林彥辰

軟體工程師

臺灣新北市永和區

+886963617703

yangmin3306@gmail.com

https://yan-chen-lin.github.io/







簡介

就學時期以Unity開發出多款遊戲並參賽獲獎,多年的遊戲經驗與評測,讓我成為 敏銳的思考者,能夠對遊戲的設計及細節提出觀點或批判。熱衷於發掘細節,認為 許多人事物都值得被看見,喜歡透過作品等形式將這些細節分享給他人。

教育程度

國立臺北教育大學 數位科技設計學系(2014-2018) 玩具與遊戲設計研究所(2018-2020)

外語能力

- ●英語-流利 (TOEIC 810、大考中心英聽 A 級)
- ●日語-略懂

技能

文書管理	設計工具
Word	Unity
•Excel	Unreal Eng
PowerPoint	 Sublime

Visio

Notion

- gine
- Visual Code
- Figma

程式語言

- C
- •C++
- •C#
- •HTML
- •CSS
- Javascript
- Markdown

軟實力

- •言出必行、細節魔人:嚴謹掌握自身能力與挑戰的平衡,追求進 步的同時不耽誤團隊進度;開發過程留意細節體驗,不得過且過
- •危機處理、高適應性:解決問題並撰寫開發日誌,以利後續接軌 與降低錯誤再次發生之風險
- •謙遜、溝通協商:信任團隊且樂於交流,從而提升專案品質;因 多次兼任企劃而對各方面有基礎概念,能與團隊進行明確的溝通
- •領導、時程、組織管理:擔任營隊與展覽總召、球隊教練與隊 長,並透過Notion與文書軟體整併資料以利管理與查閱

比賽榮譽

《Unarus烏洛諾斯計畫》

- •在五人團隊中擔任 主程式、企劃
- •2018 KT游戲設計組 科普特別獎

《精靈,勇者,熊》

- •在六人團隊中擔任 主程式
- •2019 創想星球資訊科技創意大賽 大專院校遊戲設計組 - 亞軍

《顏料遊戲:史萊姆與地精之歌》

- •在五人團隊中擔任 程式
- •2019 KT遊戲設計組 銅獎
- •2019 indiePlav中國獨立遊戲 開發大賽最佳學生作品 - 季軍
- •2020 放視大賞 PC遊戲創作組 - 優選

工作經歷

約聘寫手 | 2016.10 - 2018.10

- •合作對象包含:宮廷遊戲、遊戲橘子、巴哈姆特、阿達馬數位
- •試玩並撰寫遊戲攻略、數值評測、影片VO稿、宣傳新聞稿等

原生創藝事業有限公司 | 2018.10 - 2018.12

- ●將.abc 檔導入Unity,開發VR時裝展
- •兼任主程式與企劃,偕同一美術人員完成專案

臺師大 TELL SIG & GameIT SIG 實作培訓營 | 2019.01

- ●擔任講師,並自行設計PPT與Unity教材,主題為3D遊戲與歷程記錄實作
- •利用XML功能輸出遊戲內事件,提升研究施測準確性與受測者沉浸感

邦鼎科技 | 2021.05 - 2023.12

- •參與日企專案《天野喜孝VR美術館》,轉譯雙方交流的中英日三語設計文件, 確認開發需求與疑問排解,從而推進開發進度
- •參與開發市府專案《逆光追竹》,擔任企劃與程式,包含規劃並開發遊戲機制、 於市府及開發團隊之間溝通,以及準備遊戲上架之資源
- •獨立開發《VR消防體驗》,模擬消防人員的高處營救小動物作業
- •獨立改版《恐龍博物館》,將公司舊有專案進行更新,移植進Vive Focus3