

財團法人中華顧問工程司 函

地址：辛亥路二段185號28樓
聯絡人：周姿良
電話：02-8732-5567
傳真：02-8732-8967
電子郵件：julietchou@ceci.org.tw

受文者：國立基隆女子高級中學

發文日期：中華民國111年1月5日
發文字號：華顧字第1110000015號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (111P000008_1110000015_111D2000009-01.jpg、
111P000008_1110000015_111D2000010-01.pdf)

主旨：本工程司預定於111年2月8日至10日舉辦「2022中華力與美橋梁研習營」活動，請貴校鼓勵優秀同學參加，請查照。

說明：

- 一、本工程司為促進產學工程知識之交流與傳承、鼓勵高中(職)及大學生探索橋梁之力與美，以培訓未來潛在工程菁英，本研習延續舉辦，此次為第六屆參與學員免費參加，於本(111)年2月8日(星期二)起至2月10日(星期四)止，共三天，舉辦「2022中華力與美橋梁研習營」之冬令營活動。
- 二、本次研習營活動舉辦地點假「國立成功大學土木工程學系」，第一天及第二天採實體講座與實作教學，第三天將進行橋梁模型製作與簡報競賽。若受疫情影響則調整課程內容，並改為線上遠距方式辦理，屆時由主辦單位通知獲選參與學員。
- 三、前述橋梁競賽以小組為單位，學生須共同討論、設計在既

國立基隆女子高級中學 111/01/06



1110000133

有條件限定下的橋梁，並製作設計簡報向評審說明，最後取前三名，以資獎勵。

四、檢附「2022中華力與美橋梁研習營」宣傳海報及推薦表各乙式。請貴校於111年1月19日前，惠予推薦優秀同學報名參加。後續將由本研習營工作小組逕行資格審查及編組，預計錄取30名高中(職)生及10名大學一年級生並編制10組。如報名額滿時，主辦單位保留接受報名之最終權利。預定111年1月21日於本工程司官網公告遴選結果。活動網址：<https://reurl.cc/90Em9v>。

五、活動聯絡人：本工程司設施技術中心 周姿良工程師，電話：(02) 87325567 分機1308。

正本：國立臺灣大學 土木工程學系、國立成功大學 土木工程學系、國立中興大學 土木工程學系、國立陽明交通大學 土木工程學系、國立中央大學 土木工程學系、國立嘉義大學 土木與水資源工程學系、國立聯合大學 土木與防災工程學系、國立臺灣科技大學 營建工程系、國立臺北科技大學 土木工程系、國立雲林科技大學 營建工程系、國立高雄科技大學 土木工程系、國立高雄科技大學 營建工程系、國立屏東科技大學 土木工程系、淡江大學學校財團法人淡江大學 土木工程學系、中華大學學校財團法人中華大學 土木工程學系、逢甲大學 土木工程學系、健行學校財團法人健行科技大學 土木工程(學)系、朝陽科技大學 營建工程系、義守大學 土木與生態工程學系、中國科技大學 土木與防災系、正修學校財團法人正修科技大學 土木與空間資訊系、正修學校財團法人正修科技大學 土木工程科、全台高中職學校

副本：

