

國立臺南大學 函

地址：700301 台南市中西區樹林街二段33號

聯絡人：郭文鱗

電話：06-2130283

電子信箱：sstasrl@sstasrl.org

受文者：屏東縣立東港高級中學

發文日期：中華民國114年2月20日

發文字號：南大數位字第1140002108號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如說明三 (A09670000Q_1140002108_doc1_Attach1.pdf、
A09670000Q_1140002108_doc1_Attach2.pdf、
A09670000Q_1140002108_doc1_Attach3.pdf)

主旨：檢送本校辦理教育部推動中小學數位學習精進方案研習工作坊相關訊息，敬邀所屬教師出席，請查照。

說明：

一、為增進高級中等學校教師對自主學習教學模式之應用及數位學習平臺之實作，辦理B1與B4數位教學工作坊。

二、工作坊相關資訊說明如下：

(一)A1數位學習工作坊

1、時間：114年3月8日(星期六)上午9時至12時。

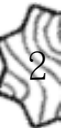
2、地點：國立臺南大學府城校區 (地址：臺南市樹林街二段33號 思城樓3樓 F302)

(二)A2數位學習工作坊

1、時間：114年3月8日(星期六)下午1時至4時。

2、地點：國立臺南大學府城校區 (地址：臺南市樹林街二段33號 思城樓3樓 F302)

(三)B4數位教學工作坊-電機電子群科/因材網應用



- 1、時間：114年3月17日（星期一）上午9時至12時。
- 2、地點：國立新營高級工業職業學校技術教學中心 4樓會議室（臺南市新營區中正路 68 號）

(四)B1科技輔助自主學習工作坊

- 1、時間：114年5月5日（一）至5月6日（二），上午9時至下午5時。
- 2、地點：國立新營高級工業職業學校技術教學中心 4樓會議室（臺南市新營區中正路 68 號）

(五)對象：高職有意願參與之各校融入平板與數位應用教學之教師。

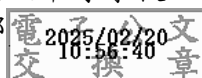
三、詳細研習簡章詳如附件。

四、惠請各校酌予出席人員公(差)假及課務排代。

五、聯絡窗口：113年高級中等學校科技輔助自主學習南區輔導計畫辦公室助理熊珮如，連絡電話：06-2133111#869，官方Line@帳號：@928gmfea，聯絡信箱：sstasrl@sstasrl.org。

正本：全國高級中等學校C

副本：教育部



114年高級中等學校數位學習精進方案

B4數位教學工作坊【電機電子群科/因材網應用】

一、依據：教育部推動中小學數位學習精進方案-114年高級中等學校

二、目標：培訓教師運用數位科技融入各領域/科目教學、結合教學軟體及數位內容，更有效率的支援教師教學與學生學習，促進教學多樣化

三、辦理單位

(一) 主辦單位：教育部資訊及科技教育司

(二) 執行單位：國立臺南大學〈114年高級中等學校科技輔助自主學習南區輔導計畫團隊〉
國立新營高級工業職業學校

四、研習時間與地點

(一) 114年03月17日(一)上午09:00-12:00 (上午08:45-09:00報到)

(二) 國立新營高級工業職業學校**技術教學中心 4樓會議室**

(地址：臺南市新營區中正路 68 號)

五、參與對象

(一) 高中職學科、術科等各科有意願參與之各校融入平板與數位應用教學之教師
(課程內容可自行轉化成自己領域做使用)。

(二) 參與本研習之教師，請先完成「A1數位學習工作坊(一)」(3hr)研習以及「A2數位學習工作坊(二)」(3hr)研習，並提供相關研習證明佐證。

六、報名方式

(一) 報名期間：即日起至**114年 03月 07日 (五)下午17:00 截止**。預計錄取30名。

截止時間到即關閉報名表單，依報名順序錄取。

(二) 審核資格後，錄取信件會於**03月 10日 (一)**寄至您的 E-mail。公文則會以電子形式提供。

(三) 報名網址：<https://forms.gle/fhNYPew9bT6RmVuU8>

七、其他

(一) 需準備筆記型電腦或平板進行因材網平臺操作。

(二) 報名經審核錄取後，因故無法參加時，請於03月12日(三)前來訊告知。

(三) 全程參與研習課程且完成研習任務者，覈實核予研習時數。

(四) 臺南市國立新營高工學校內停車位有限，**無法提供足夠車位**，若開車前往校內無法停車時需煩請與會老師自行停至校外，造成不便敬請見諒。

八、連絡窗口

國立臺南大學 114年高級中等學校科技輔助自主學習南區輔導計畫

專任助理 郭文麟 熊珮如

信箱:sstasrl@sstasrl.org

電話:06-213-0283

官方Line@:<https://lin.ee/ngS38Az> / ID: @928gmfea

九、B4「各領域/科目數位教學工作坊」課程

114年03月17日(星期一)

