

報告大綱

背景研究

23)作品内容

(3) DEMO影片

(4) 資料文獻收集

青馬研究

1. 環境意識的提升

透過種植植物實踐低碳生活,不僅能減少碳足跡,還能改善室內空氣品質。



生態綠化

「生態」是指生物與同種或他種生物的關係。以及生物與環境間的關係。「綠化」是指種植防護林、路旁樹木、農作物及住宅區和公園內 的植物等。經由綠化將可改善環境衛生並維持生態系統的平衡與效益。

銅級



青馬研究

2. 植物有助療癒與放鬆情緒

現代人因工作或課業導致生活壓力大, 渴望透過療癒小物放鬆心情

3. 對居家美感的重視

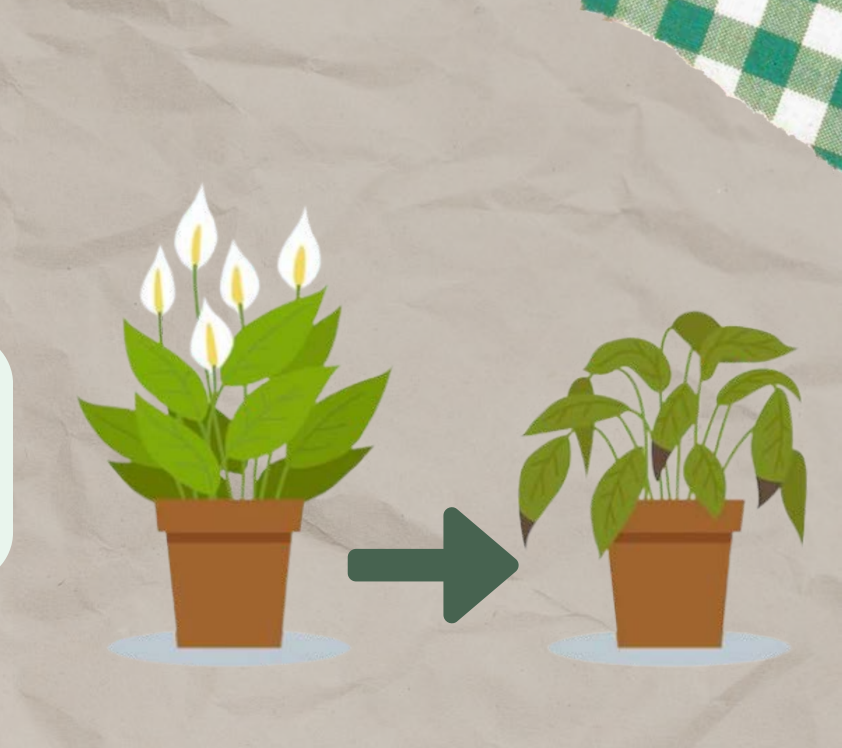
生活品味提升,植物成為美化空間的重要元素



青馬研究

4. 照護知識不足的困擾

初學者常因缺乏照護知識、不知道何時 澆水或忘記照顧,導致植物枯萎



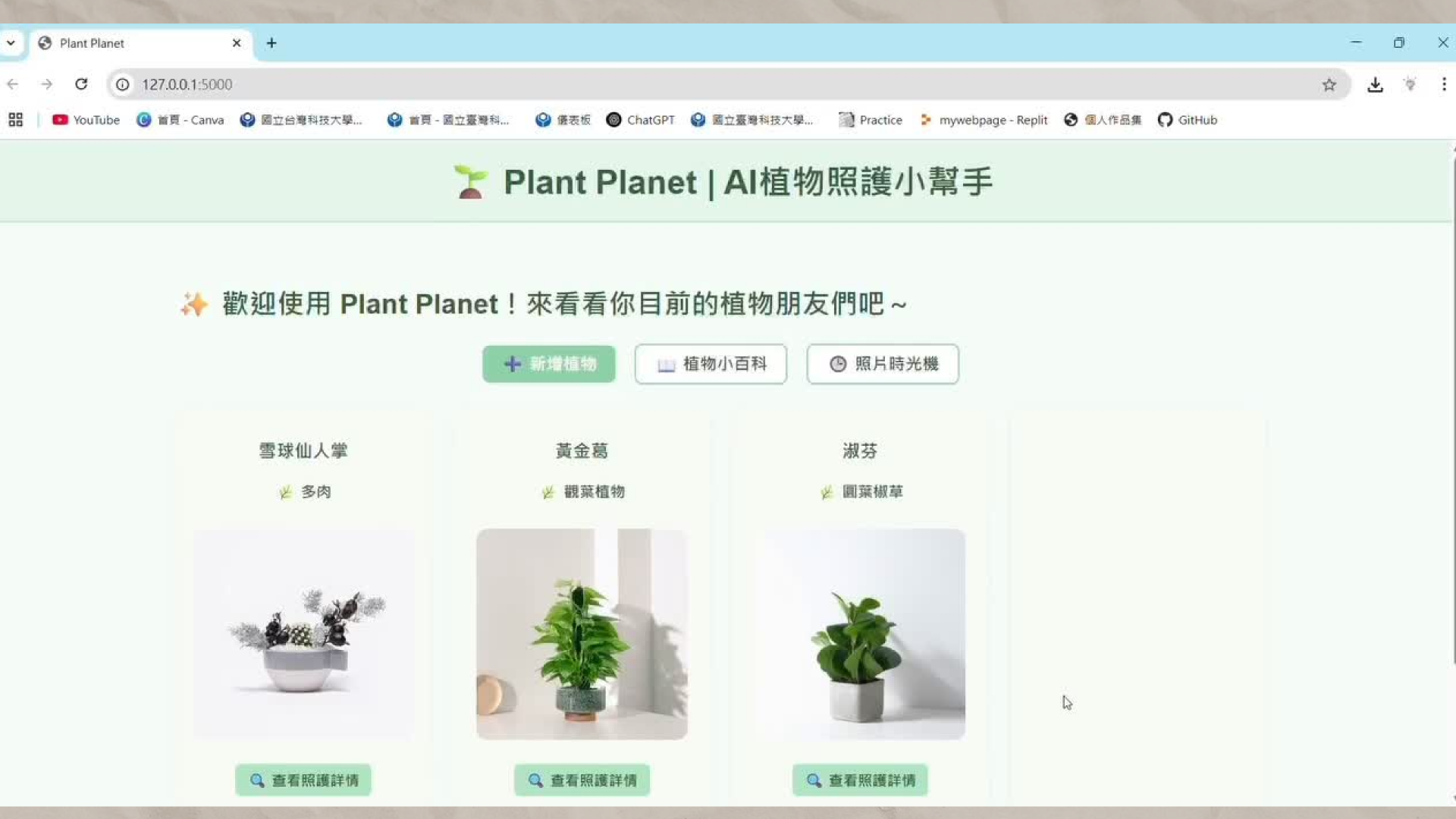
作品內容

- 植物資訊管理
- 照護紀錄功能
- AI小幫手建議
- 植物小百科
- 植物照片時光機



DEMO景外





資料文獻蒐集



1.有肉SUCCULAND https://reurl.cc/eMoXDx

2.植物照護指南 https://reurl.cc/zqkAA6

• 人與自然:室內綠植有助於改善身心健康

• 低碳永續家園資訊網 https://reurl.cc/VYvR8b

https://reurl.cc/3KI3o8

