



## 高濕環境物聯網設計

亞洲大學 資訊工程學系 學生：張問鼎、傅心呈、吳宗育、劉淳翔  
 指導教授：蔡志仁教授

### 摘要

我們的專題名為高濕環境物聯網設計，希望能夠運用手機APP或網路就能輕鬆檢測觀察出環境中的溫度與濕度以及二氧化碳的數值，適當的溫濕度能夠為人體帶來更加舒適的環境，二氧化碳更是最近越趨重要的一項議題，隨著溫室效應越趨嚴重，如果能夠觀測出二氧的數值也是相當有幫助的。

未來如果花費更多時間去把這項研究做好，也能夠開發出商品例如溫室或魚塢的專門感測某項數值的儀器，極有幫助。

