

106 年度國家實驗研究院「物聯網感測器專案」計畫構想書

一、基本資料

計畫名稱	中文			
	英文			
計畫主持人		職稱		
申請機構/系所(單位)				
全程執行期限	自民國 106 年--月 1 日起至民國 107 年--月--日			
計畫聯絡人	姓名：_____ 通訊地址：_____ 電話：(公)_____ (宅)_____ (手機)_____ 傳真號碼：_____ E-mail：_____			
<p>物聯網感測器專案計畫申請書主持人聲明書：</p> <p>本研究計畫申請補助之內容，並未向 貴院或其他機構重複申請補助，且本計畫申請書表內容及提供之各項資料，皆與本人研究現況、事實相符，並無侵害他人著作權、專利權、商標權或營業秘密等相關智慧財產權。此外，如有違反學術倫理，本人願負一切責任，情節重大者，賠償三倍計畫補助金額。特此聲明，以茲為憑。</p> <p>計畫主持人簽章： _____ 日期 _____</p>				

二、構想應用情境（勾選）： 室外空氣品質偵測(氣體感測器)

智慧機械(含工具機系統、機電系統、車輛系統)

### 三、構想書內容

構想書內容說明包含下述：

- (1) 申請人現階段研究成果、應用情境概述、及潛在市場。
- (2) 本期設計規格、與未來商業規格。
- (3) 技術競爭分析(商業、學術)，並說明技術創新性。
- (4) 規劃四年期計畫之技術發展路程圖(Roadmap)，並說明計畫執行後期的佈建規劃。
- (5) 計畫主持人需另附科技部 C301-304 文件(專利/論文/技轉案件等)。
- (6) 可上傳與本申請案相關之個人研究著作發表，至多三篇。

計畫構想書格式：

5 頁為限(不含 C301-C304 文件與研究著作)、標楷體 12pt、單行間距、勾選文件格線設定(自動右縮、貼齊格線)，計畫構想書檔案格式以 PDF 為限。

不符規定者不予受理。