

「2020 年臺灣國際科學展覽會」複審注意事項

108.12.15

壹、報到送件布置

一、報到時間：109 年 2 月 3 日(星期一) 9:30 至 16:00

(請提早報到並於 16:30 前布置完成，逾時恕不受理，如未報到者視同放棄)

二、報到地點：國立臺灣科學教育館 8 樓

(地址：臺北市士林區士商路 189 號；電話：02-66101234 轉 1404、1508)

三、報到須備資料：

(一)確認參展編號、預先填妥下列表格：

109 年 1 月 1 日起上網(<http://twsf.ntsec.gov.tw>)下載使用。

1. 作者聯繫及展品處理調查表。
2. 作品規格審查表。
3. 作者報到檢核表。

(二)作者須繳交(資料恕不退還)

1. 作品研究報告書(僅作為建置優勝作品專輯之用；初審後之研究內容如有新增，請一併更正內容)紙本乙份。

*若另行印製現場展示版本，請勿出現姓名、校名等個人資料。

2. 電子檔案乙份(請於檔案資料夾上標示作品編號)，內含：

(1)現場展示海報之電子檔乙份，請儲存為 PDF 格式(2 月 6 日第三階段評審備用)。

(2)作品研究報告書之電子檔乙份，請儲存為 Word 及 PDF 格式，以利會後製作專輯使用，版面格式詳附件 1)。

(3)作者照片乙張(實驗或生活照皆可)及撰寫約 150 字之作者

簡介乙篇(Word 電子檔;圖片格式詳附件 1-1)。

*請於 1 月 30 日前提供作品雲端下載連結(如 google drive、dropbox 等)，並於信件標題註明作品編號。並請務必確認提供之連結可正確下載！

連結請寄至：tisf_project@mail.ntsec.gov.tw

3. 英文摘要紙本一張，A4 大小，立於展版桌上。

四、報到、布展、規格審查等流程及注意事項

項目	注意事項	地點
報到	1. 繳交作品研究報告書紙本乙份、確認電子檔案、領取識別證等報到資料袋	8 樓
布展	1. 本館統一提供作品展示厚紙板。參展作品說明及實物規格(如附圖 1)，海報請標明中英文作品名稱(以英文名稱參展者，僅需標示英文名稱)，不符實施要點規定者不予評審。 2. 布置作品時，請自備布展工具，若因不當使用而損壞展版桌，應負賠償責任。 3. 英文作品摘要 A4 紙本乙張(約 350 字，含英文作品名稱)，請置於展版桌上之立牌內。 4. 海報如於展覽會後欲攜回，請於 <u>2/9(日)下午 14:00-16:00</u> 至科教館 9 樓展覽會場自行拆除，逾時一律由大會統一拆除處理。	9 樓
規格審查	1. 作者於 9 樓完成布展後，請至規格審查服務台告知該科審查人員，並於展示板前等候審查人員做規格審查，作品通過規格審查後由審查人員於「作品規格審查表」上簽署。 2. 所有參展物品(含筆電、實驗日誌及所有展品)	9 樓

	<p>皆須通過規格審查及安全審查，請務必於 2/3 (一)報到當日將所有展示品攜至會場進行布置。未通過規格審查及安全審查之作品，禁止在其他時間再帶入展示。</p> <p>*請務必攜帶實驗日誌，<u>並刪去人名、校名等個人資料</u>。</p> <p>*文具、指揮棒皆不貼貼紙，請於規格審查當天留在展區。</p>	
繳回表格	<p>至報到服務台交回 3 張表單。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 「作者聯繫及展品處理調查表」(務必詳填 <u>2/3-2/7 之緊急聯繫方式</u>) 2. 「作品規格審查表」 3. 「作者報到檢核表」 	8 樓

貳、開幕典禮暨大師講座

一、活動時間：109 年 2 月 4 日(星期二) 10:00 至 12:00。

二、參加人員：國內外參展作者需全數參加。

三、活動地點：國立臺灣科學教育館 9 樓國際會議廳
(臺北市士林區士商路 189 號)。

四、大師講座：邀請中華民國唐鳳政務委員主講

五、參加者請穿著正式整齊服裝或校服。

參、國內外學生交流會

一、活動時間：109 年 2 月 4 日(星期二)12:30 至 16:00。

二、參加人員：國內外參展作者需全數參加(可攜帶學校徽章與國內外參展學生交換)。

三、活動地點：國立臺灣科學教育館。

四、活動內容：國內外學生分組進行「破冰交流活動」。

肆、國內外教師交流會

一、活動時間：109年2月4日(星期二)12:30至16:00

二、活動地點：國立臺灣科學教育館7樓

三、參與對象：國內外參展教師及代表約60名。

1. 採線上報名(2020年國際科展國內指導教師優先錄取)。
2. 報名開始及結束時間：2020年1月6日(一)09:00至2020年1月17日(五)17:00。(報名結束後3日於報名網站公告錄取名單)
3. 報名及活動內容相關資訊網址：另行公告

