

# 黃鼎驊 Jimmy Huang

#### **SKILLS**

3Ds max

3D Printer

**AutoCAD** 

Zbrush 4

Cura 15.04

Photoshop

Illustrator

#### **EDUCATION**

國立臺中科技大學商業設計系 2015 - 2017

國立臺北商業大學資訊管理系 2010 - 2015

0933-770-672

j06tp62k7@gmail.com

Be <u>i06tp62k73080</u>

i06tp62k7

https://dinhua.github.i

### 『物質不是目標,找到熱誠的事才是人生的價值』

## 畢業於商業設計系,是一名 3D 產品設計師 喜歡動手玩創意、接觸各式各樣的人

為了瞭解 3D 模型變成實際產品的流程,實習選擇了 3D 列印公司,學習業界如何設計產品,並使用分析法則,將產品簡化、取精。在舍采設計50組以上產品元件的經驗,在資策會參與許多資安產品的市場分析,舉辦 10 餘場研討會。期許自己能夠結合資策會研究市場需求的軟實力,與展場設計訓練出來的建模實戰經驗,做出更能讓使用者更加便利的產品。

#### **EXPERIENCE**

#### 財團法人資訊工業策進會 資訊安全研究所 平面設計師

2020.02 - 2021.04

- ❖ 擔任沙崙綠能城智慧工廠資安研討會企劃兼設計與規劃。
- ❖ 2020臺灣資安大會活動規劃及策展。
- ❖ 5G亞太PKI新商機資安研討會主視覺規劃。
- ❖ 資安網站行銷素材製作

#### **舍采設計 | 設計師** — 展場設計、空間規劃

2018 - 2019

- ◆ 參與過 100+ 個設計提案‧專注在製作木工展場規劃與良好的動線體驗‧曾一次執行 5 個木工展場設計‧擅長分析客戶需求‧在有限的空間資源裡做最大空間運用。
- ◆ 代表作品: 2019 timtos AKEHARA、G.T.marketing、MST。

#### **宸言科技 | 設計師 —** 3D列印、教案設計

2016 - 2017

- ◆ 參與第一屆百萬創客設計大賽,協助設計及列印電動套筒工具製具,並製作發表簡報。
- ◆ 負責教案設計相關事務,主要為 5-8 歲孩童設計益智玩具,啟發孩童們對 3D 列印的興趣,利用自造 (Maker) 改善因城鄉差距所造成的教育落差,總共製作 5 組教具,分別是動物踩高蹺、侏儸紀造型七巧板、3D 台灣地圖、磁鐵數學組、每日 取具組。
- ❖ 代客印製 50+ 組的委託產品,並在離開公司後持續以接案的形式合作。

#### 數位模型建模 | 課堂助教

2017.03 - 2017.06

❖ 協助老師準備備課教材,並幫助同學解決建模結構、材質選擇、最少材料浪費、地心引力影響、維修/調整機器設備、水平底板調整、數位檔案檢查、毛邊修飾 ... 等列印上的疑難雜症。