3/1

專題需要有資料庫、伺服器、一套系統（網站），以一個主題來實現

至少要有：個人帳號密碼、個資email手機(註冊欄位)，做註冊登入來增加減少

可記錄或是截圖每次跟指導老師的MEET、需要給老師甘特圖、人工分配圖

-

主題方向、功能：

我們想法：鼓勵在家運動社交的平台、交流，可把自己運動遇到的問題提供到平台上給大家討論，也可給大家提供飲食習慣發佈到上面給其他人做參考。

-

老師想法：可以強調我們特色有社群功能，其餘app都是給自己記錄。若要給使用者紀錄那幾種資料，需要想測量儀器要怎麼準備。

-

肌肥大、爆發力、肌耐力的測量還有待討論

-

若著重在社交平台上，需專注在資料庫上面。

-

專題可參雜一些ai的元素、或是chatgpt，將問題丟給它，再將結果顯示到我們製作的app上面。

-

結語：起碼要先將系統架構做出來、主要目的完成就可以了，社群的功能要怎麼在ui上呈現出來。

老師建議可放置社群主題：器材、受傷處理方法、飲食、課表

-

先去畫系統架構圖、樹狀圖，想一下進入頁面後需要哪些功能內容，接著討論可行性，再討論資料庫、資料表，想一下我們預計要用甚麼技術來完成，像是資料庫用mysql完成、網站用apache完成，畫完系統架構圖先給老師確認，coding等所有功能確定完再coding。