|  |  |
| --- | --- |
| **網站題目：PBook 書評社群網站** | |
| **目的** | 品書網希望能夠成為台灣不可或缺的讀書社群網站。書籍市場為一資  訊不對稱的市場，在翻開一本書之前，很難知道自己會不會喜歡。台灣雖  有廣大讀書社群，卻鮮有專門的討論平台。書籍評論雖有市場與受眾，卻  沒地方發表，被限制在既有社群間，難以面向公眾。這也導致網路上的專  業書評，大多為業配，難以反映書籍的客觀品質。最終讀者轉向更有保證  的外國翻譯書，埋沒了許多優秀的台灣原創作品。  綜上所述，我們欲打造一個以書評為主體的讀書社群平台。讓愛書人  能與同好討論交流，活絡台灣書籍市場，也幫助優秀的原創作品可以被更  多人看到。 |
| **特色** | l 清新的風格，不同於一般的購書網站  l 以書評為主，讓使用者可以找到自己感興趣的書籍  l 提供交流平台，會員可以透過追蹤書評家、書評文章或是在討論區尋找自己喜歡的書  l 利用書評家、書評以及討論區的留言等等，讓讀者更有參與感  l 首頁小遊戲跟活動的發起，讓使用者會重覆回來網站 |
| **功能** | l 首頁小遊戲系統：會員二手書配對交換、線上即時溝通聊天室  l 會員系統：註冊、登入、資料管理與修改、會員分級  l 書評家系統：「書評家」發文其相關設定與修改功能、留言功能  l 購書系統：書籍搜尋、購買，購物車及訂單  l 活動系統：購書優惠活動、線下實體活動（包含地圖、日曆串接）  l 書評系統：會員書評(留言 評分 CRUD)  l 討論區系統 : 書籍相關主題討論文章，搜尋、發表、修改、刪除、訂閱及追蹤 |
| **技術** | l 設計/原形工具：Photoshop、Illustrator、Adobe XD  l 前端技術：HTML、CSS、JavaScript、jQuery  l 前端框架：Bootstrap、ReactJS、SASS  l 後端技術：PHP、Node.js  l 資料庫運用/版本控制：MySQL、GitHub版本控管 |
| **組員** | 江孟庭、蔡文智、林暐哲、林純如、單裔、王柏凱、黃韋勳 |