時間	課程	主講人
08:45—09:00	報到	
09:00—10:20	因材網融入技術型高中電機電子群課程 操作與教學模式運用	國立新營高工電機科-吳岡隆教師
10:20 - 10:30	休息	
10:30 - 12:00	因材網融入技術型高中電機電子群課程 操作與教學模式運用	國立新營高工電機科-吳岡隆教師 國立新營高工電機科-簡彰宏教師
12:00-12:15	綜合討論	

十、交通資訊

國立新營高工校址:臺南市新營區中正路68號



火車

搭乘火車至新營火車站下車,可步行或轉騎Ubike 至新營高工。



Ubike

校門口有設置Ubike站點,可由其他站點(火車新營站、公車新營站)轉騎至本校。

相關資訊:[Ubike站點地圖](#)

114年高級中等學校數位學習精進方案

B1「科技輔助自主學習工作坊」

一、依據：教育部推動中小學數位學習精進方案-114年高級中等學校

二、目標：增進高級中等學校教師，對自主學習教學模式之應用及自主學習與數位學習平臺的關係與實作，更有效率的支援教師教學與學生學習，促進教學多樣化。

三、辦理單位

(一) 主辦單位：教育部資訊及科技教育司

(二) 執行單位：國立臺南大學(114年高級中等學校科技輔助自主學習南區輔導計畫團隊)
國立新營高級工業職業學校

四、研習時間與地點

(一) 114年05月05日(一)、114年05月06日(二)上午09:00-下午17:30
(上午08:45-09:00報到)

(二) 國立新營高級工業職業學校**技術教學中心 4樓會議室**
(地址：臺南市新營區中正路 68 號)

五、參與對象

(一) 高中職學科、術科等各科有意願參與之各校融入平板與數位應用教學之教師
(課程內容可自行轉化成自己領域做使用)。

(二) 參與本研習之教師，請先完成「A1數位學習工作坊(一)」(3hr)研習以及「A2數位學習工作坊(二)」(3hr)研習，並提供相關研習證明佐證。

六、報名方式

(一) 報名期間：即日起至**114年 04月 25日 (五)下午17:00 截止**。預計錄取30名。
截止時間到即關閉報名表單，依報名順序錄取。

(二) 審核資格後，錄取信件會於**04月 28日 (一)**寄至您的 E-mail。

(三) 報名網址：<https://forms.gle/6HDQnekUSaEfzztT6>

七、其他

(一) 需準備筆記型電腦或平板進行因材網平臺操作。

(二) 報名經審核錄取後，因故無法參加時，請於04月30日(三)前來訊告知。

(三) 全程參與研習課程且完成研習任務者,覈實核予研習時數。

(四) 臺南市國立新營高工學校內停車位有限, **無法提供足夠車位**, 若開車前往校內無法停車時需煩請與會老師自行停至校外, 造成不便敬請見諒。

八、連絡窗口

國立臺南大學 114年高級中等學校科技輔助自主學習南區輔導計畫

專任助理 郭文麟 熊珮如

信箱: sstasrl@sstasrl.org

電話: 06-213-0283

官方Line@: <https://lin.ee/ngS38Az> / ID: @928gmfea

九、B1「科技輔助自主學習工作坊」課程

第一天：114年05月05日 (星期一)

時間	課程	主講人
08:45-09:00	報到	
09:00-10:30	科技輔助自主學習整體理解	國立彰化師範大學 簡頌沛教授
10:30-12:00	數位學習工具融入教學實作	Google for Education講師 陳司敏
12:00-13:30	午餐	
13:30-14:20	數位學習平台操作複習及四學融入課堂實務	國立新營高工-劉殷佐教師
14:20-14:30	休息	
14:30-15:20	數位學習平台操作複習及四學融入課堂實務	國立新營高工-劉殷佐教師
15:20-15:30	休息	
15:30-16:20	自主學習課程設計(分組討論)	國立新營高工-劉殷佐教師
16:20-17:30	綜合座談會	

