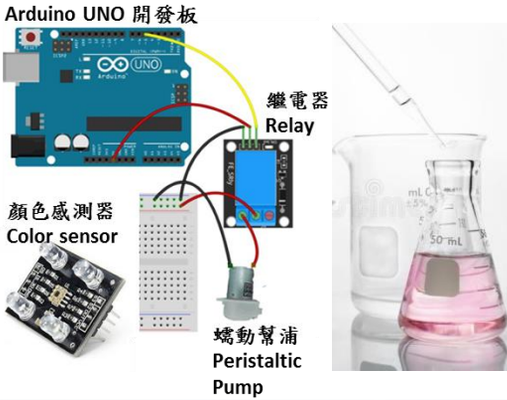


魚菜共生自動化系統組裝測試實作暨學理：甫於1101學期建置的元智大學化材系魚菜共生特色教室(照片)，係本校教務處暨工學院提供教育部高教深耕計畫款項贊助成立，宗旨是以永續自我氮循環(Nitrogen cycle)的魚菜共生系統，做為新世代物聯網智慧監測自動化化工製程的示範案例。本次科學營活動係第一次啟用本教室辦理高中生實作體驗活動。

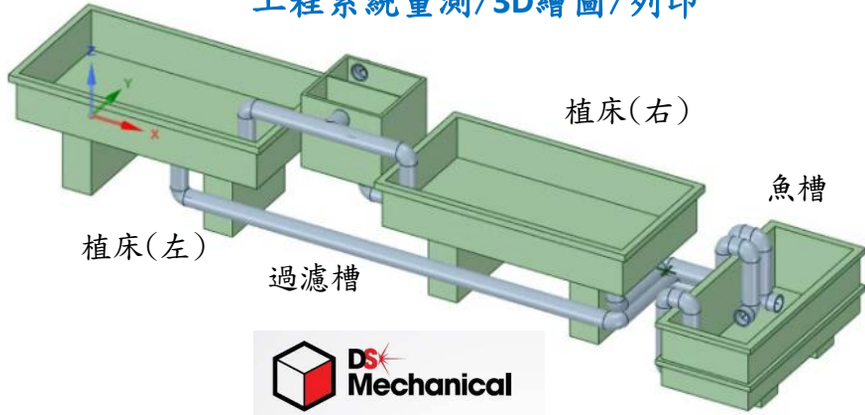
氮循環人工/自動化檢測方法



自動化 pH 滴定系統組裝測試



工程系統量測/3D繪圖/列印



元智大學化材系魚菜共生特色教室

YZCEMS-AQUAPONICS DEMO LAB

1102學期科學營活動

2022/03/19

