

教育部國民及學前教育署 函

地址：413415 臺中市霧峰區中正路738之4
號

承辦人：莊幸諭

電話：04-37061068

電子信箱：e-22e8@mail.kl2ea.gov.tw

受文者：屏東縣立來義高級中學

發文日期：中華民國113年3月28日

發文字號：臺教國署高字第1135400921號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如主旨 (A09030000E_1135400921_senddoc1_1_Attach1.pdf)

主旨：檢送「113年度高級中等學校交通安全教育課程師資增能
研習實施計畫」1份，詳如說明，請查照。

說明：

- 一、依據「113年度高級中等學校交通安全教育課程推廣與實施計畫」辦理。
- 二、本署為提升學校行政人員及各領域任課教師交通安全教育之進階專業知能，從各項騎乘技巧、事故預防及危險須知，提升學生防禦駕駛與安全駕駛能力，並發展適合學校師生需求之課程及教材教案，特辦理本計畫。
- 三、「高級中等學校安全教育重點學校」，請務必指派1位教師參加，另請各校薦派1-2位安全教育相關授課教師或對本研習有興趣之教師報名參加。
- 四、本次為實體研習，採網路報名，請於各場次報名截止日前，登入「教育部全國教師在職進修資訊網」（網址：<https://www2.inservice.edu.tw/>）完成報名，全程參加並填寫回饋問卷者，將核予3小時研習時數。



五、請出席人員所屬學校惠允參與人員公（差）假與課務排
代；相關費用，由任職學校依規定支給。

六、倘有相關疑義或報名問題，請逕洽國立臺灣師範大學方彩
濡小姐、林紫彤小姐（電話：02-77493378、02-7749-
5107；電子郵件信箱：tfsfedu@gmail.com）。

正本：全國高級中等學校

副本：各直轄市政府教育局及各縣市政府、國立臺灣師範大學（車輛與能源工程學士學
位學程）（均含附件）

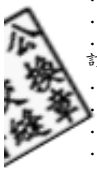


依分層負責規定授權單位主管決行

裝

訂

線



教育部國民及學前教育署

113 年度高級中等學校交通安全教育課程師資增能研習

壹、計畫依據

依據 113 年度高級中等學校交通安全教育課程推廣與實施計畫。

貳、工作目標

為提升學校行政人員(含教務與學務)及各領域任課教師交通安全教育之進階專業知能,瞭解交通安全騎乘安全教育與行前檢查,培養優質師資人力,有效提升學生安全意識,降低交通事故傷害,從各項騎乘技巧、事故預防及危險須知,提升防禦駕駛與安全駕駛能力之知能,運用國教署發展之安全教育課程模組,發展適合學校師生需求之課程及教材教案,將安全教育結合學校校訂課程實施,進而發展多元、豐富之微課程、彈性課程或列入校訂課程,使交通安全教育具體落實於各類型高級中等學校。

參、辦理單位

- 一、指導單位：教育部國民及學前教育署。
- 二、承辦單位：國立臺灣師範大學 車輛與能源工程學士學位學程。

肆、研習對象

- 一、「高級中等學校安全教育重點學校計畫」之學校,請務必指派 1 名參加。
- 二、全國高級中等學校,由各校薦派 1-2 名安全教育課程相關授課教師或有意願之教師自由報名參加。

伍、辦理方式

- 一、研習方式:實體研習。
- 二、辦理時間:113 年 5 月 9 日與 5 月 10 日,共 2 場次。
- 三、辦理場次及參加人數:分別於(北)-國立臺灣師範大學、(南)-高雄市立中正高級工業職業學校各辦理 1 場;研習皆含實作課程,每場次預計開放 50 人報名,額滿為止,請各校依學校所在地區擇選場次報名參加。
- 四、研習時數:全程參加及完成簽到/退,並填寫回饋問卷者,核予 3 小時研習時數。
- 五、報名方式:本研習均採網路報名,請於報名截止日前登入「教育部全國教師在職進修資訊網」(網址:<https://www2.inservice.edu.tw/>)完成報名。

六、相關連結：

報名網站	交通安全參考資料
 <p>掃描 QRcode 後，請搜尋研習課程代碼，可查詢該場次研習，即可報名</p>	 <p>掃描 QRcode 後，可觀看模組相關課程資料</p>

