

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：儀科中心 陳柏荔  
電話：03-577-9911分機612  
傳真：03-577-3947  
Email：0709527@narlabs.org.tw

受文者：慈濟學校財團法人慈濟大學

發文日期：中華民國106年3月6日

發文字號：國研授儀服院字第1060900249號

速別：最速件

密等及解密條件或保密期限：

附件：如文(1060900249-0-0.docx、1060900249-0-1.docx、1060900249-0-2.xls、1060900249-0-3.doc、1060900249-0-4.docx)

主旨：106年國家實驗研究院「智慧機械聯網平台」專案第一階段計畫夥伴徵求，自即日起接受申請，請查照轉知。

說明：

一、旨揭計畫，係國家實驗研究院配合科技部工程司推動執行「推動智慧製造關鍵技術之前瞻科技研發與應用」—「智慧機械聯網平台建置」專案計畫，現徵求符合第一階段計畫目標之夥伴，自即日起接受申請。

二、計畫目標：

- (一) 翻轉機械製造教育。
- (二) 提供共享服務與對外服務。
- (三) 透由資訊交換達成學校間交互支援之效，期許各參與單位能逐步達成營運自主。

三、徵求重點：為徵求學術界具有實作經驗之研究中心、加工廠，或有意願參與之研究團隊，提供團隊具備聯網功能潛力的機械製造或檢測設備，透過本服務平台完成設備聯網



功能，並初步驗證工件試製、呈現數據如何取得、分析方法以及數據分析後展現之價值。

四、本計畫採取自由意願參與，請參照夥伴徵求公告內容（如附件一），評估是否願意參與本計畫。申請人請於106年3月10日（五）下午6時前，將帳號申請表（如附件二）回傳至計畫辦公室*iomplatform@itrc.narl.org.tw*以取得登入帳號及預設密碼，如未回傳或逾期回傳申請表，則視同放棄參與。

五、請有意願參與本計畫之申請人，配合以下事項：

（一）繳交夥伴徵求計畫構想書（範本如附件三）：申請人須於106年3月17日（星期五）下午6時前，將符合本計畫徵求範圍之內容撰寫成「計畫夥伴徵求構想書」，上傳至本計畫網站（<http://iomplatform.stpi.narl.org.tw>）完成申請作業，逾期送達者不予受理。

（二）繳交智慧機械聯網平台設備調查表（如附件四）。

（三）繳交研發成果授權書（如附件五）：參與團隊於計畫執行中應將連網之製造/量測設備的數據與資料上傳雲端共享平台，並盡量開放給各方使用，達到學術共享的初衷，也有利於未來學子學術研究使用。

六、申請流程與相關文件請至本計畫網站閱覽<http://iomplatform.stpi.narl.org.tw>；如有相關問題，請洽計畫辦公室陳柏荔副研究員，聯絡電話：（03）5779911分機612。

七、有意願參與本計畫之團隊，可藉本函文為進行智慧機械設備連網IP申請之依據。

正本：公私立大專校院

副本：