

國立中正大學 函

地址：嘉義縣民雄鄉大學路一段168號
承辦人：陳苑婷
電話：05-2720411#61301
傳真：05-2720587
電子信箱：yuanting@ccu.edu.tw



受文者：嘉義市私立興華高級中學

發文日期：中華民國112年12月6日
發文字號：中正物理字第1122100324號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：活動海報.pdf (112C000602_1_06113039871.pdf)

主旨：檢送本校113年「OHC光學應用實作教學課程」活動資訊，
敬請鼓勵貴校學生踴躍參與，請查照。

說明：

- 一、活動目的：透過有趣的雷射密室逃脫與光學實驗操作-紋影術等手作實驗，結合光學原理，以趣味的教學課程引導學生初探光學，並了解其在生活中的應用。
- 二、活動內容：上午透過光學原理的教學結合實作，了解現象背後的光學原理及應用，下午進入實驗室認識光學元件並架設紋影術實驗，以及製作可供學生們攜帶之光學手作，最後活用今日所學，再進入由本實驗室所設計的密室闖關活動實際體驗其中原理。
- 三、活動資訊：
 - (一)活動對象：全國國三至高三學生。
 - (二)活動地點：國立中正大學理學院物理館。
 - (三)活動日期：
 - 1、第一梯次：113年1月20日(星期六)。



2、第二梯次：113年1月21日(星期日)。

(四)活動時間：上午9時00分至下午17時30分。

(五)報名時間：自112年12月2日起至113年1月5日截止。

(六)報名表單：<https://forms.gle/jY2QsysABxgYqTVJ6>。

(七)報名費用：

1、含教材費、午餐、助教及講師費。

2、個人報名每人新台幣1,700元。

3、四人團報每人新台幣1,500元。

四、活動詳細資訊請至Facebook臉書粉絲團搜尋「中正物理X-ray雷射實驗室」以及IG社群粉絲團搜尋「OHC 2024光學實作課程」，報名詳細資訊與活動重要公告將於Facebook臉書粉絲團及IG社群粉絲團更新。

正本：雲林縣政府、嘉義縣政府、嘉義市政府、臺南市政府、國立斗六高級中學、國立北港高級中學、國立虎尾高級中學、雲林縣私立永年高級中學、雲林縣私立正心高級中學、雲林縣私立文生高級中學、雲林縣私立巨人高級中學、揚子學校財團法人雲林縣揚子高級中等學校、義峰學校財團法人雲林縣義峰高級中學、福智學校財團法人雲林縣福智高級中等學校、維多利亞學校財團法人雲林縣維多利亞實驗高級中學、雲林縣立斗南高級中學、雲林縣立麥寮高級中學、雲林縣立古坑華德福實驗高級中學、國立嘉義女子高級中學、國立嘉義高級中學、嘉義市私立興華高級中學、嘉義市私立仁義高級中學、嘉義市私立輔仁高級中學、宏仁學校財團法人嘉義市立仁高級中等學校、國立東石高級中學、國立新港藝術高級中學、嘉義縣私立同濟高級中學、嘉義縣立竹崎高級中學、嘉義縣立永慶高級中學、國立新豐高級中學、國立臺南大學附屬高級中學、國立北門高級中學、國立新營高級中學、國立後壁高級中學、國立善化高級中學、國立新化高級中學、國立南科國際實驗高級中學、臺南市私立港明高級中學、臺南市私立明達高級中學、方濟會學校財團法人臺南市黎明高級中學、臺南市立大灣高級中學、臺南市立永仁高級中學、國立臺南第一高級中學、國立臺南女子高級中學、臺南市私立長榮高級中學、天主教聖功學校財團法人臺南市天主教聖功女子高級中學、臺南市六信高級中學、臺南市德光高級中學、臺南市立南寧高級中學、臺南市立土城高級中學、臺南市私立南光高級中學、興國學校財團法人臺南市興國高級中學、臺南市私立新榮高級中學、國立臺南第二高級中學、國立臺南家齊高級中等學校、臺南市私立長榮女子高級中學、臺南光華學校財團法人臺南市光華高級中學、臺南市私立瀛海高級中學、崑山國際學校財團法人臺南市崑山高級中等學校、慈濟學校財團法人臺南市私立慈濟高級中學

副本：理學院物理學系