第二天114年05月06日(星期二)

時間	課程	主講人
08:45-09:00	報到	
09:00-09:10	開場	
09:10-10:00	科技輔助自主學習教案共學實作	國立新營高工-劉殷佐教師
10:00-10:10	休息	
10:10-11:00	科技輔助自主學習教案共學實作	國立新營高工-劉殷佐教師
11:00-11:10	休息	
11:10-12:00	科技輔助自主學習教案共學實作	國立新營高工-劉殷佐教師
12:00-13:30	午餐	
13:30-14:20	科技輔助自主學習成果分享	國立新營高工-劉殷佐教師
14:20-14:30	休息	
14:30-15:20	科技輔助自主學習成果分享	國立新營高工-劉殷佐教師
15:20-15:30	休息	
15:30-16:20	科技輔助自主學習成果分享	國立新營高工-劉殷佐教師
16:20-17:30	綜合座談會	

十、交通資訊

國立新營高工校址：臺南市新營區中正路68號



火車

搭乘火車至新營火車站下車，可步行或轉騎Ubike 至新營高工。



Ubike

校門口有設置Ubike站點，可由其他站點(火車新營站、公車新營站)轉騎至本校。

相關資訊：[Ubike站點地圖](#)

114年高級中等學校數位學習精進方案

A1、A2數位學習工作坊

- 一、依據：教育部推動中小學數位學習精進方案-114年高級中等學校
- 二、目標：為推動高中職科技輔助自主學習，提升教師運用數位科技、平臺及資源實施教學之能力，以培養學生自主學習能力及提升學習成效。
- 三、辦理單位
 - (一) 主辦單位：教育部資訊及科技教育司
 - (二) 執行單位：國立臺南大學〈114年高級中等學校科技輔助自主學習南區輔導計畫團隊〉
- 四、研習時間與地點
 - (一) 日期：114年03月08日(六)
 - (二) 時間：【A1數位學習工作坊】上午09:00-中午12:00 (上午08:45-09:00報到)
【A2數位學習工作坊】下午13:00-中午17:00 (中午12:45-13:00報到)
 - (二) 國立臺南大學府城校區 (地址：臺南市樹林街二段33號 思城樓3樓 F302)
- 五、參與對象
 - (一) 高中職學科、術科等各科有意願參與之各校融入平板與數位應用教學之教師。
 - (二) 參與114年高中職科技輔助自主學習推動計畫學校。
- 六、報名方式
 - (一) 報名期間：即日起至114年02月27日(四)下午17:00截止。預計錄取30名。截止時間到即關閉報名表單，依報名順序錄取。
 - (二) 審核資格後，錄取信件會於03月3日(一)寄至您的E-mail。公文則會以電子交換提供。
 - (三) 報名網址：<https://forms.gle/cEvgxT2UXXDVb27S8>
- 七、其他
 - (一) 需準備筆記型電腦或平板進行因材網平臺操作。
 - (二) 報名經審核錄取後，因故無法參加時，請於03月5日(三)前來訊告知。
 - (三) 全程參與研習課程且完成研習任務者，覈實核予研習時數。
 - (四) 國立臺南大學校內停車位有限，無法提供車位，若開車前往校內無法停車煩請與會老師自行停至校外，造成不便敬請見諒。
- 八、連絡窗口
國立臺南大學 114年高級中等學校科技輔助自主學習南區輔導計畫
專任助理 郭文麟 熊珮如

信箱: sstasrl@sstasrl.org

電話: 06-213-0283

官方Line@: <https://lin.ee/ngS38Az> / ID: @928gmfea

九、研習課表

114 年03月 08日(星期六)

時間	課程	課程重點	主講人
08:45 - 09:00	報到		
09:00 - 12:00	A1 數位學習工作坊(一)	1.科技輔助自主學習概論 2.介紹數位學習資源及相關平臺特色	彰化女中 蕭宜君講師
12:00 - 13:00	午餐		
13:00 - 16:00	A2 數位學習工作坊(二)	數位學習平臺應用 (平臺操作及教學模式運用)	彰化女中 蕭宜君講師
16:00 - 17:00	綜合座談會		

會場平面圖

