

考試科目	新媒介與科技	所別	數位內容學位學程/ 創意傳播組 5151	考試時間	2月22日(六) 第三節
------	--------	----	-------------------------	------	--------------

一、最近 iOS7 推出 iBeacon 定位技術，運用此技術，智慧型手機的 APP 可以將定位的準確度提高到僅有數公分的誤差(相較於 GPS 的精度約為十公尺)，美國許多商家已經開始測試這種服務，請同學運用此技術，構想一個新的賣場或博物館的 APP，並從以下項目詳述你的構想：1. 概念描述 2. 使用流程圖 3. 分析與比較此新服務與舊有服務的優點。

二、(50%)

請推薦並分析一項(款)具創新服務的設計應用(可不侷限於 APP，可以為一服務方法；或系統應用；或互動裝置；或創意平台等等)。分析重點請依下列逐一陳述並試申論之：包含 1. 為何推薦的理由？ 2. 創新之處為何？ 3. 對服務價值你的定義為何？ 4. 系統評估你所採用的標準為何？(例如：以易學、易用、易記、少出錯、多滿意來評估；或是「五感行銷」的角度評估，或是請自行訂定指標，亦歡迎具創意、天馬行空的想法指標) 5. 若此「創新服務的設計應用」未來需深化精進，改良之處為何？

備

註 試題隨卷繳交