

檔 號：
保存年限：

財團法人國家實驗研究院 函

地址：106台北市大安區和平東
路二段106號3樓

聯絡人：國網中心 盧建銘

電話：06-5050940 分機 737

傳真：06-5055909

Email：0403817@narlabs.org.tw

受文者：國立臺中第二高級中學

發文日期：中華民國104年6月15日

發文字號：國研網高字第1040300845號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：附件一、附件二(附件大小超出限制2MB，請至

<http://140.110.143.164/NARLATT1/AttDownload/AttDownload.html> 下載,下載密碼:3b29)

主旨：本院國家高速網路與計算中心承辦「3D列印人才培育與創新應用競賽」，希望讓台灣所有學校之師生瞭解目前最新的技術，以及激發與實現創意，並免費提供師生參加以及列印作品；惠請轉知並鼓勵 各校師生踴躍參加，請查照。

說明：

一、依據科技部「3D列印人才培育與創新應用競賽」計畫(編號：MOST 104-2218-E-492-004)辦理。

二、2015「3D列印創新應用競賽」內容：

(一) 時間：2015年10月14日(三)至10月16日(五)

(二) 地點：台北世界貿易中心南港展覽館1F。

(三) 對象：各級學校在學學生與社會人士，分組競賽

三、本競賽為了培育人才，將於2015年7月1日起辦理第一階段初階訓練課程，對於3D列印有興趣的師生皆可報名，額滿為止，報名參賽的師生則可優先與免費參加。

四、入選本競賽決賽之隊伍，將繼續進行第二階段高階訓練課程之培訓，並至本院儀器科技研究中心瞭解高階的3D列印



機。此訓練課程亦開放給有興趣的師生參加，額滿為止，已入選決賽的師生則可優先與免費參加。

五、報名：2015年6月20日開放報名，至8月16日止，網址為 <https://ss.nchc.org.tw/3dp/>，關於本競賽的施行細節與相關資訊，亦以此網頁之公告為準。

六、聯絡人：張嘉芳 小姐 (03-5776085 分機 319, 1503024@narlabs.org.tw)

七、附件：2015「3D列印創新應用競賽」辦法與海報各乙件。

正本：公私立大專校院、全國高級中等學校、教育部國民及學前教育署國中小及學前教育組

副本：教育部、教育部高等教育司、教育部技術及職業教育司、教育部資訊及科技教育司、教育部師資培育及藝術教育司、教育部國民及學前教育署、各直轄市及縣市政府教育局(處)、財團法人國家實驗研究院

104/06/17
09:18:49

院長 羅清華 授權單位主管 決行

裝

訂