伍、安全審查

一、涉及電壓雷射X光、脊椎動物、人類及基因重組實驗之作品
請參照「臺灣國際科學展覽會參展安全規則」之規定辦理(詳見臺灣國際科學展覽會實施要點附件五)，請務必檢附相關切結書及證明文件。

二、審查進行方式

- (一)109年2月4日(星期二)13:00開始，由「科學展覽作品審查委員會」之審查委員對所有參展作品進行安全審查。
- (二)審查結果於16:00前公布於科教館9樓及科教館網站。
- (三)作者應於當日16:00至展覽會場複查以便改正作品。
- (四)未通過安全審查之作者於公布後得入場，並於當日17:00前改正完畢，通知評審助理辦理安全審查複查工作，以順利參加評審。
- (五)實驗日誌請於109年2月3日布展完成後留下，提供評審參考。

陸、評審

一、評審地點：國立臺灣科學教育館 9 樓展覽廳。

二、評審時間：

(一) 第一階段評審 2 月 5 日(三) 9:30 至 17:00

1. 分上、下午二梯次進場

(梯次表另行公告，依梯次進場，非該梯次作者不需出席)

2. 每件作品原則 15 分鐘(10 分鐘報告、5 分鐘問答為原則，同一學科同一標準)。

(二) 第二階段評審 2 月 6 日(四) 9:00 至 11:00

(三) 公布第三階段受評審名單 2 月 6 日(四)13:00

(四) 第三階段評審 2 月 6 日(四)13:30 至 17:30 (參展學生請在展板前耐心等待通知)

三、評審期間每件作品全體作者應到場說明並回答評審委員問題，無故不到之作者予以除名(實施要點拾參、四)。

四、評審期間入出展覽場時間：

參閱「2020 年臺灣國際科學展覽會評審日程表」，作者請依下列時間入出展覽場。

類別		地點	入場時間	出場時間	備註
第一段 評審	第一梯次	9 樓 展覽廳	2 月 5 日 08:30 檢錄		1. 僅學生入場 2. 評審及學生作品 交流時段，僅作 者進場解說作品 內容，指導教師 及陪同人員請至 本館 8 樓等休息 區等候。
			2 月 5 日 09:20	2 月 5 日 12:00	
	第二梯次		2 月 5 日 12:30 檢錄		
			2 月 5 日 13:20	2 月 5 日 17:30	

第二段評審 與學生作品交流		9樓 展覽廳	2月6日 08:00 檢錄		3. 第三段評審經公告須評審同學請於2/6下午13:00準時入場，並於作品海報前等候通知。 4. 作者入場須佩帶作者證。 5. <u>本注意事項如有未盡、更改或補充事宜，請隨時注意網站、會場公告或廣播。</u>
			2月6日 08:30	2月6日 11:00	
公開展覽	準備階段	9樓 展覽廳	2月6日 13:00 入場		
	國內外 參展學生		2月6日 13:30	2月6日 17:30	
第三段 評審	入圍學生	10樓 評審 辦公室	2月6日 13:30	2月6日 17:30	

四、參展作品：

- (一) 作者完成參展作品，以「作品海報」、「研究報告」及「實驗日誌」參加評審(均不得出現作者、指導教師之姓名或校名)。
- (二) 請務必攜帶所有展示品(含電腦、「實驗日誌」、作品說明書)並於2/3報到時經規格審查人員審核貼標，有貼紙才能展示。
- (三) 2/5-2/6評審期間，參展學生請勿穿著校服，但需穿著整齊服裝。
- (四) 第二段、第三段評審的目的，為該科評審委員對作品進一步瞭解或相關科別評審委員共同會審而請作者再予以說明。因此，第二段、第三段評審時，再作講解的作品與未再作講解的作品，其得獎機會相同。
- (五) 第三段評審時段獲公告通知面談者：
 1. 請作者攜帶歷年成績證明正本乙份、影本2份(自入學至108學年度上學期)。

