

## 大學選才與高中育才輔助系統 ColleGo! 高中教師研習會議程

一、目的：介紹 ColleGo! 網站改版更新功能，並說明於生涯規劃課程或課程諮詢等輔導工作中之實際運用案例及功能操作方式。

二、指導：大學招生委員會聯合會

三、主辦：臺北醫學大學大學選才與高中育才輔助系統計畫

四、參加對象：普通高中輔導教師、生涯規劃課程任課教師、導師及課諮教師。實體會場各限額 2 名。

五、課程簡介：

今年（112 年）ColleGo! 網站推出兩項更新功能，第一為多元能力及性格特質之大學選才新版指標，補足多元能力及個人特質之指標向度；第二為嶄新功能之「探索生涯旅程」，該項功能以互動設計出發，建置生涯旅程站點功能，能逐站紀錄學生探索成果，協助學生於廣泛的 ColleGo! 網站資料中尋找其生涯方向。

本次研習為全天課程，為協助各高中教師增能以上功能之使用方式，上午場次將介紹 ColleGo! 資料改版內容，亦邀請高中教師進行實際案例分享；下午場次說明「探索生涯旅程」，現場將展示實際功能及演示操作方式。歡迎有興趣的高中教師一同參與。

六、南區場：

（一）名額：現場開放 70 位，另開放線上參與。

（二）時間：112 年 10 月 3 日（二）09:30 至 16:30。

（三）地點：高雄蓮潭國際會館 102 室（813 高雄市左營區崇德路 801 號）。

七、北區場：

（一）名額：現場開放 120 位，另開放線上參與。

（二）時間：112 年 10 月 11 日（三）09:30 至 16:30。

（三）地點：臺北醫學大學醫學綜合大樓後棟 16 樓 胡水旺國際會議廳  
（110 台北市信義區吳興街 250 號）。

八、議程：

| 時間          | 主題                                     |
|-------------|--|
| 09:30-10:00 | 報到                                     |
| 10:00-10:10 | 主席致詞                                   |
| 10:10-12:00 | ColleGo! 新增功能簡述                        |
|             | 【ColleGo! 大學選才指標運用】<br>多元能力暨性格特質指標改版說明 |
|             | 【ColleGo! 大學選才指標運用】<br>試用學校案例分享        |

|             |                             |
|-------------|-----------------------------|
|             | Q&A                         |
| 12:00-13:10 | 午膳                          |
| 13:10-14:40 | 【探索生涯旅程】<br>概念說明            |
|             | 【探索生涯旅程】<br>功能說明暨實際演練 1-3 站 |
| 14:40-15:00 | 中場休息                        |
| 15:00-16:30 | 【探索生涯旅程】<br>功能說明暨實際演練 4-7 站 |
|             | Q&A                         |
| 16:30-      | 賦歸                          |

#### 九、注意事項：

- (一) 本次會議採實體與線上直播同步進行，實體開放北區 120 位名額、南區 70 位名額，歡迎師長至現場參與。如現場額滿或是師長有交通等因素考量，亦可於線上一同參與。
- (二) 實體場次各校限額 4 名，每校以輔導老師、生涯規劃課程任課教師、導師及課諮教師為限，額滿為止。
- (三) 線上參與且欲申請研習時數之教師，需同時完成線上簽到表並於研習會後 30 分鐘內填寫線上回饋表，作為時數核發之認定。
- (四) 本次會議將提供研習時數 6 小時，與會教師報名前請先確認是否已於全國教師在職進修資訊網申請個人帳號。
- (五) 本研習現場提供午膳，歡迎與會人員自備餐具響應環保。
- (六) 會議下午場次部分內容需配合實機操作，建議攜帶筆電（充滿電）或手機（以筆電操作較佳）以利現場交流及獲得最佳體驗。
- (七) 報名時請留下可聯繫之信箱，線上直播連結將於前兩天寄至信箱。
- (八) 若有疑問請洽 (02)2736-1661 分機 8608 郭先生。

十、報名網址：<https://forms.gle/82fNWHHF1PGFnbpM6>