

科技部 函

地址：台北市和平東路二段106號
聯絡人：張桐恩
電話：02-2737-7104
傳真：02-2737-7951
電子郵件：techang@most.gov.tw

受文者：南臺科技大學

發文日期：中華民國106年7月7日
發文字號：科部科字第1060046019號
速別：普通件
密等及解密條件或保密期限：
附件：如文 (106D2015258.DOCX) (106D2015258.DOCX)

請申請人須於106年07月25日(二)下午5時前(校內系統關閉)完成線上申請作業，逾期恕不受理~!



主旨：本部公開徵求106年度「尖端科技研習營」規劃推動案計

畫，並自即日起接受線上申請，申請機構須於同~~年7月31日~~
~~(星期一)~~前備函送達本部，逾期未送達者，不予受理。茲
檢附計畫徵求書如附，請查照轉知。



說明：

一、旨揭計畫重點摘要如次：

(一)透過邀請海外資深研究學者來台開設短期研究課程，期藉此拓展國內產學研各界的國際視野，並提升國內研究人才對各專業領域的見識，使其同步接收全球科技新知，促進創新理論與技術的深度交流。

(二)執行機構應尋清淨閒適、遠離喧囂且配備齊全的研習訓練場地，執行期限內選定5-6項尖端主題，每場次以5天為原則舉辦研習營。執行團隊應於106年10月前以「人工智能」為主題舉辦首場，並就其餘場次之主題及時程提出規劃，經本部確認核可後再據以執行。

(三)授課對象以大專校院及學術研究機構助理教授、助理研究員以上、博士後及博士生為主，每場次以50人為原則

裝

訂

線

。歡迎有企圖心，對尖端科技領域有興趣的產業界管理或研發高階主管報名參加。

(四)為成功舉辦研習營，擴大影響力和宣傳力度，執行團隊得與具活動策劃或媒體宣傳豐富實務經驗之業者、專業團隊合作。

二、本案為試辦計畫，計畫期程自106年9月1日起至107年12月31日止。

三、歡迎符合本部「補助專題研究計畫作業要點」之計畫主持人資格者，至本部網站(<https://www.most.gov.tw>)「學術研發服務網」製作計畫書。

四、申請機構應確實審查申請人之資格條件，並於申請名冊之備註欄內逐案確認申請人資格，符合者始得將其申請案彙整送出，並造具申請名冊1式2份函送本部。

五、檢附計畫徵求書1份，相關訊息同時登載於本部網站「最新消息」(<https://www.most.gov.tw/>)。如對本計畫申請有疑問，請洽承辦人張桐恩女士。電話：(02)2737-7104；有關電腦操作問題，請洽本部資訊處，電話：0800-212-058、(02)2737-7590~92。

正本：專題研究計畫受補助單位（共301單位）

副本：本部綜合規劃司、資訊處、科教國合司


部長陳良基