- (1) 正本乙份：標註作品編號。
 - (2) 影本 2 份：刪去人名、校名等個人資料，並標註作品編號。
2. 請作者攜帶如 TOEIC、全民英檢等各種英文檢定成績證明正本乙份、影本 2 份。
- (1) 正本乙份：標註作品編號。
 - (2) 影本 2 份：刪去人名等個人資料，並標註作品編號。
3. 請憑作者證由評審助理帶領至評審地點。
4. 為瞭解學生之英文能力與研究態度，請作者準備 3 分鐘英文作品簡介，以備評審詢問。
- (六) 評審期間場內或場外作者及陪同人員請與工作人員合作，儘量保持安靜與維護場所的整潔。
- (七) 109 年 2 月 6 日公開展覽結束後，作者可將貴重儀器及原始記錄帶走，作品海報仍需於會場參與 2 月 7 日至 2 月 9 日海報公開展示。

柒、公開展覽

- 一、活動時間：109 年 2 月 6 日(四) 13:30 至 17:30
- 二、參加人員：參展作者需全數參加並於作品前介紹作品。
- 三、活動地點：國立臺灣科學教育館 9 樓展覽廳。

捌、文化之夜

- 一、活動時間：109 年 2 月 6 日(四)18:30 至 21:00。
- 二、參加人員：參展學生及教師
- 三、活動地點：國立臺灣科學教育館 1 樓

玖、頒獎典禮

- 一、活動時間：109年2月7日(五)09:00至12:00。
- 二、參加人員：(1)國內外參展作者需全數參加
- 三、活動地點：**中油大樓國光會議廳(台北市信義區松仁路3號)**。
- 四、公告得獎名單：
109年2月7日(星期五)，12:00於國立臺灣科學教育館9樓展覽廳公布欄及活動網站(twsf.ntsec.gov.tw)公告。
- 五、參加者請穿著正式整齊服裝或校服。

拾、出國代表座談會

- 一、活動時間：109年2月7日(五)12:30至14:00。
- 二、參加人員：推薦出國代表及指導教師。
- 三、活動地點：**中油大樓國光會議廳(台北市信義區松仁路3號)**。

拾壹、海報公開展示

- 一、活動時間：109年2月7日(五)12:30至2月9日(日)12:00。
- 二、參加人員：大眾自由參觀。
- 三、活動地點：國立臺灣科學教育館9樓展覽廳。

拾貳、備註

- 一、2020年臺灣國際科學展覽會「通過初審名冊」已公告於國立臺灣科學教育館網站(<http://twsf.ntsec.gov.tw>)，請上網查詢。
- 二、本年度所有推薦出國代表必須參與109年2月15日至2月29日之第一階段輔導培訓，各國參展正選名單將於第一階段培訓期後，經輔導教授與各科評審委員會議後於109年3月6日於官網公告。
- 三、活動期間「餐點供應」：

大會期間，由本館提供餐點時間及對象如下：

(一) 午餐

1. 109年2月4日學生交流會：所有參展學生
2. 109年2月4日教師交流會：報名參加交流會老師。

(二) 晚餐

109年2月6日文化之夜：報名之參展學生及教師。

四、本注意事項如有未盡、更改或補充事宜，請隨時注意網站、會場公告或廣播。

附件 1

2020 年臺灣國際科學展覽會 研究報告書

編 號：

作 者：

作品名稱：

學 校：

指導教師：

關 鍵 詞：_____、_____、_____（最多三個）

研究報告書注意事項：

- 一、 請作者提供照片乙張(實驗或生活照皆可)及撰寫約 150 字之作者簡介乙篇(請依 p12 附件 1 之 1 規定置入照片及作者簡介)。
- 二、 研究報告電子檔案請以 Word 檔及 PDF 檔二種檔案格式編寫(請依 p12 附件 1 之 1 規格書寫封面及內頁等，並儲存於同一作品編號資料夾檔)。

附件 1 之 1

壹、封面：

- 一、 版面設定：上、下、左、右各 2cm
- 二、 封面字型：16 級

貳、作者簡介及照片

參、內頁：

- 一、 版面設定：上、下、左、右各 2cm
- 二、 字型：新細明體
- 三、 行距：1.5 倍行高
- 四、 主題字級：16 級粗體、置中
- 五、 內文字級：12 級
- 六、 項目符號順序：

