

## 【登革熱防治行動教具\_滅飛特攻隊】借用申請辦法

**指導單位** 教育部

**主辦單位** 國立科學工藝博物館、國家衛生研究院蚊媒傳染病防治研究中心

### 借用說明

1. 本教具包括：(1)登革熱教學投影片可編輯電子檔1式；(2)登革熱知識海報8款；(3)「滅飛特攻隊」教具組5單元；可作為校園登革熱防治教育輔助教材。
2. 本教具免費提供學校申請借用。109學年度第一學期借用申請受理期限：即日起至**109年09月11日**止。教具數量有限，申請序位依表單接收順序排列。上述期間完成申請之學校，由本館提供寄送之單趟郵資(科工館→學校)，送返(學校→科工館)費用由申請借用單位支應。
3. 詳細填寫下列表單，寄至[denguekit.nstm@gmail.com](mailto:denguekit.nstm@gmail.com) 或傳真(07)3802524 展示組陳小姐收。
4. 本館保有是否借用各項目教具之權利；借用期限以五週為原則，若需延長期限請務必事先告知，並待回應日期確認無誤方可依需求辦理。
5. 借用單位請善盡保管之責，未經許可，請勿於教具物件進行黏貼、塗寫標示及裝訂等工作，並請於預定時間內歸還完畢，教具如有遺失或破損者須賠償相同規格的教具。
6. 教具歸還後一週內，請提供「教具使用紀錄單」(詳第2頁)回傳至[denguekit.nstm@gmail.com](mailto:denguekit.nstm@gmail.com) 信箱。若逾期未交紀錄表，或借用後未依原計畫使用者，將再以公文通知。
7. 以上說明如有疑問，請洽國立科學工藝博物館陳小姐：(07)3800089 分機8656。

防疫行動教具組：滅飛特攻隊					
借用單位	學校名稱				
	地址	(請填寫寄送地址)			
	用途說明	(請詳述，以作為申請審核依據)			
	預計使用人數	預計使用年級：_____；預計使用總人數：_____人。			
聯絡人	姓名	職稱	手機		
	聯絡電話	(o)：	信箱		
預定借用日期	建議時段：(領用當日至歸還日，如有特殊時段需求，將再個別評估) <input type="checkbox"/> 09月24日至10月28日 <input type="checkbox"/> 11月17日至12月21日 <input type="checkbox"/> 其他：_____				
借用教具組數	需求套數： <input type="checkbox"/> 1套 <input type="checkbox"/> 2套 ※ 依學校教學對象人數，安排需借用教具數量1-2套。 ※ 教具操作簡介請參閱第3-4頁。				
教學海報	是否需要借用教學海報： <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 ※ 一組8款，不提供分開借用，海報簡介請參閱第4-5頁。 ※ 由於組數有限，本館將依用途說明、教學人數及場域，安排並回覆是否借用成功，數量有限，敬請老師見諒。				

## 登革熱防治行動教具使用紀錄單

為瞭解學校師生使用教具及海報狀況，請您填寫活動紀錄(如下表) 以利紀錄，謝謝！


成果紀錄	單位名稱	(若有班級名稱請註明)		
	活動名稱			
	活動日期/ 時間起迄		配合科目/課程	
	體驗對象		體驗人數	(累計總人數)
	活動操作方式	請詳述借用教具或海報之操作方式		
成果分享	影像紀錄	<input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意 以下資料提供科工館作為教育推廣文宣使用  請提供6至8張活動照片(含照片說明)，並惠請另以mail或使用教具箱內附隨身碟提供活動照片 jpg原檔		
	結論與建議	惠請指教，如有相關教學資料，如課堂學習單、教案教材等，也歡迎學校踴躍提供，以作為教具改版的參考。		
成果分享	誠摯邀請老師另以錄影短片、豐富圖文敘述等各種方式，提供更完整的活動紀錄，分享本登革熱防治行動教具於貴校使用之生動紀錄，及應用本教具之創意趣味教學內容。 分享資料請寄 <a href="mailto:denguekit.nstm@gmail.com">denguekit.nstm@gmail.com</a> 或郵寄高雄市三民區九如一路720號展示組陳小姐收。			

※「活動使用紀錄單」電子檔，請至科工館最新消息「登革熱防治行動教具申請」訊息公告中下載。

## 登革熱防治行動教具《滅飛特攻隊》\_簡介

- ※ 本套教具較適合用於配合課程教學之課堂操作。
- ※ 建議國小中年級以上學生操作。

活動單元	操作方式	教學目標
<p><b>第一關、病媒蚊放大鏡</b></p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 觀察並正確排列病媒蚊的四個蟲期順序。</li> <li>2. 計算四個蟲期標本中陳列的標本數，並依蟲期順序排列即為打開第二關寶箱的密碼。</li> </ol>	<p>觀察、辨識登革熱病媒蚊四個蟲期。</p>
<p><b>第二關、病媒蚊比一比</b></p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 積木中混有二種病媒蚊，每一面均透露相關資訊，並可進行組合拼接。</li> <li>2. 找到文字面拼出「白線斑蚊、埃及斑蚊」，並整面完整翻到背面，即出現第三關寶箱密碼。或是某面資訊拼組完成後，依行或列翻轉至同一面也可呈現下關密碼。</li> <li>3. 密碼需將數字依木塊左下角圖示順序排列。</li> </ol>	<p>辨識登革熱二種主要病媒蚊的外觀、生長習性及流行區域等資訊。</p>
<p><b>第三關、孳生源糾察隊</b></p> 	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 完成居家及社區場景拼圖</li> <li>2. 依據完成拼圖上的畫面找出10張孳生源牌卡。</li> <li>3. 翻到背面確認，找出四種隱藏符號（♠桃♥心◇方♣梅）並統計數量，即出現第四關寶箱密碼。</li> </ol>	<p>認識蚊子的孳生源並能進行清除。</p>
<p><b>第四關、滅飛 Q&amp;A</b></p> 	<p>正確回答所有蚊媒傳染病相關問題，成功解題取得密碼。</p>	<p>了解登革熱的傳染途徑、症狀，並認識其他經由蚊媒叮咬的疾病。</p>

<p><b>第五關、終極寶物盒</b></p> 	<p>戴上 3D 眼鏡觀察寶箱中的圖紙，大聲說出斑蚊正確名稱，或消除孳生源正確口號，即可過關。</p>	<p>瞭解如何辨識登革熱病媒蚊，及蚊媒傳染病的有效預防方法。</p>
---	---	------------------------------------

**登革熱防治行動教具《滅飛特攻隊》\_海報簡介**

※ 滅飛特攻隊海報一式8款，尺寸為76\*52cm，單透布材質可以張貼教室牆面作為宣導，或使用磁鐵貼在黑板上課堂教學，不提供分開借用。

<p>(一)登革熱知識 (二)斑蚊的四個蟲期</p>	
<p>(三)登革熱傳染途徑 (四)區別斑蚊與家蚊</p>	

(五)如何清除孳生源  
(六)登革熱預防小撇步



(七)登革熱知識  
(八)登革熱謠傳大解密

