

附件一

## 科展作品提報表

作品名稱						
科別						
作者姓名						
作者年級						
指導教師 姓名						
研究規劃						
研究題目 發想歷程						
研究問題						
研究對象	生物名稱： 取得來源： 數量：					
	備註：「生物類型」之研究對象須填寫，並說明取得來源及數量。 1. 微生物、原核生物(細菌)、真菌、寄生蟲、病毒、植物及動物等「有」進行基因重組實驗，須檢附「基因重組實驗同意書」；使用第二級危險群(RG2)微生物或病原體進行研究，需取得 RG2 使用申請同意證明。 2. 脊椎動物須檢附「脊椎動物研究切結書」 3. 人類研究須檢附「人類研究切結書」					
研究環境						
	備註：如家中、學校、田野現場(農場、鄉村、都市、野外...等)、大學(研究機構)實驗室、坊間實驗室、醫療機構、工業環境(如工廠、製造廠...等)、其他。					
研究設計						
	備註：詳述解決研究問題之研究設計方法。					
與研究設計 相關之 風險評估						
	備註：是否涉及運用具危險性設備(設計)、從事有害或具危險性活動、使用有毒或危險性化學品等，並說明研究環境安全防護措施規劃、化學性或生物性廢棄物處理及消毒方式。					

作品名稱	
作品自我檢核	
作品過去曾有參賽紀錄	<input type="checkbox"/> 無； <input type="checkbox"/> 有（作者組成是否有改變？ <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 無）
參與或使用專業實驗室	<input type="checkbox"/> 無； <input type="checkbox"/> 有(檢附「大專校院指導科展作品同意書」)
涉及運用具危險性設備(設計)	<input type="checkbox"/> 無； <input type="checkbox"/> 有(已進行相關風險評估及防護措施)
從事有害或具危險性活動	<input type="checkbox"/> 無； <input type="checkbox"/> 有(已進行相關風險評估及防護措施)
使用有毒或危險性化學品	<input type="checkbox"/> 無； <input type="checkbox"/> 有(已進行毒性及關注化學物質查詢，並進行相關風險評估與設置防護措施)
研究對象進行基因重組實驗	<input type="checkbox"/> 無； <input type="checkbox"/> 有(檢附「基因重組實驗同意書」)
研究對象有屬第二級危險群(RG2)之微生物或病原體	<input type="checkbox"/> 無； <input type="checkbox"/> 有(檢附「RG2 以上感染性生物材料實驗申請同意書」)
研究對象為脊椎動物	<input type="checkbox"/> 無； <input type="checkbox"/> 有(檢附「脊椎動物研究切結書」)
研究對象涉及人類	<input type="checkbox"/> 無 <input type="checkbox"/> 有(檢附「人類研究切結書」) <small>註：勾選「有」，由學校彙整函送地方科展主辦單位辦理「屬人類研究作品類型檢核」)</small>
適當防護措施	<input type="checkbox"/> 無涉及防護需求； <input type="checkbox"/> 有； <input type="checkbox"/> 無；

本人（簽署人）已再次確認以上作品自我檢核項目勾選結果皆屬實，且了解科展相關研究倫理的要義，並承諾本次作品將由作者親自製作，參考自己或他人先前已發表之研究成果，需誠實引述或標註。

作者簽名：

指導教師簽名：

送件日期：

承辦人核章：

## 附件二

### 學年度學校科學展覽作品屬人類研究作品名冊

學校全銜				
編號	組別	科別	作品名稱	科展作品 提報表
1				
2				
3				
4				

承辦人：

承辦單位主任：

校長：

填表說明：

一、組別：國小組、國中組、高級中等學校組

二、科別：數學科、物理科、化學科、生物科、地球科學科、生活與應用科學科(一)(含機械/能源/光電/物理/資訊之工程與應用)、生活與應用科學科(二)(含生物科技/食品科學)、生活與應用科學科(三)(含化學工程/環境科學)、物理與天文學科、地球與行星科學科、動物與醫學學科(含微生物、生物化學、分子生物)、植物學科(含微生物、生物化學、分子生物)、農業與食品學科、工程學科(一)(含電子、電機、機械)、工程學科(二)(含材料、能源、化工、土木)、電腦與資訊學科、環境學科(含衛工、環工、環境管理)、行為與社會科學科。

三、已檢附科展作品提報表之作品於「科展作品提報表」欄打「V」。

四、各校(單位)請依各縣(市)教育局(處)或國教署指定承辦學校公告「屬人類研究作品」檢核時程，將本表連同原「科展作品提報表」函送所屬單位辦理檢核。