例：

壹、XXXXXX

一、XXXXXX

(一)XXXXXX

1. XXXXXX

(1) XXXXXX

貳、OOOOOO

一、OOOOOO

(一)OOOOOO

1. OOOOOO

(1) OOOOOO

七、對齊點：使用定位點對齊或表格對齊

(一)、定位點

AAAAAA

BBBBBB

CCCCCC

DDDDDD

(二)、表格

AAAAAA

BBBBBB

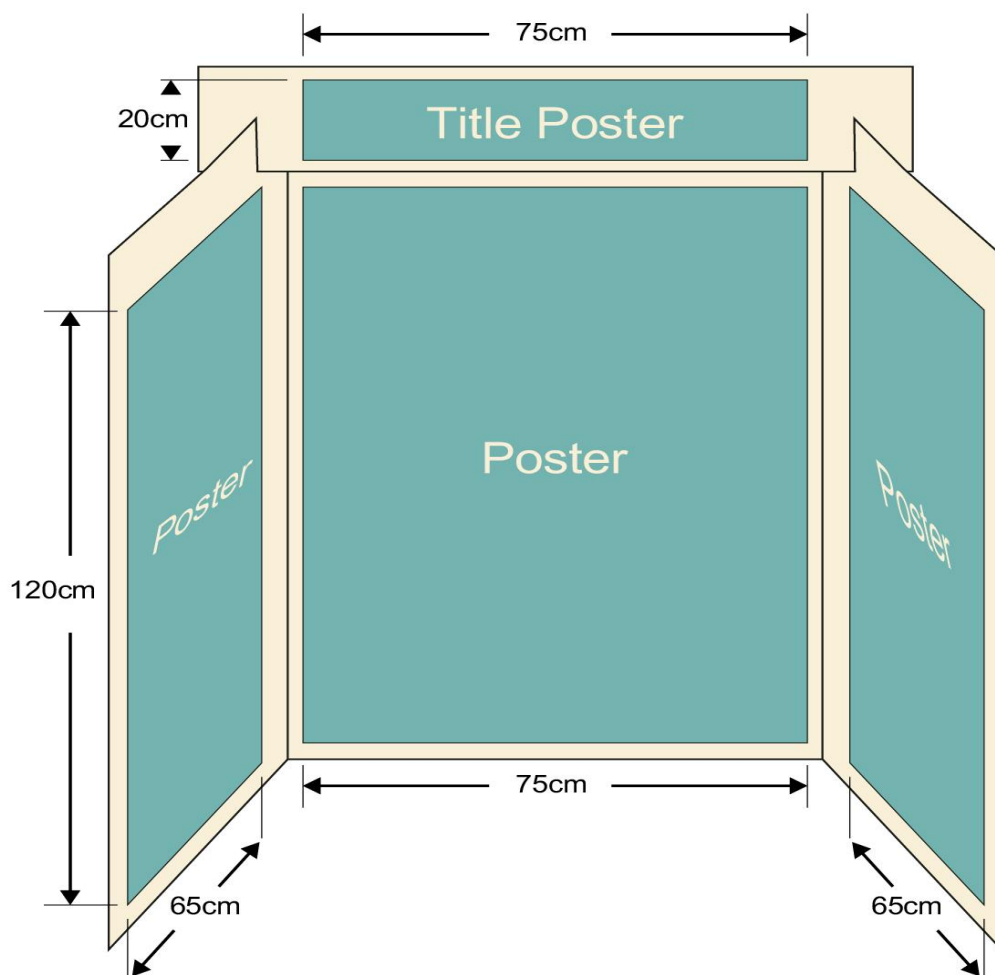
CCCCCC

DDDDDD

肆、圖片

- 一、提供相片者請提供相片電子檔，解析度 72dpi、尺寸：500(寬)*300(高)pixel。(相片、插圖來源請註明)。
- 二、插圖若為剪貼者，請提供原稿圖片掃描檔案，解析度 200dpi。

附圖 1 作品說明板規格



說明：

- 三、 作品說明板(材質：厚紙板)由國立臺灣科學教育館統一提供。
- 四、 參展作品海報規格左、中、右三面各寬 65、75、65 公分，高 120 公分。標題海報寬 75 公分，高 20 公分。
- 五、 放置在展覽桌上之實物，不得超過桌面，且重量不得超過 20 公斤。