七、研習場次：

場次	研習日期	研習地點	全教網課程代碼	報名期間
第 1 場 (北部場)	113/5/9 (星期四)	國立臺灣師範大學圖書館校區 綜合大樓 2 樓 210 展覽廳	4253853	4/1-4/30
第 2 場 (南部場)	113/5/10 (星期五)	高雄市立中正高級工業職業學校 誠樸大樓 5 樓 A504 視聽教室	4253870	4/1-4/30

八、日程表：

日期	時間	講題	主持人/主講人
5/9(四) 北部場	13:00-13:20	報到	機車騎乘安全課程推廣與實施計畫小組
	13:20-13:30	開場致詞	教育部國民及學前教育署長官 機車騎乘安全課程推廣與實施計畫 主持人
	13:30-15:00	分組進行 【交通安全-檢查篇】 (輪胎、煞車、轉向)	機車騎乘安全課程推廣與實施計畫小組 財團法人技專校院入學測驗中心基金會 邱宜慶學科研究員 臺中市立東勢工業高級中等學校 朱大江老師
	15:00-15:10		中場休息
	15:10-16:40	【交通安全- 微型電動二輪車篇】	機車騎乘安全課程推廣與實施計畫小組 臺北市立南港高級工業職業學校 曾品浩老師
	16:40-17:00	綜合座談	教育部國民及學前教育署長官 機車騎乘安全課程推廣與實施計畫 主持人
	17:00		賦歸
5/10(五) 南部場	13:00-13:20	報到	機車騎乘安全課程推廣與實施計畫小組
	13:20-13:30	開場致詞	教育部國民及學前教育署長官 機車騎乘安全課程推廣與實施計畫 主持人
	13:30-15:30	分組進行 【交通安全-騎乘篇】 【交通安全-知識篇】	機車騎乘安全課程推廣與實施計畫小組 國立彰化師範大學附屬高級工業職業學校 龍智毫主任 高雄市立中正高級工業職業學校 黃國偉主任
	15:30-15:40		中場休息
	15:40-16:40	【交通安全- 微型電動二輪車篇】	機車騎乘安全課程推廣與實施計畫小組 新北市立三重高級商工職業學校 許繼嘉老師
	16:40-17:00	綜合座談	教育部國民及學前教育署長官 機車騎乘安全課程推廣與實施計畫 主持人
	17:00		賦歸

