「110年青少年科學人才培育計畫」複審面試作者注意事項

壹、面談作業流程:

一、報到地點:

國立臺灣科學教育館8樓東側服務台

貳、複審面談:

- 一、報到時間:110年4月24日(六)
- 二、面談程序:國立臺灣科學教育館 8 樓東側服務台報到→10 樓各組面談地點→面談結束離場
- 三、各組面談地點:科教館 10 樓會議室一、會議室二及 10 樓中廊 (時程表確定後將公告於青培官網附件下載區)
- 一、 面談準備資料:
 - (一)評審面談為該科評審委員對作品進一步瞭解與研究態度,請作者準備5分鐘的簡報資料,與實驗紀錄本,以供評審詢問及翻閱。

【上午場科目: 生物、地科、工程、電腦與資訊】 09:00-09:30 報到 9:30-12:00 依場次進行報告

【下午場科目:數學、物理與天文、化學、環工、行為】 13:30-14:00報到 14:00-17:00依場次進行報告 每組時限為7分鐘,說明如下:

報告 5 分鐘, 倒數 1 分鐘: 響鈴一聲/時間到響鈴二聲 Q&A 2 分鐘, 倒數 30 秒鐘: 響鈴一聲/時間到響鈴二聲

備註:如當日未完成報到手續亦無事先請假者,視同放棄

(二) 研究報告簡報資料命名:作品編號__研究題目。

(如範例簡報 010022_Dancing School Problems 的探討與解答) 範例簡報公布於青培官網下載區:

https://twsf.ntsec.gov.tw/Article.aspx?a=45&lang=1

簡報資料內容如下:

- 1. 編號、研究題目、關鍵詞(3個)
- 2. 研究目標
- 3. 研究方法
- 4. 研究進度(期中、期末預定完成內容)
- 5. 預期結果、可行性自評,已有初步結果。
- 6. 結論或預期困難度及解決辦法。
- (三) 簡報資料須轉檔為 LibreOffice (檔案結尾為. odf 相關格式), 10MB 以內,勿添加轉場動畫,請於 4 月 21 日 中午 12:00 前傳送至承辦人 信箱 ysdpf@mail.ntsec.gov.tw,如有收到會回復:已收到檔案。
- (四)本次面談限學生進入會場報告,請勿穿著校服,檔案內亦不可出現人名及校名,如當日未完成報到手續亦無事先請假者,視同放棄 (請假單請於110年4月21日中午12:00前填妥並寄至承辦人信箱ysdpf@mail.ntsec.gov.tw)。