

教育部 函

地址：100217 臺北市中正區中山南路5號
承辦人：陳志成
電話：(02)7712-9035
電子信箱：chenjc@mail.moe.gov.tw

受文者：國立臺北科技大學附屬桃園農工高級中等學校

發文日期：中華民國115年5月13日
發文字號：臺教資(六)字第1150048234號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：115年數位實驗室與事故應變模擬訓練專班規劃書
(A09000000E_1150048234_senddoc2_Attach1.pdf)

主旨：檢送本部辦理「115年數位實驗室與事故應變模擬訓練專班」規劃書，請踴躍報名參加，請查照。

說明：

- 一、隨著數位科技發展，校園實驗場域正值智慧化轉型。為強化實驗室管理人員之安全知能、事故預防及數位科技應用素養，本部特規劃辦理旨揭專班，期透過實務操作與情境模擬，建構前瞻性實驗室安全文化。
- 二、本專班課程內容導入虛擬實境（VR）技術與事故模擬互動教學，協助學員於虛擬環境中進行實驗室安全管理、危機應變與操作訓練，課程相關資訊摘要如下：
 - (一)辦理時間：115年7月9日（星期四）。
 - (二)辦理地點：國立陽明交通大學陽明校區活動中心（臺北市北投區立農街2段155號）。
 - (三)課程議題：實驗室安全管理介紹、數位實驗室與事故應變模擬等。
 - (四)對象：全國公私立大專校院之教職員、實驗室人員及學

生或高級中等學校業務相關人員。

(五)報名方式：即日起至115年6月12日（星期五）止，請至
報名網址：<https://forms.gle/9qvxUAk8x4GHeibU6>報
名。

(六)錄取原則：

- 1、本次課程採審核制，將依報名者之職務性質、業務相關性及實際需求進行綜合評估，並以從事實驗室管理、安全衛生相關業務之承辦人員為優先錄取對象。
- 2、學生報名者，需經學校推薦，並應具備相關年級或實驗操作經驗等條件，始納入審核考量。
- 3、如報名人數超出名額，將依上述原則進行篩選，並兼顧各校名額分配之衡平性。錄取名單經審核確定後，將另行通知；未錄取者亦將寄發通知信函。

三、本案聯絡人：社團法人中華民國工業安全衛生協會黃微雯
小姐，電話：(02) 27069896，分機30；電子郵件：
weiwenh22@mail.isha.org.tw。

正本：各公私立大專校院、全國高級中等學校

副本：社團法人中華民國工業安全衛生協會(含附件)

