

臺北市108學年度國民中學學術性向區域衛星資賦優異教育方案數理K組 「探索數理Fun科學II：動物組織大搜密、科學筆記、逆風前行車、Snap Circuit、動態圓盤實作課程等」課程通知暨報名表

親愛的同學：

108學年度區域衛星資優方案數理八年級K組課程將於109年7月15日~7月17日（星期三~五）辦理，請同學及家長詳細閱讀下列課程資訊與須知，並於109年6月29日以前將報名表繳交至貴校特教組，以便統計參加人數。

一、課程日期：109年7月15日至7月17日（星期三~五）。

二、課程地點：臺北市立景興國中（臺北市文山區景興路46巷2號）。

三、課程相關資訊：課程表及活動內容如附件。

四、課程費用：每人收費700元（含課程材料費及3日午餐），請於活動第1天報到時繳交。

五、其他注意事項：

（一）出席與請假：請於每日課程前10分鐘於教室外完成報到及簽到手續。若不克出席，須於各上課日前以電話請假（聯繫特教組陳組長，電話：29323794轉142，或鄭老師，電話：29323794轉148）。

（二）請珍惜課程資源及學習機會，課程進行期間務必遵守老師的引導、指示與相關規範，準時出席、投入參與，並隨時注意身體健康狀況及到、離校之安全。

（三）因疫情影響，請於上課前填妥新冠肺炎健康關懷聲明書，於報到時一併繳交，始得進入教室上課。

（四）第一日課程應自備圍裙，三日課程須自備口罩(全程配戴)、文具、環保杯及餐具。

（五）課程相關資訊亦公告於景興國中網站「資優教育專區」，請於課程開始前上網查閱。

六、請填妥下列報名表，於109年6月29日以前繳交至貴校特教組以便統計參加人數。

「探索數理Fun科學II：動物組織大搜密、Snap Circuit、動態圓盤等」報名表

就讀學校	國中	班級		姓名	
參加意願	<input type="checkbox"/> 不參加 <input type="checkbox"/> 參加（請繼續填寫以下欄位）				
性別	<input type="checkbox"/> 女 <input type="checkbox"/> 男	出生年月日	年 月 日	身分證 字號	
緊急 聯絡人		關係		聯絡 電話	(家): 手機: 學生手機:
自備用具 (閱讀後 打✓)	1. <input type="checkbox"/> 已知悉須於7/15報到時繳交新冠肺炎健康關懷聲明書 2. <input type="checkbox"/> 已知悉須自備課程圍裙、 <input type="checkbox"/> 口罩、 <input type="checkbox"/> 文具、 <input type="checkbox"/> 環保杯及 <input type="checkbox"/> 餐具			便當	<input type="checkbox"/> 葷 <input type="checkbox"/> 素
家長 同意書	茲同意孩子參加臺北市立景興國民中學辦理之 108 學年度國民中學學術性向區域衛星資賦優異教育方案 8 年級數理 K 組「探索數理 Fun 科學 II：動物組織大搜密、科學筆記、逆風前行車、Snap Circuit、動態圓盤實作課程等」課程，活動期間願督促子弟遵守承辦學校相關規定，此致 臺北市立景興國民中學 家長簽章：				
	中 華 民 國 109 年 6 月 日				

臺北市景興國民中學新冠肺炎健康關懷聲明書

您好，為因應「新冠肺炎」疫情，本校十分關心您的健康，多一分準備，就能多一分安心。請協助我們填寫下列資料，並詳細閱讀注意事項。

姓名		身分證字號	
家中電話		聯絡手機	

一、自2020年6月17日至今，有無出國？
否
是 入境日期____年____月____日
入境台灣之來源地區_____

二、請問您過去14天是否有發燒（額溫 $\geq 37.5^{\circ}\text{C}$ 、耳溫 $\geq 38^{\circ}\text{C}$ ）、咳嗽、喉嚨痛、呼吸道窘迫症狀（呼吸急促、呼吸困難）（有服藥者亦須填寫「是」）
是：發燒 咳嗽 呼吸道窘迫
否

三、是否屬於自我健康管理者（以衛生福利部疾病管制署最新公告為準）
是：
申請赴港澳獲准者
通報個案但檢驗呈現陰性且符合解除隔離條件者
社區監測通報採檢個案
（已接獲檢驗結果 尚未接獲檢驗結果）
否

四、您或您家屬是否曾與感染「新冠肺炎」病患有接觸？
否
是

★提醒您，在校園請維持手部清潔，保持經常洗手習慣，每日測量體溫，配戴口罩，倘有相關症狀請主動聯絡1922防疫專線。

★此問卷調查之個人相關資料，僅提供政府衛生相關單位、教育部及本校防疫需求使用

★請配合「中央流行疫情指揮中心」頒布之「具感染風險民眾追蹤管理機制」，如未依規定配合辦理，將依「傳染病防治法」進行相關罰則。

本人已閱讀過以上之說明並且願意配合防護措施。

簽名：_____ 日期：109年7月____日

本人已閱讀過以上之說明並且願意配合防護措施。請配合於活動當天繳交給體溫量人員。

附件二、課程大綱

方案名稱	課程內容	授課師資 (服務單位)	上課時間	招收 對象	招收 人數	上課地點	課程簡介	自備 物品
探索數理 Fun 科學 II	1.動物組織大 搜密 I	龔秀妮 (台大醫學院解剖研究所 副教授)	109/7/15 (三) 9:00~12:00	文山 區 八年級 通過資 優方案 鑑定學 生(數 理類)	30	景興國中 一樓生物 教室(一)	以跨領域整合及理論與動手做相 互搭配並行，將理化、生物及資訊 課程主題與生活中有趣、富挑戰 性的情境相結合，點燃學生的好 奇心與探究欲望，並且讓學生「動 手」把想法具體實踐。透過與生活 情境結合的教學活動和實際動手 做，以提升學生面對生活挑戰所 該具備的能力與態度。	圍裙
	2.動物組織大 搜密 II	龔秀妮 (台大醫學院解剖研究所 副教授)	109/7/15 (三) 13:00~16:00					
	3.科學筆記與 觀察描繪	李美惠 (仁愛國中數理 資優班理化教師)	109/7/16 (四) 9:00~12:00			景興國中 二樓理化 教室(一)		
	4.逆風前行車	洪啟軒 (仁愛國中數理 資優班理化教師)	109/7/16 (四) 13:00~16:00					
	5.Snap Circuit	戴明鳳 (清大科教中心主任)	109/7/17 (五) 9:00~12:00			景興國中 三樓多功 能教室 (二)		
	6.動態圓盤探 究與實作	戴明鳳 (清大科教中心主任)	109/7/17 (五) 13:00~16:00					