陸、停車、交通資訊：

場次	會場	交通資訊																																		
北區	<p>國立臺灣師範大學圖書館校區 (臺北市大安區和平東路一段 129 號) ※提供收費停車場</p>	<p>●捷運「古亭站」或「台電大樓站」步行約 10 分鐘。</p>																																		
	 <p>圖書館校區</p> <p>綜合大樓 2 樓 210 展覽廳</p> <p>和平東路一段 141 巷 麗水街 和平方東路一段</p> <table border="1"> <tr> <td>H201 綜合大樓 Union Building</td> <td>H203 博愛大樓 Bo-Ai Bldg.</td> <td>H209 教育學院大樓 Education Building</td> <td>H207 科技與工程學院大樓 Technology and Engineering Bldg.</td> <td>H208 國際會議中心 Career Services Bldg.</td> <td>H211 羅馬廣場 Roman Square</td> </tr> <tr> <td>H202 圖書館 Main Library</td> <td>H204 進修推廣學院大樓 Continuing Education Bldg.</td> <td>H206 師大美術館 Art Museum</td> <td>H205 機械工程大樓 Mechanical Engineering Bldg.</td> <td>H210 汽車停車場 Parking</td> <td></td> </tr> </table>	H201 綜合大樓 Union Building	H203 博愛大樓 Bo-Ai Bldg.	H209 教育學院大樓 Education Building	H207 科技與工程學院大樓 Technology and Engineering Bldg.	H208 國際會議中心 Career Services Bldg.	H211 羅馬廣場 Roman Square	H202 圖書館 Main Library	H204 進修推廣學院大樓 Continuing Education Bldg.	H206 師大美術館 Art Museum	H205 機械工程大樓 Mechanical Engineering Bldg.	H210 汽車停車場 Parking																								
H201 綜合大樓 Union Building	H203 博愛大樓 Bo-Ai Bldg.	H209 教育學院大樓 Education Building	H207 科技與工程學院大樓 Technology and Engineering Bldg.	H208 國際會議中心 Career Services Bldg.	H211 羅馬廣場 Roman Square																															
H202 圖書館 Main Library	H204 進修推廣學院大樓 Continuing Education Bldg.	H206 師大美術館 Art Museum	H205 機械工程大樓 Mechanical Engineering Bldg.	H210 汽車停車場 Parking																																
南區	<p>高雄市立中正高工 (高雄市前鎮區光華二路 80 號) ※提供停車場</p>	<p>●捷運「獅甲站」ubike 約 7 分鐘。 ●捷運「三多商圈站」搭「綠 1 南」公車約 8 分鐘。</p>																																		
	 <p>高雄市立中正高工校區配置圖</p> <p>誠樸大樓 5 樓 A504 視聽教室</p> <p>行政單位空間索引</p> <table border="1"> <tr> <td>忠孝大樓</td> <td>行政辦公室、人事室</td> </tr> <tr> <td>孝德大樓</td> <td>大學教務處、總務處、實習處</td> </tr> <tr> <td>1F</td> <td>行政辦公室、教務處</td> </tr> <tr> <td>2F</td> <td>會計課、校長室</td> </tr> <tr> <td>3F</td> <td>輔導室、校辦公室</td> </tr> <tr> <td>4F</td> <td>圖書室、校辦公室</td> </tr> <tr> <td>5F</td> <td>圖書館、辦公室</td> </tr> <tr> <td>6F</td> <td>資訊科、辦公室</td> </tr> <tr> <td>7F</td> <td>電子科、辦公室</td> </tr> <tr> <td>8F</td> <td>高工機電科、辦公室</td> </tr> <tr> <td>信義大樓</td> <td>大樓行政辦公室、機械科</td> </tr> <tr> <td>1F</td> <td>大金工機科、汽車科</td> </tr> <tr> <td>2F</td> <td>電機科、機械科</td> </tr> <tr> <td>3F</td> <td>電子科、機械科</td> </tr> <tr> <td>4F</td> <td>電機科、機械科</td> </tr> <tr> <td>5F</td> <td>冷凍科、機械科</td> </tr> <tr> <td>誠樸大樓</td> <td>行政辦公室</td> </tr> <tr> <td>4F</td> <td>機圖科</td> </tr> </table>	忠孝大樓	行政辦公室、人事室	孝德大樓	大學教務處、總務處、實習處	1F	行政辦公室、教務處	2F	會計課、校長室	3F	輔導室、校辦公室	4F	圖書室、校辦公室	5F	圖書館、辦公室	6F	資訊科、辦公室	7F	電子科、辦公室	8F	高工機電科、辦公室	信義大樓	大樓行政辦公室、機械科	1F	大金工機科、汽車科	2F	電機科、機械科	3F	電子科、機械科	4F	電機科、機械科	5F	冷凍科、機械科	誠樸大樓	行政辦公室	4F
忠孝大樓	行政辦公室、人事室																																			
孝德大樓	大學教務處、總務處、實習處																																			
1F	行政辦公室、教務處																																			
2F	會計課、校長室																																			
3F	輔導室、校辦公室																																			
4F	圖書室、校辦公室																																			
5F	圖書館、辦公室																																			
6F	資訊科、辦公室																																			
7F	電子科、辦公室																																			
8F	高工機電科、辦公室																																			
信義大樓	大樓行政辦公室、機械科																																			
1F	大金工機科、汽車科																																			
2F	電機科、機械科																																			
3F	電子科、機械科																																			
4F	電機科、機械科																																			
5F	冷凍科、機械科																																			
誠樸大樓	行政辦公室																																			
4F	機圖科																																			

柒、注意事項：

- 一、請出席人員所屬單位惠允公（差）假與課務排代，相關費用由任職學校支應。
- 二、為確保研習教師之權益，務必全程參加，請於現場完成簽到/退作業，並於研習結束後填寫回饋問卷，作為完成研習之認定依據，以利核發研習時數。
- 三、研習場地無提供停車費補助，請盡量搭乘大眾交通工具；另響應環保政策，請自備環保杯。
- 四、切勿在網路公開散播課程影像與內容，以維護智財權。
- 五、本活動所需經費由本署核撥相關經費項下支應；如有未盡事宜，依本署實際需要修正或另行補充。
- 六、如有報名或相關問題，請逕洽：

國立臺灣師範大學 車輛與能源工程學士學位學程 方彩濡助理、林紫彤助理

電話：02-7749-3378、02-7749-5107

電子郵件信箱：tfsfedu@gmail.com