

附件二

臺南市 107 學年度「基礎/進階專業學習社群」申請表

學校名稱	大橋國小		社群名稱	運算思維及自造教育課程研究				
辦理類型	<input type="checkbox"/> 基礎專業學習社群		<input checked="" type="checkbox"/> 進階專業學習社群					
召集人	郭乃禎		Email	tnbutbab@dcps.tn.edu.tw				
			電話	06-2033001				
社群目標	配合108課綱，規劃結合 ARDUINO、MICROBIT、積木式程式設計、物聯網等、研發適合3-6年級教學之運算思維相關彈性課程。							
預期成效	編製本校108課綱3-6年級運算思維及自造教育相關之彈性課程							
學校申請進階專業學習社群，若未入選是否同意改為基礎專業學習？ 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>								
運作內容 (可複選)	<input checked="" type="checkbox"/> 備觀議課(教師公開授課與專業回饋)		<input checked="" type="checkbox"/> 彈性學習課程規劃					
	<input type="checkbox"/> 素養導向的教學設計		<input type="checkbox"/> 其他(十二年國教課綱之相關議題)					
(請說明運作主題)								
社群成員	姓名	任教領域 或學年		姓名	任教領域 或學年		姓名	任教領域 或學年
	郭乃禎	健康		楊怡婷	健康			
	鄭博仁	資訊		柯慶育	社會			
	蘇津慧	資訊						
	莊駿逸	資訊						
	楊栢青	資訊						
實施期程 (基礎專業學習社群，每學期至少4次)(進階專業學習社群，每學期至少6次)	次	日期	時間	實施內容		地點或場地	講師/ 主持人	參加 人數
	1	10/3	13:00-14:30	運算思維課程-code.org 簡介		電腦教室	王聖閔	7
	2	10/17	13:00-14:30	運算思維課程-codecombat 簡介		電腦教室	王聖閔	7
	3	10/31	13:00-14:30	運算思維課程-code monkey 簡介		電腦教室	王聖閔	7
	4	11/14	13:00-14:30	運算思維課程-KODU 簡介		電腦教室	王聖閔	7
	5	11/28	13:00-14:30	運算思維課程-SCRATCH 簡介		電腦教室	王聖閔	7
	6	12/12	13:00-14:30	運算思維課程-EGAME 簡介		電腦教室	王聖閔	7

	7	3/6	13:00-14:30	自造教育-ARDUINO 專案(一)	電腦教室	王聖閔	7
	8	3/20	13:00-14:30	自造教育-ARDUINO 專案(二)	電腦教室	王聖閔	7
	9	4/10	13:00-14:30	自造教育-MICROBIT 專案(一)	電腦教室	王聖閔	7
	10	4/24	13:00-14:30	自造教育-MICROBIT 專案(二)	電腦教室	王聖閔	7
	11	5/8	13:00-14:30	自造教育-WEBDUINO 專案(一)	電腦教室	王聖閔	7
	12	5/22	13:00-14:30	自造教育-WEBDUINO 專案(二)	電腦教室	王聖閔	7

承辦人：

教師兼  
教務主任 郭乃禎

教務主任：

教師兼  
教務主任 郭乃禎

校長：

大橋國小  
校長 賴銘傳

說明：

1. 基礎專業學習社群至少進行 1 場次的共同備課、公開授課與專業回饋。
2. 進階專業學習社群至少進行 2 場次的共同備課、公開授課與專業回饋。
3. 邀請講座請在該場次註明內聘或外聘(可先不列出姓名)、邀請輔導員請在該場次註明輔導委員或輔導夥伴，可先不列出姓名。