

## 自主學習申請書撰寫範例

○○○○高中學生「自主學習」計畫書					
班級	○○○	座號	○○	申請人	○○○○
申請人簽名				法定代理人簽名	
申請學期	○○○學年度○學期		申請時數	2 節／週(請列舉) 星期○第○節課、星期○第○節課	
一、自主學習計畫名稱		大數據分析2.0:解密21世紀的數據行銷新思維			
二、計畫執行期程		○○○年○月○○日至○○○年○月○○日			
三、計畫之動機與目的		對於數據及資料的多元應用和呈現感興趣,希望能藉由線上觀看這門課程學習Python、R語言學習數據分析,進而瞭解數據分析在行銷領域的應用策略。			
四、計畫內容(請摘要描述)		1. 線上觀看課程,閱讀教材及相關資料 2. 構思欲探討之議題(如:探討數據分析可以如何應用在行銷上;數據分析應用於網路聲量與自媒體的案例討論) 3. 訂定成果展現主題、依主題蒐集資料 4. 規劃成果發表形式(靜態展示:書面報告、心得及反思分享、靜態作品;動態展示:影片播放、口頭報告、展示演出) 5. 與指導老師討論計畫執行安排、心得與檢討、修訂與精進 6. 計畫成果展示			
五、執行方法(請描述透過何種行動、策略或方法達成)		1. 上ewant育網開放教育平臺,觀看課程 2. 完成各單元課程之線上測驗,並整理重點摘要 3. 進行議題分析、運用課堂所學分享解決之道及個人之反思			
六、預期效益		1. 建立數據分析、行銷策略和企業管理多面向之思考與學習,增進資料分析與圖像處理等相關知識、實例解析與多元應用之能力 2. 實踐及運用課堂知識,培養問題理解、思辨分析之素養,訓練規劃與執行計畫之能力 3. 完成○○○○(請依所規劃之成果發表形式來撰寫)			
七、成果展現		(請依所規劃之成果發表形式來撰寫)			
八、指導、協辦或贊助單位		(一)所需資源或設備(若無可免填)			
		筆記型電腦、桌上型電腦。			
		(二)協助專家簽章及其建議			
		指導教師簽名:			
以下為審查填寫欄,申請者勿填					
規格審查	<input type="checkbox"/> 通過 <input type="checkbox"/> 不通過 <input type="checkbox"/> 其他_____				
初審	審查意見: <input type="checkbox"/> 通過 <input type="checkbox"/> 不通過				簽名:
複審	審查意見: <input type="checkbox"/> 通過 <input type="checkbox"/> 不通過				簽名:

計畫書(附件1)

週次	時數	預定學習單元	學習內容進度	自訂檢核指標	教師認證
1	○	自主學習實施說明	自主學習計畫撰寫方向、策略(與校本學程課程相互配合)、建立學習歷程觀念		
2	○	自主學習計畫撰寫	1.計畫書大綱構思及撰寫 2.成果展現主題構思、執行安排規劃	完成計畫書撰寫、成果展現規劃	
3	○	大數據分析的重要性及運用面	(以下進度請自行安排)	(以下進度請自行安排)	
4	○	從Python學習數據分析			
5	○	利用Google試算表建立自動化之智能投資系統			
6	○	金融數據分析			
7	○	數據分析在行銷上的應用			
8		網路聲量與自媒體			
9		大數據與未來傳播			
10	○	成果展現製作			

11	○	各類型計畫成果發表			
----	---	-----------	--	--	--