

檔 號：
保存年限：

國立臺南第二高級中學 函

地址：704臺南市北區北門路二段125號
聯 絡 人：許雅婷
電 話：06-2514526分機213
傳 真：06-2813946
電子郵件：icerc@mail.tnssh.tn.edu.tw

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國113年11月13日

發文字號：南二中教字第1130200362號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件-資安研習實施計畫1203.pdf (113A204870_1_13154934442.pdf)

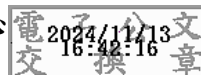
主旨：檢送本校資訊科技學科中心辦理「113學年度資訊安全議題研習活動」（如附件），請惠予周知教師報名參加，請查照。

說明：

- 一、依教育部國民及學前教育署113年7月22日臺教國署高字第1130080748號函辦理。
- 二、旨揭時間訂於113年12月3日（星期二）下午，全程採線上直播方式進行，歡迎資訊類科教師踴躍報名參加。
- 三、報名頁面：即日起至113年12月1日（星期日）前逕至普通型高級中等學校學科資源平臺-高中資訊科技學科中心 (<https://reurl.cc/oybj6V>)之最新消息查詢及報名。
- 四、辦理內容請詳閱附件實施計畫。
- 五、敬請各直轄市政府教育局及各縣市政府教育局處薦派科技領域相關人員代表參加。

正本：全國高級中等學校

副本：各縣市政府(教育局)、本校資訊科技學科中心



普通型高級中等學校資訊科技學科中心

113 學年度資訊安全議題研習活動實施計畫

壹、依據

- 一、依教育部國民及學前教育署 113 年 7 月 22 日臺教國署高字第 1130080748 號函辦理。
- 二、依資訊科技學科中心 113 年 10 月 8 日(星期二)召開「普通型高級中等學校資訊科技學科中心 113 學年度第 1 次工作會議」決議辦理。

貳、目的

隨著生成式AI應用的普及化，未來與生成式AI有關的內容，將在社會上扮演重要的角色。當然，可能有好，也有壞；正因如此，故延伸許多著作權及智慧財產權與合理使用之問題，有鑑於此，本次邀請專業學者(法治顧問)釐清AI使用觀念及問題。

再者，談論科技世代如何協助青少年區辨與統整其生活中的混成經驗(實體和遠距)，包括：區辨資料(資訊)來源的重要性、真偽性、人際關係的可驗證性、人際危機的產生與比較、動機的擁有(依附、成就感、控制感)、自我成長的方向(抑制、期待、推理)、人際危機的產生與比較等。

參、辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署
- 二、主辦單位：資訊科技學科中心—國立臺南第二高級中學

肆、辦理內容

- 一、參加對象：全國各普通高中、完全中學、綜合高中、技術型高中(職業學校)及國民中學之資訊類科相關教師。

二、研習時地相關資訊：

日期	主題	線上課程連結	講師	實施方式	對象	時數
12月3日 (星期二) 下午	資訊安全 相關研習	meet.google.com/ arp-qhng-eev	如下講師	講座 增能研習	全國國中及 高中資訊 教師	4時

三、研習課程表：

日期	網址	時間	活動內容(暫定)	演講人/主持人
113年12月3日(星期二)下午	meet.google.com/arp-qhng-cev	13:00 ~ 13:20	線上報到	學科中心人員
		13:20 ~ 13:30	開場致詞	國立臺南二中 林晏旭 校長 涂益郎 主任
		13:30 ~ 15:00 (2 節課)	生成式 AI 的著作權與創用 CC	開放文化基金會 林誠夏 顧問
		15:00 ~ 15:10	休息	
		15:10 ~ 16:40 (2 節課)	資訊時代個人腦心智主體能力之維護	國立成功大學 郭乃文 教授
		16:40 ~ 17:00	暢所欲言	

四、報名方式：

- 1.報名時間：即日起至 113 年 12 月 1 日(星期日)止，課程代碼：4766247。
- 2.報名活動頁面網址：<https://reurl.cc/oybj6V> (普通型高級中等學校學科資源平臺-高中資訊科技學科中心)之最新消息查詢及報名。
- 3.報名事宜聯絡人：許雅婷小姐及李家瑩小姐，電話：06-2514526 轉 213。
- 4.電子郵件：icerc@mail.tnssh.tn.edu.tw。

五、研習時數：全程參加人員核發 4 小時研習時數。

六、注意事項：

- 1.敬請各校惠予參加人員公差假登記。
- 2.主辦單位不提供與會人員交通費及相關課務費用補助。
- 3.請與會人員全程參與線上研習活動。