

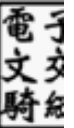
國立臺灣大學 函

地址：10617臺北市大安區羅斯福路4段1號

聯絡人：蘇珮淳

電話：(02)33666570

電子信箱：chunsu@caece.net



受文者：臺北市立百齡高級中學

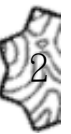
發文日期：中華民國113年3月8日

發文字號：校工字第1130018721號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：邀請卡 (1130018721-0-0. jpg)



主旨：「設計創新・教學蛻變—教育部跨領域教師發展暨人才培育苗圃計畫成果展」將於113年3月9日（星期六）在國家地震工程研究中心舉辦，敬邀貴校對跨領域及設計思考教學相關議題有興趣或負責的教職員蒞臨參觀，惠請轉知公告並核予參加人員公（差）假，請查照。

說明：

- 一、本校受教育部委託規劃及推動跨領域教師發展，除了推動教師實務工作坊、發展設計思考教材，近年並培育教練級講師，由淺入深，多元協助教師認識、乃至具備執行跨領域教學之能力，自106年計畫啟動迄今，已有超過3,000位高中職及大專校院教師參與。
- 二、本校並與國內大學校院共同推動旨揭苗圃計畫，鼓勵教師以真實產業為議題，透過跨域雙師的合作模式，帶領學生運用設計思考實作解決方案，並協助學校發展校級的跨領域教學環境，期以更貼近產業的教育觸發更多創新未來社會的可能性、培育能解決產業問題的跨域設計人才。

百齡高中 1130308



WDAA1136002926

三、本次活動係由本校，與6所苗圃學校：東海大學、國立成功大學、國立高雄科技大學、國立臺北科技大學、臺北醫學大學及輔仁大學共同聯合舉辦，活動中將安排展攤，展現各苗圃學校所設計的人才培育工作坊、教材及校內跨領域教學成果。

四、本大會並將舉辦1日論壇活動，包含專題演講、設計思考融入各專業領域教學（大學教育）、學校支持跨領域教學措施（大學教育）、設計思考與素養導向學習（高中職教育）……等多場主題式論壇，並將分享未來教育部相關補助方案之構想。

五、本活動相關訊息如下，歡迎各界先進共同蒞會交流：

（一）活動時間：113年3月9日（星期六）11時至17時30分。

（二）活動地點：國家地震工程研究中心（臺北市大安區辛亥路三段200號）。

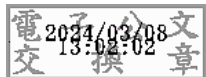
（三）報名方式：線上報名網址<https://forms.gle/wmQfr46C44RVTpBu6>。活動名額有限，請有意願參加者盡速完成報名。

（四）詳細活動內容請參閱邀請卡內容（如附件），或逕上活動網站閱覽：<https://proj.moe.edu.tw/design-thinking/Default.aspx>。

（五）相關行前通知會由主辦單位以E-mail通知；活動相關事宜請洽總計畫辦公室助理蘇珮淳：chunsu@caece.net，或電洽(02) 3366-6570。

正本：公私立高級中學、公私立高級職業學校

副本：



校長 陳文章

裝

訂

線

