

111 學年度臺南三區及臺南一區適性學習社區聯合自主學習成果發表會實施計畫書

壹、依據

111 學年度高級中等學校適性學習社區推動校訂課程及彈性學習時間與大專校院協作共好計畫。

貳、目的

- 一、增進學生對自主學習計畫呈現之了解，落實自主學習成果交流與觀摩機制。
- 二、藉由委員講評檢視學生自主學習成果發表，優化其呈現結果與歷程檔案表現。
- 三、藉由學生製作自主學習成果呈現媒介，提升其邏輯思維、口語表達與美感訓練。

參、辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民學前及教育署。
- 二、主辦單位：國立北門高級中學、國立臺南第一高級中學。
- 三、協辦單位：國立北門高級農工職業學校、國立曾文高級家商職業學校、臺南市私立陽明高級工商職業學校、國立曾文高級農工職業學校、臺南市私立黎明高級中學、臺南市私立瀛海高級中學、臺南市私立德光高級中學、臺南市私立光華高級中學、臺南市私立長榮高級中學、臺南市私立六信高級中學、國立臺南高級商業職業學校、臺南市私立慈幼高級工商職業學校、華德學校財團法人高雄市華德高級工業家事職業學校、臺南市私立長榮女子高級中學。

肆、辦理內容：

- 一、時間：
動態簡報展：112 年 6 月 7 日（星期三）上午九時至十二時。
- 二、地點：
動態簡報展：Google 線上會議室（高中組連結：meet.google.com/xhi-ccqa-bao；高職組連結：meet.google.com/rvg-vrvt-von）。
- 三、對象：臺南三區及臺南一區之高中職學生。
- 四、辦理方式：
動態簡報展：簡報短講。
本發表會以線上方式辦理，並分為高中及高職組，共二組。
- 五、報名時間：自 112 年 5 月 15 日（星期一）上午 8 時至 6 月 2 日（星期五）下午 5 時。
- 六、報名方式：請填寫紙本報名表，或以網路表單報名（<https://reurl.cc/XL5Nag>）。

伍、成果呈現與評選

- 一、自主學習成果結構須包含三部分：動機、歷程與成果、心得與反思（動態與靜態皆同）。
- 二、成果呈現方式：
 1. 簡報內容應於 8 分鐘內報告完畢。

2. 請於 6 月 4 日（星期日）下午前將海報檔案之圖片檔及 PDF 檔、簡報檔案之 PPT 檔及 PDF 檔，寄送至承辦人信箱（臺南三區：bmsh266@bmsh.tn.edu.tw；臺南一區：comm@gm.tnfsh.tn.edu.tw），以便承辦人協助上傳及備份。
3. 寄送檔案之電子信件，請註明：學校_姓名_主題名稱（如：北門高中_楊 x 淳_開啟 xxx 的大門）。

三、參展同學皆可獲得參加證明 1 幀；評選委員由自主學習專家及大專院校教授擔任。

陸、其他事項

- 一、本計畫相關經費由主辦單位「111 學年度高級中等學校適性學習社區推動校訂課程及彈性學習時間與大專校院協作共好計畫」項下支應。
- 二、參加人員、學生請准予公（差）假登記。
- 三、本發表會相關事宜，請洽：
 1. 國立北門高級中學共好計畫楊惠淳專任助理，連絡電話：(06) 7222150 轉 266，電子信箱：bmsh266@bmsh.tn.edu.tw。
 2. 國立臺南第一高級中學共好計畫蔡佳軒專任助理，連絡電話：(06) 2371206 轉 291，電子信箱：comm@gm.tnfsh.tn.edu.tw。

臺南三區及臺南一區適性學習社區聯合自主學習成果發表會報名表

基本資料	學校 班級		主題	
	姓名	(請以正楷書寫)	發表方式	動態發表-簡報短講
	信箱		是否為共學	<input type="checkbox"/> 是 (共學者之姓名_____， 並請共學者單獨填寫報名表) <input type="checkbox"/> 否
發表規則	<p>1. 臺南三區及臺南一區高一至高三學生皆可報名參加，報名時間自 112 年 5 月 15 日 (星期一) 上午 8 時至 6 月 2 日 (星期五) 下午 5 時。</p> <p>2. 成果結構須包含三部分：<u>動機</u>、<u>歷程與成果</u>、<u>心得與反思</u>。</p> <p>3. 成果呈現方式：</p> <p>(1) 簡報內容應於 8 分鐘內報告完畢。</p> <p>(2) 請於 6 月 4 日 (星期日) 下午前將簡報檔案之 PPT 檔及 PDF 檔，寄送至承辦人信箱 (臺南三區 bms266@bms.tn.edu.tw；臺南一區：comm@gm.tnfs.tn.edu.tw)，以便承辦人協助上傳及備份。</p> <p>(3) 寄送檔案之電子信件，請註明：學校_姓名_主題名稱 (如：北門高中_楊 x 淳_開啟 xxx 的大門)</p>			
備註				
<input type="checkbox"/> 我已詳閱完整計畫以及發表規則。			學生簽章：	



歡迎同學多加利用網路表單，
一起守護地球樹木資源。