

北市大資訊科學系
賴阿福老師教學團隊

陳融榆老師 授課

專長:3D立體建模、
資訊教育、虛擬實境



• 採網路報名:http://210.71.24.124/tpec_exeducation/index.html

• 諮詢電話: 23113040*1523陳小姐

臺北市立大學進修推廣處110年進修課程