

第一階段  
穩固基石(後端與資料庫基礎)

1 Java程式語言設計 → 2 物件導向分析與UML → 3 MySQL基礎設計 → 4 Java JDBC/JPA 實戰營

工具與方法：IntelliJ IDEA, Maven, Git, Agile

第二階段  
前端核心技能養成(資料庫串接與前端基礎)

5 HTML5與CSS3網站開發 → 6 JavaScript與JSON API互動

進入Web  
開發領域

第三階段  
框架應用與現代化整合實作

7 Java動態網頁開發Servlet/JSP → 8 Spring Boot MVC框架導入

現代化前後端分離實作

9 電商網站開發實戰營 RESTful API + AI輔助 ↔ 前後端API整合 ↔ 10 前端網頁實作 RWD/UIUX

進階工具：Postman, GitHub Copilot, Spring Data JPA

第四階段  
綜合專題與職涯接軌

11 專題製作：完成個人專案作品 → 12 就業前置作業輔導

職場模擬：Git Issue/PR Flow, 作品集建立