

111年青少年科學人才培育計畫

複審面談作者注意事項

壹、複審面談

一、報到地點：Microsoft Teams線上報到(詳參梯次表)

一、報到時間：111年5月14日(六)(詳參梯次表)

二、面談程序：於指定時間線上報到→進入線上會議室→面談結束

三、使用軟體：Microsoft Teams

(帳號密碼、安裝手冊及測試時間將另外寄送至信箱)

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，請每組準備3分鐘的簡報報告，報告結束後立即進行5分鐘評審QA。

【上午場科目：數學、地科、環工、動物、植物、生化、醫學】

09:00-09:30報到；09:30開始依場次進行報告

**【下午場科目：物理與天文、化學、工程、生物計算、系統軟體、
機器人、內嵌式系統】**

13:30-14:00報到；14:00開始依場次進行報告

每組時限為8分鐘，說明如下：

報告3分鐘，倒數1分鐘：響鈴一聲/時間到響鈴二聲

Q&A 5分鐘，倒數1秒鐘：響鈴一聲/時間到響鈴二聲

(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PDF，10MB以內(並請於5月2(一)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111年5月13日中午12:00前填妥並寄至承辦人信箱
ysdpf@mail.ntsec.gov.tw)。

111 年「青少年科學人才培育計畫」請假聲明書

編號：

科目：

作品名稱：

請假日期：

111 年「青少年科學人才培育計畫」，學生○○○因○○○○○○○○○○○○，不克出席，請假乙次，作品由同組同學○○○報告，特此聲明。

該組所有學生簽名

指導老師簽名

*複審面談請假最晚請於 111 年 5 月 13 日中午 12 點前寄至

ysdpf@mail.ntsec.gov.tw

(如有特殊或緊急情況需請假請來電告知，後補相關證明，謝謝)

中 華 民 國 1 1 1 年 月 日

111年5月14日(六) 青培計畫複審線上報告 上午場 梯次表

場次	時間	數學科	地球科學、環境工程	動物、植物、微生物	生物化學、醫學與健康
0900-0930		學生線上報到			
第一場	0930-0938	數學科010002	地球科學180002	動物科050006	生物化學080002
第二場	0940-0948	數學科010003	地球科學180003	動物科050007	生物化學080004
第三場	0950-0958	數學科010004	地球科學180004	動物科050009	生物化學080006
第四場	1000-1008	數學科010005	地球科學180005	動物科050013	醫學與健康090004
第五場	1010-1018	數學科010006	地球科學180006	動物科050014	醫學與健康090005
第六場	1020-1028	數學科010010	地球科學180009	動物科050015	醫學與健康090008
第七場	1030-1038	數學科010013	地球科學180010	動物科050016	醫學與健康090009
第八場	1040-1048	數學科010014	地球科學180012	動物科050017	醫學與健康090010
1048-1100		中場休息/學生報到			
第九場	1100-1108	數學科010015	地球科學180013	動物科050019	醫學與健康090011
第十場	1110-1118	數學科010017	地球科學180016	動物科050020	醫學與健康090013
第十一場	1120-1128	數學科010020	環境工程200003	植物科060001	
第十二場	1130-1138	數學科010022	環境工程200005	植物科060003	
第十三場	1140-1148	數學科010023	環境工程200006	植物科060005	
第十四場	1150-1158	數學科010024	環境工程200008	植物科060007	
第十五場	1200-1208	數學科010028		微生物科070001	
評審撰寫評語及通過名單					

111年5月14日(六) 青培計畫複審線上報告 下午場 梯次表

場次	時間	物理科	化學科	工程科	電腦與資訊科 (生物計算、系統軟體、機器人、內嵌式系統)
1330-1400		學生線上報到			
第一場	1400-1408	物理科160003	化學科030001	工程科100002	生物計算210003
第二場	1410-1418	物理科160004	化學科030004	工程科100004	生物計算210005
第三場	1420-1428	物理科160005	化學科030008	工程科100007	系統軟體220003
第四場	1430-1438	物理科160013	化學科030009	工程科100008	系統軟體220004
第五場	1440-1448	物理科160017	化學科030010	工程科100011	系統軟體220005
1448-1500		中場休息/學生報到			
第六場	1500-1508	物理科160018	化學科030011	工程科100012	系統軟體220007
第七場	1510-1518	物理科160020	化學科030013	工程科100013	系統軟體220008
第八場	1520-1528	物理科160021	化學科030014	工程科100014	機器人與智能機器230002
第九場	1530-1538	物理科160022	化學科030017	工程科100015	機器人與智能機器230003
第十場	1540-1548	物理科160023	化學科030018		內嵌式系統240002
第十一場	1550-1558		化學科030022		
第十二場	1600-1608		化學科030026		
第十三場	1610-1618		化學科030028		
評審撰寫評語及通過名單					